



**La référence mondiale**  
des matériels d'accès en hauteur

Auf Deutsch [www.ipaf.org/de](http://www.ipaf.org/de)  
En Español [www.ipaf.org/es](http://www.ipaf.org/es)  
En Français [www.ipaf.org/fr](http://www.ipaf.org/fr)  
In Italiano [www.ipaf.org/it](http://www.ipaf.org/it)  
In het Nederlands [www.ipaf.org/nl](http://www.ipaf.org/nl)  
Em Português [www.ipaf.org/pt](http://www.ipaf.org/pt)

---

## RAPPORT ANNUEL 2011





# PROMOUVOIR L'UTILISATION SÛRE ET EFFICACE DES MATÉRIELS D'ACCÈS EN HAUTEUR DANS LE MONDE

CONSEILS TECHNIQUES ET  
INFORMATIONS

PROMOUVOIR LA SÉCURITÉ ET LE  
DÉVELOPPEMENT

PROMOUVOIR L'INDUSTRIE DES  
MATÉRIELS D'ACCÈS EN HAUTEUR

INFLUENCER ET INTERPRÉTER LA  
LÉGISLATION ET LES NORMES

PROGRAMMES DE FORMATION  
POUR RESPONSABLE ET  
OPÉRATEUR

# SOMMAIRE

Le mot du Président	2
Le mot du Directeur Général et du PDG	3
L'IPAF et son Conseil	4
Le travail des Comités	5-7
Le travail des Conseils nationaux et régionaux	8-9
L'IPAF à travers le monde	10-11
Les avantages réservés aux membres	12-13
Les moments forts de 2011	14-19
Les activités de marketing et de communication de l'IPAF	20
Les activités d'audit de l'IPAF	21
Bilan financier 2011	22
Liste des membres	23-28







Wayne Lawson  
Président de l'IPAF

# LE MOT DU PRÉSIDENT

L'année 2011 s'est révélée être une année hétérogène pour notre industrie. Votre point de vue et votre perspective seront probablement influencés par l'endroit où vous vous trouvez au moment où vous lisez. L'Amérique du Nord a retrouvé un rythme de reprise, le Brésil a eu une forte croissance en Amérique latine et les marchés en émergence de l'Asie montrent un intérêt croissant pour la productivité et la sécurité des matériels d'accès en hauteur. L'Europe doit être considérée comme un ensemble de marchés se développant à des rythmes très différents et faisant face à de grands défis.

Sur cette toile de fond économique variée, l'IPAF continue à imprimer son empreinte globale grâce aux adhésions en augmentation et à plus de 450 centres de formation agréés IPAF dans le monde. En 2011, plus de 100000 personnes ont été formées et plus de 90000 cartes PAL ont été délivrées. La Fédération a continué à diffuser son message de sécurité : promouvoir la sécurité et l'usage efficace des matériels d'accès en hauteur dans le monde en participant globalement à des salons commerciaux et à des séminaires, depuis le salon M&T à São Paulo au Brésil jusqu'à la BICES de Beijing en Chine. L'usage des matériels d'accès en hauteur se répandant sur la planète, l'IPAF a l'intention de proposer son assistance au niveau local, avec comme exemple, la création du bureau d'Amérique latine à Santiago (Chili) l'année dernière.

Ces dernières années, la participation de l'IPAF sur le marché américain a été la cible d'efforts et d'investissements. L'année dernière, des discussions sur le thème de la formation adéquate pour les opérateurs de plateformes élévatrices ont marqué le tout premier congrès américain IPAF à être tenu à Chicago. Les États-Unis ont été décrits comme la patrie du matériel d'accès en hauteur et il y existe une nette demande pour la présence d'IPAF. La participation et l'intérêt générés par cette manifestation inauguratrice soulignent la demande et l'importance de la Fédération qui devient une partie intégrante de l'industrie des matériels d'accès en hauteur.

L'autre manifestation devenue une date importante dans le calendrier des matériels d'accès en hauteur est le Sommet IPAF et le prix international pour les matériels d'accès en hauteur organisé conjointement par l'IPAF et le magazine Access International. La manifestation de l'année dernière qui s'est tenue à Amsterdam a été un succès et la qualité des concurrents était exceptionnelle. Au moment de la publication du rapport annuel, l'IPAF 2012 se tiendra à Rome, et cette manifestation promet d'être également un succès avec des participants venant du monde entier.

L'année 2011 a vu le lancement de la campagne de sécurité « Répartir la charge » préconisant une évaluation appropriée de l'état des sols et l'utilisation adéquate des stabilisateurs et des plaques de calage. L'IPAF prend l'initiative dans la promotion de la sécurité. Le projet récemment annoncé visant à établir une base de données collectant les incidents est destiné à fournir une direction et un support à ces campagnes.

La participation à divers comités techniques a également contribué à bien remplir l'année pour la Fédération. Tous nos remerciements au personnel d'IPAF, aux représentants nationaux et régionaux, ainsi qu'au Conseil et au Bureau pour leur contribution collective qui a permis à la Fédération d'atteindre ses buts et ses objectifs.

Tim Whiteman  
PDG et Directeur Général de l'IPAF

# LE MOT DU PDG



Parmi 42 pays, presque 900 personnes et organisations ont décidé de devenir membres de l'IPAF en 2011. Pour la toute première fois, votre Fédération est capable de reporter un membre sur chaque continent du globe. Plus de 2000 personnes ont assisté à une manifestation ou à une rencontre IPAF en 2011 ; plus de 100000 personnes ont réussi une formation IPAF ; plus de 230000 exemplaires des magazines IPAF ont été distribués aux lecteurs à travers le monde.

Cela semble être un succès mais quelle en est la signification pour l'industrie des matériels d'accès en hauteur ? Cela veut dire que des milliers de personnes souhaitent garantir la sécurité de cette industrie. Elles accordent de leur temps pour aider à organiser des rencontres locales, régionales, nationales et internationales. Elles prennent la parole à des manifestations, elles distribuent des dépliants et des autocollants. Elles sont convaincues que c'est une industrie importante et que nous devons tous nous battre pour en garantir la sécurité. Cette industrie est sûre mais l'IPAF a été créée pour qu'elle reste sûre. L'année 2011 a été une année économique difficile pour de nombreux membres, particulièrement au Royaume-Uni et en Espagne mais les membres de ces pays ont poursuivi leurs activités avec engagement. Ceci est un hommage à l'enthousiasme de ces individus et de ces entreprises qui ont continué avec détermination à promouvoir la sécurité dans l'industrie.

Financièrement, l'année 2011 a été une réussite pour votre Fédération après les mesures adoptées pour corriger les difficultés rencontrées en 2010. Ce point est développé dans le bilan financier. Cependant le véritable succès vient de l'engagement des membres. En commençant par les rencontres régionales au Royaume-Uni jusqu'aux premières réunions nationales au Brésil et à Singapour, les membres ont conduit la Fédération à relever des défis toujours plus importants. L'IPAF est une véritable organisation d'adhérents avec un personnel dédié et enthousiaste implémentant la politique des membres. Si vous n'êtes pas impliqué mais souhaitez savoir comment participer, consultez le site [www.ipaf.org/events](http://www.ipaf.org/events) pour sélectionner une réunion – vous serez en bonne compagnie.

# L'IPAF ET SON CONSEIL



L'IPAF (International Powered Access Federation) a pour objectif d'encourager l'usage sûr et efficace des matériels d'accès en hauteur dans le monde entier – en fournissant des informations et des conseils techniques, en influençant et en interprétant la législation et les normes, par des initiatives en matière de sécurité et des programmes de formation.

L'IPAF est une organisation à but non lucratif comprenant des fabricants, des sociétés de location, des distributeurs, des entrepreneurs et des utilisateurs. Les membres de l'IPAF utilisent la majorité du parc des plates-formes élévatrices de location dans le monde et fabriquent environ 85% des plates-formes du marché.

Nos membres ont accès à des informations pratiques ainsi qu'à une offre croissante de services. Ils ont aussi l'occasion d'influencer la législation et les règlements qui régissent l'utilisation des plates-formes élévatrices.

L'un des avantages de l'adhésion est la possibilité de dispenser le programme de formation IPAF pour les opérateurs de plates-formes élévatrices certifié par le TÜV selon ISO 18878. Plus de 90000 opérateurs sont formés tous les ans par le biais d'un réseau mondial de plus de 450 centres de formation agréés IPAF. Les participants ayant réussi se voient attribuer la carte PAL (Powered Access Licence), qui représente le certificat de formation professionnelle le plus courant et le plus reconnu pour les opérateurs de plates-formes élévatrices.

L'organe directeur de la Fédération est le Conseil de l'IPAF. Il se compose des membres du Bureau IPAF, des membres du Conseil et des Présidents de Comité. Les membres du Conseil sont élus pour une durée de deux ans par les membres.

## LES MEMBRES DU BUREAU DURANT L'ANNÉE 2011

**Président**  
Wayne Lawson, JLG

**Président adjoint**  
Steve Couling, Versalift Distributors

**Vice-président**  
Andy Wright, Lavendon Group

**Directeur général et PDG**  
Tim Whiteman, IPAF

**Directeur**  
Austin Baker, AFI-Uplift

**Directeur**  
John Ball, Height for Hire Irlande

## LES MEMBRES DU CONSEIL DURANT L'ANNÉE 2011

**Victoria Crowe** SpanSet  
**Peter Douglas** Nationwide Platforms  
**Jeff Eisenberg** Riwal  
**Sandra Franco** Alo Group  
**Phil Graysmark** Genie  
**Peter Jones** Peter Jones Consulting  
**Teresa Kee** NES Rentals  
**Andrew McCusker** Active Rentals  
**Karin Nars** Dinolift  
**Alexandre Saubot** Haulott  
**Julie Smyth** Highway Plant  
**Andrew Spencer** A-Plant  
**Brian Stead** Loxam Access  
**Richard Tindale** Snorkel

## PRÉSIDENTS DE COMITÉ DURANT L'ANNÉE 2011

**Président, Comité technique des constructeurs**  
Brad Boehler, Skyjack

**Président, Comité (international) plates-formes à mât (MC)**  
Kevin O'Shea, Mastclimbers

**Président, Comité (Royaume-Uni et Irlande) plates-formes à mât (MC)**  
Cameron Reid, Harsco Infrastructure

**Président, Comité chariot télescopique**  
Peter Grant, Merlo

**Président, Comité de formation**  
Brian Parker, AFI-Uplift

**Président, Comité IPAF Rental+**  
Gordon Leicester, Facelift Access Hire

**Président, Comité de location du Royaume-Uni**  
Austin Baker, AFI-Uplift

**Président, Conseil national brésilien**  
Marcelo Yamane, Mills Rental

**Président, Conseil irlandais**  
Andrew Davin, Aerial Platform Hire

**Président, Conseil national italien**  
Roberto Marangoni, JLG Industries Italy

**Président, Conseil national néerlandais**  
Cees van der Kooij, Loxam

**Président, Conseil régional Amérique du Nord**  
Kevin O'Shea, Mastclimbers

**Président, Conseil national espagnol**  
Florencio Alonso, AP Aerial Platforms

**Président, Conseil national suisse**  
Eric Hunziker, Maltech



# LE TRAVAIL DES COMITÉS



Les domaines principaux de travail de l'IPAF sont gérés par des comités de spécialistes bénévoles qui se rencontrent régulièrement toute l'année. L'adhésion au comité est ouverte à tous les membres de l'IPAF dans la catégorie correspondante, par exemple les membres fabricants de l'IPAF sont autorisés à prendre part aux réunions du Comité technique des constructeurs.

Les comptes-rendus de réunion sont mis à la disposition de tous les membres sur [www.ipaf.org](http://www.ipaf.org), à la section réservée aux membres.

## COMITÉ DE FORMATION

Le Comité de formation dirige le programme de formation de l'IPAF et se réunit tous les trimestres pour aborder des questions relatives aux contenus de la formation, aux supports de formation et aux exigences envers les centres de formation. Les mises à jour convenues de 2011 :

Exigences de mises à jour pour un local de formation tout équipé

Exigences pour une zone de formation pratique

Définition des candidatures de renouvellement pour instructeur

Exigences supplémentaires pour l'interview des instructeurs principaux

Suppression de la catégorie Plate-forme à chariot télescopique – Intégré (TPI)

Restructuration de la formation d'opérateur avec nouvelles animations, nouvelle conception des diapositives et notes plus détaillées pour instructeur

Des améliorations du système d'administration de la formation avec carte PAL ont été implémentées en 2011 :

Mise à disposition d'un outil de navigateur pour le mode portrait, facilitant le détournage et le téléchargement des photos des candidats

Mise en ligne des rapports des centres de formation pour faciliter la création des rapports mensuels concernant chaque centre de formation, le total annuel et le classement

Révisions planifiées pour 2012 :

Test pratique pour opérateur

Cours pour démonstrateur

Cours PEMP/AWP pour responsables

Programme de formation pour plates-formes à mât

Développement des offres de cours au niveau international : Chargement/déchargement, PEMP pour responsables

Les thèmes suivants sont également abordés :

Revalorisation du niveau d'approbation des instructeurs

Mise à disposition de matériel en plusieurs langues

Concept PAL+ pour une formation supplémentaire en option

Introduction d'une carte PAL intelligente en option

Création d'un cours IPAF pour chariot télescopique

→ De nouvelles animations et un nouveau design pour les diapositives ont été créés pour le cours d'opérateur PEMP d'IPAF





## GRUPE CONSULTATIF INTERNATIONAL DE FORMATION

Faisant partie du Comité de formation, le groupe consultatif international a été créé pour discuter ouvertement des questions concernant les centres de formation IPAF dans le monde, et pour proposer des recommandations afin d'assurer la cohérence et l'harmonie des règlements et des systèmes liés à la formation IPAF et à la carte PAL. La première réunion s'est tenue en avril 2011.

### Les thèmes de discussion :

La matrice IPAF spécifiant la durée minimum de la formation et le nombre maximum de candidats, avec comparaison des données avec les systèmes de la concurrence dans d'autres pays.

La formation en ligne comme moyen de préparer les candidats aux cours de l'IPAF. Ce complément qui s'ajoute aux principes de l'IPAF est essentiel pour garantir à la fois des connaissances théoriques et des compétences pratiques.

## COMITÉ TECHNIQUE DES CONSTRUCTEURS

Le Comité technique des constructeurs a poursuivi son travail sur la normalisation des commandes. La majorité des constructeurs ont contribué à identifier la direction commune de la fonctionnalité des commandes principales des matériels d'accès en hauteur. L'IPAF élabore un compte-rendu de tous les résultats afin de promouvoir le débat sur les possibilités de normalisation de la direction/action des commandes. L'IPAF essaie de trouver des organismes de recherche en Europe et en Amérique du Nord qui soient capables de soutenir un projet déterminant les bonnes pratiques en matière de normalisation des commandes, en tenant compte des normes ergonomiques et anthropométriques actuelles.

Un document comparatif examinant les exigences pour une inspection des PEMP/AWP tous les dix ans est en préparation en Australie, au Canada et en Finlande. La discussion a commencé à propos de la création d'un port de données communes sur les nouvelles machines, afin de mettre les données d'exploitation de base à la disposition des utilisateurs. Le Comité contrôle également certaines normes, notamment la révision de la norme EN 280 et le développement des normes pour la sécurité de l'utilisation aux États-Unis et à Singapour.



## COMITÉ (INTERNATIONAL) PLATES-FORMES À MÂT

En 2011, une session de prise de conscience sur le thème des MC a eu lieu durant le congrès IPAF aux États-Unis. Le président du Comité, Kevin O'Shea, et le coordinateur du Comité, Romina Vanzi, ont présenté un ensemble de règles applicables aux MC, comprenant les nouvelles réglementations et les consignes ANSI A92.9, ANSI A92.10, OSHA, ainsi que le guide des bonnes pratiques IPAF. Une page de renvoi pour la promotion et le support de l'industrie MC a été créée sur [www.ipaf.org/mcwp](http://www.ipaf.org/mcwp), et les membres sont encouragés à partager les informations et les images utiles.

## COMITÉ (ROYAUME-UNI ET IRLANDE) PLATES-FORMES À MÂT

Le Comité Plateformes à mât (Royaume-Uni et Irlande) révisé le programme de formation correspondant afin de s'aligner avec le développement aux États-Unis. Les mesures comprennent l'introduction d'une classification d'instructeur expert pour correspondre aux connaissances et aux compétences requises pour former des installateurs et des installateurs experts, ainsi que la création d'un cours pour opérateur/utilisateur avec la délivrance d'une carte PAL. Le Comité s'est également occupé de la manière d'intégrer les MC dans le programme d'évaluation CAP (Competent Assessed Person).

## COMITÉ CHARIOT TÉLESCOPIQUE

Le Comité chariot télescopique prête attention aux développements dans l'industrie des PEMP et s'assure que les fabricants de chariots télescopiques en sont bien informés. À l'origine, ce Comité a été formé pour représenter les intérêts du segment des matériels d'accès en hauteur en matière de sécurité, pour le secteur particulier des chariots télescopiques. Bien que l'accès du personnel ne soit pas la fonction première du chariot télescopique, les plates-formes élévatrices peuvent être équipées, et il est essentiel que les normes de sécurité appliquées soient les mêmes que celles de l'industrie des PEMP, et qu'elles soient tout particulièrement en conformité avec la norme EN 280 en Europe.





## COMITÉ DE LOCATION DU ROYAUME-UNI

Le Comité de location du Royaume-Uni a continué son travail sur son projet de rapport des accidents et ceci a été lancé en janvier 2012. Il est demandé aux constructeurs, sociétés de location, entrepreneurs et utilisateurs de reporter tout accident fatal ou grave impliquant des PEMP sur le site [www.ipaf.org/accident](http://www.ipaf.org/accident). Les informations saisies dans la base de données resteront confidentielles et seront exclusivement utilisées pour effectuer des analyses et augmenter la sécurité.

Le Comité a également participé à la révision des conditions générales de location IPAF. En réponse à la suggestion du Comité technique des constructeurs, il rassemble une liste de données que les fabricants peuvent fournir aux sociétés de location, pour aider en cas de panne des machines.

## SOUS-COMITÉ POUR PLAQUES DE CALAGE

Le travail du Sous-comité chargé des questions relatives aux plaques de calage a connu un développement avec le lancement de la campagne internationale « Répartir la charge ». Les supports comprennent des autocollants, posters, dépliants et un vidéo. Des supports de campagne supplémentaires sont en cours de conception et seront présentés au salon Intermat 2012.

## FORUM DE SÉCURITÉ PEMP DU ROYAUME-UNI

Le forum de sécurité PEMP au Royaume-Uni a été créé pour maintenir et encourager la communication entre les utilisateurs de PEMP, les sociétés de location, les constructeurs et l'organisme national chargé de la santé et de la sécurité sur le lieu de travail. Les thèmes abordés en 2011 comprenaient : l'installation ultérieure d'équipements de sécurité, les notices de sécurité des entrepreneurs, les guides de démarrage pour les machines et le chargement/déchargement des PEMP.

Après les discussions, le forum établit un modèle de norme que les fabricants peuvent utiliser comme sommaire de la première page (démarrage rapide) et qui renvoie les opérateurs à des informations plus détaillées dans le manuel d'utilisation de la machine. Il élabore également un guide de bonnes pratiques sur le chargement/déchargement des PEMP, ainsi qu'un projet de règlement sur la dépose des clés et l'immobilisation de la machine pour garantir la sécurité du site.

## COMITÉ IPAF RENTAL+

En 2011, le Comité Rental+ de l'IPAF s'est employé à promouvoir les avantages pour les entrepreneurs de s'adresser à une société IPAF Rental+, en soulignant le haut niveau de qualité renforcé par un audit indépendant. Le Comité cherche à intégrer les rapports d'accident comme l'une des exigences requises par les sociétés de location souhaitant obtenir le label IPAF Rental+.

Actuellement 25 sociétés de location ont reçu le label de qualité IPAF Rental+ au Royaume-Uni et en Irlande. Camillo Vismara de Suisse est la première société non britannique à obtenir le label de qualité IPAF Rental+. Des essais sont en cours aux Pays-Bas et la possibilité de promouvoir le label IPAF Rental+ en Allemagne et en Italie est envisagée.



# LE TRAVAIL DES CONSEILS NATIONAUX ET RÉGIONAUX



Les Conseils nationaux et régionaux de l'IPAF analysent puis discutent des thèmes et questions spécifiques aux pays. Ils organisent également des activités au niveau national et régional pour consolider et promouvoir la sécurité de l'utilisation des matériels d'accès en hauteur.

La formation carte PAL prend racine en Irlande  
→



**Le Conseil irlandais**, nommé auparavant « Conseil de la République d'Irlande » rassemble les membres d'Irlande du Nord et d'Irlande du Sud dans un même groupe. Le Conseil travaille sur des initiatives visant à relever l'image de la carte PAL et des formations IPAF auprès des autorités irlandaises. Certains membres ont un intérêt particulier à travailler sur l'obtention du label de qualité IPAF Rental+ et à promouvoir la formation carte PAL.

Réunion d'inauguration du Conseil national brésilien  
→



**Le Conseil national brésilien** s'est réuni la première fois en 2011. La législation brésilienne concernant les PEMP est en cours de révision et le Conseil participe activement au processus de modification et contribue également aux révisions requises de la législation.

Séminaire IPAF-Italie à Ambiente Lavoro  
→



**Le Conseil national italien** a consolidé en 2011 des alliances stratégiques et des partenariats avec des associations comme l'ACAI, l'ANFIA et l'Assonolo. Il s'est basé sur des relations déjà existantes avec des institutions du gouvernement national et régional, par le biais d'événements et de séminaires comme Samoter, Ambiente Lavoro, GIS, Demogarden et Restruttura. Le Conseil a ciblé le contrôle et l'interprétation des mises à jour réglementaires en Italie, concernant les inspections périodiques du matériel et de la formation. La privatisation partielle des inspections obligatoires des machines va créer de nouvelles opportunités pour les membres IPAF d'Italie. Le Conseil examine également la manière de faire agréer les centres de formation IPAF en Italie en respectant les nouvelles régulations relatives à la formation.

Une réception a été organisée par le Conseil national suisse au stand IPAF pendant le salon Suisse Public  
→



En juin 2011, **le Conseil national suisse** a introduit l'IPAF au salon Suisse Public, lequel est dédié aux services publics, en ayant pour objectif de promouvoir l'IPAF et de consolider le réseau IPAF en Suisse. Le groupe de travail suisse sur la formation a proposé plusieurs révisions du matériel de formation IPAF, lesquelles ont été acceptées et implémentées pour la plupart. Ce groupe se concentre sur les nouvelles idées et les concepts permettant d'améliorer la qualité de la formation afin de correspondre aux besoins du marché suisse.

Les membres néerlandais créent un stand collectif IPAF à Bouwebeurs  
→



**Le Conseil national néerlandais** travaille sur les thèmes suivants : une proposition pour des autocollants avec des symboles harmonisés et normalisés sur toutes les PEMP à prescrire dans la norme EN 280, des systèmes de suivi avec un logiciel interchangeable, l'introduction du label IPAF Rental+ sur le marché néerlandais, et la création d'un catalogue PEMP néerlandais, un document réservé à l'industrie et décrivant les techniques spécifiques, les méthodes et les bonnes pratiques afin d'être en conformité avec la loi en matière de santé et de sécurité sur le lieu de travail.

Séminaire de formation professionnelle à Madrid pour les centres de formation IPAF agréés  
→



Par l'intermédiaire d'un représentant IPAF, **le Conseil national espagnol** participe au groupe de travail AENOR qui élabore une norme nationale espagnole pour la formation d'opérateur de PEMP. En 2011, le Conseil a fait prendre conscience des normes de sécurité pour l'équipement d'occasion vendu sur le marché espagnol et dans les ventes aux enchères, grâce à plusieurs articles parus dans les médias. Il concentre également ses efforts sur la campagne de sensibilisation à propos de l'entretien des machines et des inspections périodiques en conformité avec la norme espagnole UNE 58921 IN.

Les membres américains de l'IPAF peuvent se réjouir de la perspective du congrès annuel  
→

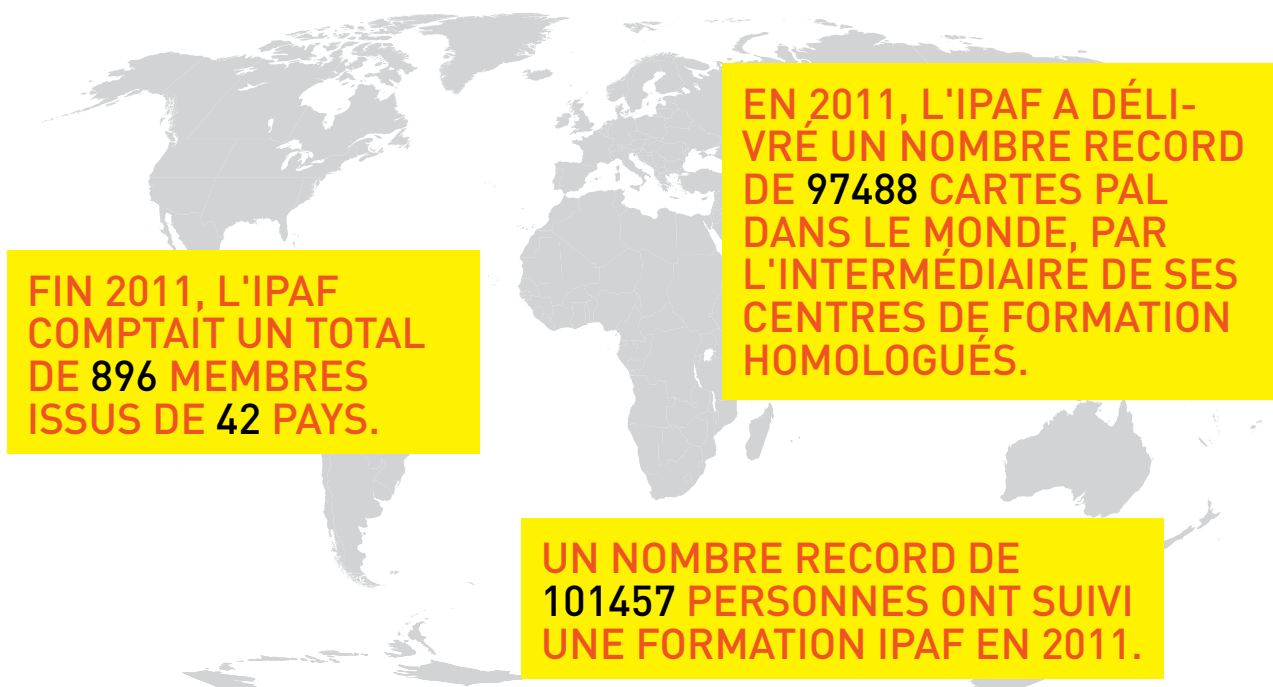


**Le Conseil régional d'Amérique du Nord** contrôle les développements dans les nouvelles normes ANSI proposées : A92.20 Design, A92.22 Sécurité de l'utilisation et A92.24 Formation. Ces normes spécifiques au thème sont destinées à remplacer les normes spécifiques au produit A92.3, A92.5, A92.6 et A92.8. Le Conseil contrôle également les développements des normes proposées A10.29 et A10.41 pour s'assurer qu'elles s'alignent avec A92.

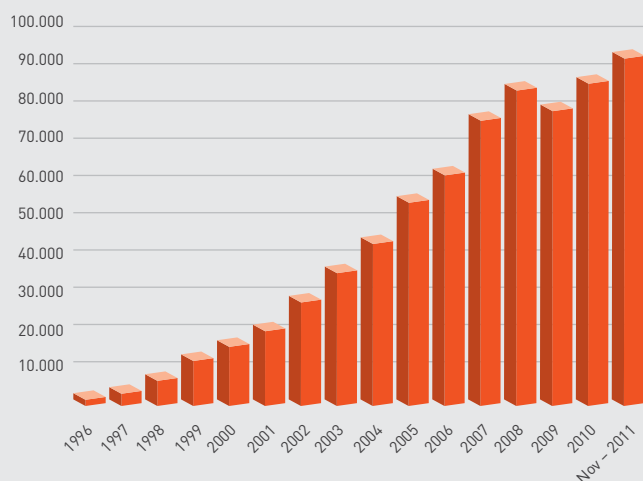
Suite à la décision de l'OSHA (Occupational Safety and Health Administration) refusant d'ajouter une autre alliance industrielle, l'IPAF recherche parmi les alliances existantes avec des organisations telles que l'AEM (Association of Equipment Manufacturers) et la SAIA (Scaffold and Access Industry Association) afin de trouver de nouveaux moyens pour travailler en coopération et promouvoir la sécurité.

Un vidéo sur les contrôles avant le travail a été produit et il est disponible à la section des publications/film sur le site [www.awpt.org](http://www.awpt.org). Le premier congrès américain de l'IPAF s'est tenu en novembre 2011 à Chicago et sera un évènement régulier pour les membres.

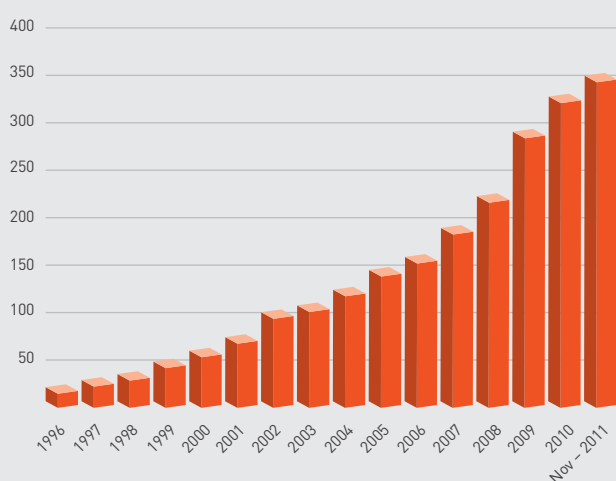
# L'IPAF À TRAVERS LE MONDE



## CARTES PAL DÉLIVRÉES PAR AN



## CENTRES DE FORMATION IPAF ET AWPT FIN 2011







## ADHÉSIONS

Fin 2011, l'IPAF comptait un total de 896 membres issus de 42 pays.

Plus de la moitié des membres sont désormais basés hors Royaume-Uni (le marché d'origine d'IPAF), et le nombre d'adhésions continue de progresser dans des régions comme les États-Unis, le Brésil et l'Asie du Sud-est. Au cours de l'année 2011, l'IPAF a pu féliciter les premiers membres d'Argentine, de Colombie, de Jordanie, du Pérou, d'Afrique du Sud et de Turquie.

Le Conseil national brésilien s'est formé en juin 2011. Il rejoint les Conseils régionaux et nationaux d'Irlande, d'Italie, des Pays-Bas, d'Amérique du Nord, d'Espagne et de Suisse. Les Conseils nationaux ont démontré une faculté excellente à impliquer les membres en identifiant leurs attentes vis-à-vis de leur Fédération et en leur permettant de participer aux décisions quant à la direction à prendre.

Les nouveaux services réservés aux membres et lancés en 2011 comprennent les livraisons par courrier rapide et la gestion intelligente des relations avec le client (CRM).

Voir les avantages réservés aux membres dans la rubrique Services de notre site [www.ipaf.org](http://www.ipaf.org)

## FORMATION

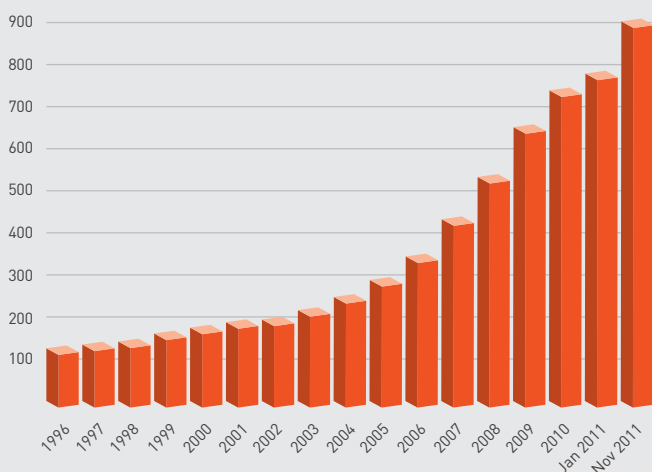
Un nombre record de 101457 personnes ont suivi une formation IPAF en 2011. La formation offerte dans les centres de formation IPAF homologués comprend les cours pour opérateur avec la délivrance d'une carte PAL (Powered Access Licence) et les cours pour responsable avec la délivrance d'un certificat.

L'IPAF a délivré un nombre record de 97488 cartes PAL en 2011 par l'intermédiaire de ses centres de formation homologués, ce qui représente une hausse d'environ 13,9% par rapport aux 85605 cartes PAL délivrées en 2010.

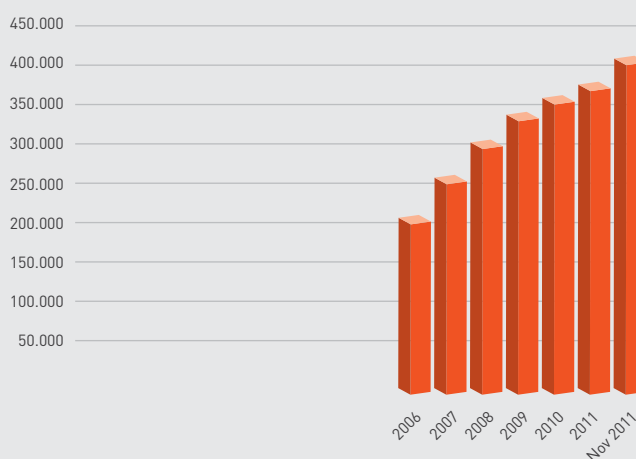
Un peu plus de la moitié des centres de formation homologués IPAF se trouve aujourd'hui en dehors du Royaume-Uni et il y a environ 400000 cartes PAL en circulation.



## MEMBRES IPAF FIN 2011



## CARTES PAL VALIDES FIN 2011



# LES AVANTAGES RÉSERVÉS AUX MEMBRES



Tous les avantages réservés aux membres sont détaillés dans la rubrique Services de notre site

[www.ipaf.org](http://www.ipaf.org)



## TRAVAIL DE LOBBY ET REPRÉSENTATION

L'IPAF exerce des activités de lobbying et de représentation auprès des autorités compétentes sur des questions d'intérêt commun pour ses membres.



## SUIVI DE LA RÉGLEMENTATION ET DES ÉVOLUTIONS

L'IPAF participe activement à de nombreux comités dans le monde entier, p.ex. les comités de normalisation EN 280, ISO, FEM, ANSI et les comités de normalisation britanniques BS 8454 et BS 8460. Elle représente également ses membres auprès d'organisations telles que l'ARA (American Rental Association), l'ERA (European Rental Association) et la SAIA (Scaffold & Access Industry Association).



## EXPERTS IPAF

Réunis, les experts IPAF ont plus de 250 ans d'expérience industrielle dans le monde. Ces connaissances spécialisées sont à la disposition des membres.



## LIGNE D'ASSISTANCE TECHNIQUE

Les membres de l'IPAF qui ont besoin de conseils sur les questions juridiques, comme l'utilisation des plates-formes élévatrices et les procédures de déclaration d'accident, peuvent appeler le siège de l'IPAF ou un représentant national de l'IPAF.



## PUBLICATIONS ET ÉVÉNEMENTS ANNUELS DE L'IPAF

Les membres de l'IPAF peuvent profiter d'offres publicitaires ou de sponsoring pour donner un petit coup de pouce à leur budget.



## RAPPORTS DE LOCATION IPAF

Les membres de l'IPAF ont l'avantage exclusif de pouvoir obtenir des rapports d'enquête sur le secteur de la location à des prix réduits.



## CONDITIONS GÉNÉRALES DE LOCATION

Les conditions générales de location IPAF sont disponibles gratuitement à l'usage exclusif des membres.



## CONFÉRENCES

Les membres de l'IPAF bénéficient de tarifs réduits pour les conférences telles qu'Europlatform, le congrès américain IPAF et bien d'autres encore. Les rencontres régionales offrent davantage d'opportunités de réseautage.



## ESPACE RÉSERVÉ AUX MEMBRES

Les membres de l'IPAF peuvent accéder à l'espace réservé du site Web qui contient des comptes-rendus de réunions, des présentations et autres guides utiles.



## ACCESS INTERNATIONAL

Les membres de l'IPAF reçoivent gratuitement notre magazine officiel, **Access International**.



## INFORMATIONS COMMERCIALES

Le service d'informations commerciales de l'IoD (Institute of Directors) à Londres est gratuit pour tous les membres de l'IPAF et offre jusqu'à 30 minutes de recherche documentaire par des professionnels expérimentés sur tout sujet commercial.



### ASSURANCE

Henderson Insurance Brokers offre aux membres de l'IPAF du Royaume-Uni l'avantage commercial de bénéficier d'une couverture de premier ordre à prime réduite.



### LOGICIEL DE GESTION DE LA LOCATION

Les membres de l'IPAF peuvent bénéficier d'une réduction de 10% sur les logiciels de gestion de la location d'inspHire.



### FORMATIONS LIÉES À UN SECTEUR D'ACTIVITÉ

Un conseiller de formation spécial de l'équipe nationale d'experts en construction du CITB peut fournir son soutien aux membres de l'IPAF au Royaume-Uni pour la mise en œuvre de formations axées sur certains secteurs particuliers.



### REMBOURSEMENTS D'IMPÔTS

Les centres de formation agréés IPAF au Royaume-Uni peuvent bénéficier des services de Rift, spécialisés dans les procédures de demande de remboursements d'impôts pour les ouvriers du bâtiment, y compris les détenteurs d'une carte PAL.



### RAPPORTS DE SOLVABILITÉ

Les membres de l'IPAF peuvent profiter d'une remise auprès de l'organisme Creditsafe, qui offre des services de contrôle de solvabilité des entreprises.



### SERVICE DE COURRIER RAPIDE

Au Royaume-Uni, les membres de l'IPAF ont droit à une remise de 50% offerte par l'IPAF avec la compagnie TNT.



### TRADUCTION

Les membres de l'IPAF bénéficient d'un tarif préférentiel auprès de la société 4-Text, notre agence de traduction recommandée.



### MAGAZINE DES CONSTRUCTEURS

Les membres de l'IPAF bénéficient d'une réduction de 20% sur l'hebdomadaire britannique **Construction News**, soit une remise de £40 par rapport au prix en kiosque.



### GUIDES SUR LES TENDANCES DU MARCHÉ

Les membres de l'IPAF bénéficient de tarifs spéciaux pour l'achat de guides Lectura qui fournissent une présentation et une évaluation de toutes les machines mobiles courantes sur le marché européen de l'occasion. Le guide indique également les catégories de formation IPAF pour tous les modèles mentionnés dans la liste.



### CONCEPTION DE SITES WEB

Les membres de l'IPAF bénéficient d'une remise de 25% sur le prix de la conception de leur site Web par SiteWizard, une société maintes fois primée qui propose des solutions Web rapides avec garantie de remboursement.



### CONSEIL JURIDIQUE

Les membres de l'IPAF peuvent s'adresser à un service de conseil juridique et technique offert par la société Lext Consulting & Servizi Impresa, basée en Italie. Le service de questions/réponses offert exclusivement aux membres de l'IPAF répond de manière explicite à des questions juridiques et techniques concernant la sécurité du travail en Italie.



# LES MOMENTS FORTS DE 2011

## JANVIER-AVRIL



### JANVIER

L'IPAF annonce un nombre record de 85605 cartes PAL délivrées dans le monde en 2010 par ses centres de formation homologués.

Plus de 80 instructeurs participent au séminaire de développement professionnel qui se tient à Marbach en Allemagne. 1

Les membres de l'IPAF peuvent profiter d'un nouveau service, leur accordant une remise auprès de l'organisme de contrôle de solvabilité Creditsafe.

BAE Systems aux États-Unis devient un centre de formation AWPT exigeant l'obtention d'une carte PAL de la part de tous ses salariés utilisant des matériels d'accès en hauteur sur le site de York (Pennsylvanie).



1

### FÉVRIER

Monsanto, l'un des plus grands producteurs mondiaux de semences agricoles et de produits pour la protection des cultures, devient membre de l'IPAF et travaille avec l'AWPT afin de préparer une formation sur les matériels d'accès en hauteur pour ses responsables et son personnel d'encadrement dans différents pays.

L'outil de contrôle en ligne des cartes PAL disponible sur [www.ipaf.org](http://www.ipaf.org) permet aux responsables des chantiers et de la sécurité de vérifier la validité des cartes.

La rencontre régionale de l'IPAF au sud du Royaume-Uni attire commentaires et questions du public. 1

Les associations ARA, AEM, AED, IPAF et SIA se réunissent pour publier un nouveau document

éducatif aux États-Unis sur le thème de la protection contre les chutes des utilisateurs de plates-formes élévatoires. 2

L'industrie rend hommage à Lars-Petter Godenhjelm, propriétaire de la société finnoise Dinolift et ancien président de l'IPAF, décédé des suites d'une grave maladie.

IPAF-Benelux est présente à Bouwebeurs aux Pays-Bas.

IPAF-Espagne propose un séminaire de formation professionnelle à Madrid pour les centres de formation agréés IPAF.

L'IPAF mène une enquête sur la nature et la direction des mouvements des plates-formes élévatoires et des commandes au sol.



1



2

### MARS

Le groupe de travail AENOR, dont l'IPAF fait partie, continue son travail d'élaboration de normes nationales espagnoles pour la formation des opérateurs.

Plus de 60 participants sont présents à la rencontre régionale du Yorkshire au Royaume-Uni. 1

L'IPAF est présente à Segurex à Lisbonne, Portugal. 2



1



2



La surface portante est-elle fiable ?  
Présentation par l'IPAF des exigences de nivelage au sol pour les plates-formes élévatrices à l'occasion du salon CONEXPO/ CON-AGG. 3

IPAF-Italie est présente à Samoter.

L'IPAF ouvre un bureau à Santiago au Chili, afin d'assister le nombre grandissant de membres en Amérique latine.

La version portugaise du site de l'IPAF a été créée :  
[www.ipaf.org/pt](http://www.ipaf.org/pt)

Brad Boehler de Skyjack est élu président du Comité technique des constructeurs IPAF.

Kevin Appleton, PDG du groupe anglais Lavendon, et Carlos Fernández Araoz, Directeur d'exploitation de la société de location espagnole GAM, sont fiers d'acquiescer une carte PAL. 4

Kevin O'Shea de Mastclimbers LLC, Atlanta, est élu Directeur du Conseil régional de l'IPAF pour l'Amérique du Nord.

Mills Rental est le premier centre de formation agréé IPAF au Brésil. 5

L'IPAF fait partie du groupe de travail élaborant les normes pour PEMP à Singapour. L'IPAF fait également partie du groupement d'intérêt PEMP dirigé par l'OSHA, division du Ministère du travail.

Le comité CAP (personne compétente dûment formée) rassemble des informations sur la manière de tester les systèmes de détection de la charge et du basculement.



3



4



5

## AVRIL

Les membres de l'IPAF sont consultés pour la révision des normes ISO 18878, ISO 18893 et BS 8460.

Wayne Lawson, vice-président JLG et administrateur délégué EAMO est élu président de l'IPAF. 1

Le Sommet de l'IPAF lance un appel à l'industrie pour promouvoir la sécurité dans leurs ventes. Les orateurs comptent Gérard Deprez, Steve Shaughnessy et Andrew Fishburn. 2

Une assistance de plus de 450 personnes célèbre les lauréats du troisième prix international pour les matériels d'accès en hauteur (IAPA) à Amsterdam. 3

L'IPAF publie un guide américain visant à prévenir les accidents par écrasement ou coincement lors de l'utilisation de plates-formes élévatrices dans des espaces confinés. 4

L'édition 2011 du magazine annuel en langue italienne **IPAF- INFORMAZIONE** est parue. 5

Le premier séminaire d'IPAF à Singapour affiche complet. 6

L'IPAF est présente à BuildTech Asie. 7

Le rapport annuel 2010 de l'IPAF est publié. 8



1



2



3



4



5



6



7



8

# LES MOMENTS FORTS DE 2011

## MAI-AOÛT

### MAI

Jo Wood accepte la position nouvellement créée de responsable du recrutement des membres et du marketing IPAF.

L'édition 2011 du magazine annuel en langue allemande IPAF-Journal est parue. 1

L'IPAF signe deux accords de coopération avec les associations italiennes ACAI et Assonolo, avec comme objectif de travailler sur la sécurité, les adhésions, la formation, les contrôles périodiques et le développement du marché, ainsi que sur le lobbysme gouvernemental au niveau de l'état et des régions.

TABS, la conférence allemande pour la sécurité des plates-formes élévatoires, organisée conjointement par l'IPAF et Vertikal Verlag se tient à Hanovre, Allemagne. 2

L'IPAF présente des matériels d'accès en hauteur au salon de la logistique CeMAT à Hanovre, Allemagne.

IPAF-Italie est représentée à l'Am-biente Lavoro par un stand et divers séminaires et rencontres.

Les membres de l'IPAF gagnent huit prix HAE à Londres, Royaume-Uni.

Le centre de formation IPAF agréé BS Technology situé à Singapour devient le premier centre de formation pour PEMP agréé par le Ministère du travail.

L'IPAF offre des présentations au forum AIF pendant l'exposition Health & Safety de Birmingham, Royaume-Uni.

La section locale du IUOE 150 à Chicago devient un centre de formation AWPT. 3

Les rapports IPAF sur la location des matériels d'accès en hauteur prévoient une forte reprise du marché américain en 2012 et une croissance continue en Europe.

La société allemande de gestion des événements Müllermusic rend la carte PAL obligatoire pour tous ses techniciens salariés ou indépendants.

IPAF-Italie est présente au salon GIS avec des stands situés à l'intérieur et à l'extérieur. 4



1



2



3



4

### JUIN



1



2

L'IPAF félicite son premier membre en Afrique, Eazi Sales & Service (Afrique du Sud).

L'IPAF est présente à l'IRE.

L'IPAF participe à l'exposition de plates-formes élévatoires et à la conférence de Shanghai, en Chine. 1

Le Conseil national brésilien de l'IPAF est fondé.

L'AWPT sort un vidéo sur la sécurité, présentant la manière d'effectuer les contrôles quotidiens avant le travail.

La tente pagode de l'IPAF est inaugurée à Vertical Days au Royaume-Uni. La zone de test pratique IPAF

montre l'importance de la familiarisation avec l'équipement. 2

Les membres suisses de l'IPAF participent à la rencontre de Suisse Public.

La compagnie allemande de location et le centre de formation WEMO-tec produisent un court-métrage sur la formation IPAF.

Les instructeurs agréés AWPT participent au séminaire de développement professionnel.



## JUILLET

Chris Wraith est nommé responsable technique IPAF.

L'IPAF salue les déclarations de la FEM qui souligne que les grues ne doivent pas être utilisées pour le levage de personnes.

L'IPAF démarre une section consultative sur [www.ipaf.org](http://www.ipaf.org), dans la zone réservée aux membres, qui leur permet de commenter les documents.

Un audit de formation sur site confirme la conformité de l'IPAF à la norme ISO 18878:2004 **Plates-formes élévatrices mobiles – Formation des opérateurs (conducteurs)**.

La compagnie multinationale brésilienne de production de pétrole et d'énergie Petrobras fait suivre à un groupe de responsables de la sécurité, une formation d'opérateur IPAF à l'usine de Rio de Janeiro.

Le centre de formation Boss agréé IPAF, situé à West Yorkshire (Royaume-Uni), a été reconnu pour son travail bénévole pour former les auteurs d'infraction, dans le but de les aider à trouver du travail.

L'institut pour la sécurité des matériels d'accès en hauteur situé à Philadelphie (USA) devient le premier centre de formation agréé AWPT à offrir une formation pour les plates-formes élévatrices montées sur camions, en plus des autres catégories de matériels d'accès en hauteur. 1



1

## AOÛT

La formation d'opérateur de plate-forme élévatrice IPAF aux Pays-Bas se développe de 16 % pendant la première moitié de 2011, en dépit de la réduction des dépenses en matière de formation dans la plupart des sociétés à cause de la récession.

L'IPAF rend hommage à Bernard Volut, ancien représentant de la Fédération en France, décédé après une dure bataille contre le cancer.

L'IPAF expose au salon M&T au Brésil. Le PDG de l'IPAF Tim Whiteman présente les actions à entreprendre pour la formation de la main d'œuvre, pendant le congrès de Sobratema. 1

Le magazine annuel américain IPAF Elevating Safety est paru.

Un audit confirme la conformité de l'IPAF à la norme ISO 9001:2008 « **Système de management de la qualité** ». 1



1



# LES MOMENTS FORTS DE 2011

## SEPTEMBRE-DÉCEMBRE

### SEPTEMBRE

Des mises à jour réglementaires en Italie ciblent des contrôles périodiques du matériel et de la formation. IPAF-Italie clarifie les implications pour les membres et les centres de formation.

Les membres de l'IPAF peuvent profiter d'un nouveau service leur accordant une remise de 33% sur le logiciel CRM.

La société MVS Zeppelin commence la formation IPAF à Berlin (Allemagne). 1

La conférence Europlatform sur le thème de la croissance financière se tient à Maastricht (Pays-Bas).

La campagne « Répartir la charge » est lancée à APEX.

Le membre IPAF et fabricant italien Multitel Pagliero célèbre son centenaire. 2

De nouveaux posters et dépliants sont disponibles auprès d'IPAF. Ils illustrent les points essentiels de sécurité à respecter lors du transport et de l'utilisation de plates-formes aériennes sur chenilles, dites aussi nacelles élévatrices. 3

Les spécialistes mondiaux du transport et du levage industriel Mammoet font suivre à leurs opérateurs PEMP une formation IPAF à Singapour. 4

L'IPAF est présente à l'exposition de Kuala Lumpur en Malaisie.



1



2



3



4

### OCTOBRE

L'organisme américain OSHA (Occupational Safety and Health Administration) révoque sa lettre d'interprétation de janvier 2009 sur l'utilisation des sangles absorbant les chocs sur les plates-formes élévatrices. L'IPAF explique ce que cela signifie pour les utilisateurs.

Plus de 50 responsables de la sécurité à l'usine Volkswagen à Wolfsburg (Allemagne) participent à une conférence sur les PEMP. Le représentant allemand d'IPAF Reinhard Willenbrock explique les divers systèmes de sécurité sur les machines. 1

Machrent démarre la formation IPAF au Portugal. 2

Un nombre record d'instructeurs et de personnels des centres de formation agréés IPAF participent aux séminaires de développement professionnel de l'IPAF Royaume-Uni, l'un tenu dans le nord et l'autre dans le sud. 3

L'IPAF s'adresse au secteur public et aux utilisateurs de plates-formes élévatrices montées sur camions à l'ICUEE de Louisville, Kentucky (États-Unis).

Le nouveau service mis en place permet aux membres de l'IPAF-Royaume-Uni de profiter des tarifs spéciaux de livraison avec l'entreprise TNT.

La formation IPAF commence en Colombie.

L'IPAF expose et visite les membres à la BICES de Beijing et elle propose les premiers messages de sécurité en chinois. 4

L'IPAF est présente au salon de la santé et de la sécurité A+A à Düsseldorf. 5



1



2



3



4



5





## NOVEMBRE



1

Les discussions sur le thème de la sécurité des opérateurs dominent le premier congrès IPAF tenu à Chicago, États-Unis.

Les membres de l'IPAF sont consultés pour la révision des conditions générales de location IPAF.

L'IPAF est présente dans la vitrine de Lift & Access à Scottsdale en Arizona, États-Unis.

Le magazine annuel de la Fédération britannique IPAF Powered Access est publié accompagné d'une nouvelle version numérique. 1

L'IPAF est présente à LiftEx, l'exposition annuelle de l'association Lifting Equipment Engineers à Leeds, Royaume-Uni.

IPAF-Italie est présente à l'exposition Restructura de Turin, Italie.

L'IPAF délivre plus de 10000 cartes PAL par mois pour la première fois.

## DÉCEMBRE

Le groupe de produits FEM pour les PEMP, dont l'IPAF est le secrétariat, publie un petit guide pour l'identification des PEMP non conformes.

La réunion de planning de l'IPAF a lieu à Düsseldorf (Allemagne) et inclut une visite du site Palfinger.

Le centre de formation agréé IPAF du groupe Alo forme des opérateurs pour les projets internationaux d'astronomie Alma et Gemini, au nord du Chili. 1



1

# LES ACTIVITÉS DE MARKETING ET DE COMMUNICATION DE L'IPAF



Le travail de marketing et de communication de l'IPAF vise à promouvoir l'utilisation efficace et en toute sécurité des nacelles et plates-formes au sens le plus large. Un département de marketing a été créé en mai 2011 avec la nomination d'un nouveau responsable du marketing et du recrutement des membres.

Les projets de 2012 :

Une enquête sur les adhésions  
Une nouvelle campagne publicitaire  
Un site mis à jour avec une version mobile  
Une nouvelle lettre d'information trimestrielle

Les activités principales de 2011 concernaient le développement continu du site Web d'IPAF [www.ipaf.org](http://www.ipaf.org) qui reçoit la visite de plus de 18000 internautes par mois, soit une augmentation de 38% par rapport à la moyenne de 13000 visites par mois en 2010. Les éléments ajoutés en 2011 comprennent l'outil de vérification en ligne de la carte PAL, le lancement du site portugais, la mise à jour de la page de renvoi MC et une conception revue du site Web dédié au Sommet IPAF et aux IAPA, [www.iapa-summit.info](http://www.iapa-summit.info)



L'IPAF a participé à d'importantes expositions dans le monde, telles que celles de CONEXPO-CON/AGG, APEX et Vertikal Days. Une nouveauté pour les membres, le congrès IPAF de Chicago (États-Unis) qui s'est tenu en novembre 2011, et qui deviendra un événement annuel dans le calendrier d'IPAF.

La campagne « Répartir la charge » a été lancée à l'APEX 2011 avec des autocollants, posters, dépliants et un vidéo. L'IPAF prévoit de révéler de nouveaux outils de campagne au salon Intermat 2012.

L'IPAF a émis plus de 35 communiqués de presse en 2011, dont 10 étaient des communiqués de presse d'entreprise également envoyés à la presse nord-américaine et traduits dans les principales langues européennes de travail de l'IPAF : l'allemand, le français, l'italien, le néerlandais, l'espagnol et le portugais.

L'IPAF continue de fournir de nouvelles pages aux principaux magazines, ainsi que des articles réguliers tout au long de l'année dans d'autres publications.

Le Bulletin de l'IPAF, **Raising the Standard**, est publié deux fois par an, généralement en avril et en octobre. Il est diffusé auprès de tous les membres et de tous les lecteurs d'**Access International**.

Le magazine 2012 **IPAF Powered Access**, consacré à l'état des sols et aux plaques de calage, a été publié en novembre 2011 au Royaume-Uni avec une diffusion de 30000 exemplaires, et il comprend une version numérique.

Le magazine en langue allemande **IPAF-Journal** (40000 exemplaires) a été publié en avril 2011.

Le magazine en langue italienne **IPAF-Informazione** a été publié en mars 2011.

La seconde édition d'**IPAF Elevating Safety**, consacrée à la gestion des dangers, tels que la vitesse du vent, l'écrasement ou le coincement, est parue en août 2011, avec une diffusion de 137000 exemplaires aux États-Unis.



# LES ACTIVITÉS D'AUDIT DE L'IPAF



L'équipe d'audit IPAF a atteint la cible de 2011 en contrôlant tous les centres de formation IPAF et AWPT en activité. En 2011, les nouveaux marchés du Brésil, du Chili et de Singapour ont connu leurs premiers audits.



Dans le cadre du contrôle permanent et de l'amélioration de la qualité, des enquêtes téléphoniques auprès de clients isolés formés par des centres de formation agréés IPAF ont été menées.

L'IPAF complète le programme de conseil et de séminaires destinés aux instructeurs dans le cadre du suivi aux audits. Ce programme sera également ouvert aux instructeurs recherchant à s'améliorer de manière générale.

Le programme de formation se développant globalement, l'équipe d'audit recherche des méthodes de contrôle à distance et de développement des possibilités d'atteindre des endroits éloignés.

L'IPAF continue de respecter la norme ISO 9001: 2008 « **Système de management de la qualité** », après avoir passé l'audit de contrôle et de certification avec succès en août 2011, au siège du Royaume-Uni. Aucune non-conformité n'a été décelée.

« Une visite très satisfaisante, la direction cible l'excellence et l'IPAF continue son avancée avec des projets à long et court terme » note l'auditeur David Willcocks de ISOQAR dans son rapport. « Le système de qualité d'IPAF est bien géré, le rapport d'audit interne et la présentation sont les meilleurs vus par cet auditeur. Une atmosphère très positive règne au sein de l'IPAF. »

L'IPAF continue d'être conforme à la norme ISO 18878 **Plates-formes élévatrices mobiles – Formation des opérateurs (conducteurs)**. L'audit sur site, passé avec succès en juillet 2011 au centre de formation agréé IPAF HSS de Solihull (Royaume-Uni), n'a constaté aucune non-conformité.

Un auditeur de l'organisme de certification internationale TÜV s'est rendu dans le centre de formation agréé IPAF HSS pour y assister à un stage d'opérateur de plate-forme des catégories 3a et 3b, dirigé par Harold Harrison, instructeur certifié IPAF.

Le rapport d'audit a souligné les aspects positifs tels que le développement continu du programme de formation, du manuel d'utilisation et des instructeurs de l'IPAF grâce à l'engagement et au retour d'informations fournis dans le travail de l'IPAF avec les comités techniques, les constructeurs, associations et membres ; la certification de conformité de l'IPAF à la norme ISO 9001: 2008 ; le système de surveillance performant (audits) ; l'orientation client claire avec entière conformité à la législation ; l'approche adoptée par l'équipe au sujet de la coopération avec les centres de formation et les clients pour améliorer le programme de formation.

**Auditeurs IPAF actuels :**

Andrea Boldrini  
Teresa Carlino  
Giles Cuncell  
José Manuel Mayo  
Geoff Marshall  
Matthias Müller  
Günter Schipper  
Reinhard Sebulke  
Chris Smith  
Richard Steele

# BILAN FINANCIER

2011



L'International Powered Access Federation est une société coopérative régie par le droit anglais et soumise au contrôle de l'organe de surveillance britannique FSA. Elle fonctionne en tant qu'organisation à but non lucratif ayant pour obligation de réinvestir l'intégralité de ses excédents dans la réalisation de ses objectifs, tels que définis par ses membres.

IPAF Limited est enregistrée à la FSA, l'autorité de contrôle des services financiers au Royaume-Uni avec le statut d'« Industrial and Provident Society » (proche du statut coopératif) sous le n° 30998R.

---

2011

---

Croissance globale

**19,9% D'AUGMENTATION DU CHIFFRE D'AFFAIRES**

**PLUS DE 100000 PERSONNES ONT SUIVI UNE FORMATION IPAF**

---

Croissance de la formation

**MARCHÉ AU ROYAUME-UNI 14,3%**

**ALLEMAGNE, AUTRICHE ET SUISSE 110,3%**

**CROISSANCE GLOBALE 18,6%**

Les activités de l'IPAF ont fait preuve d'une remarquable stabilité pendant la période économique incertaine. La Fédération a réussi à augmenter le chiffre d'affaires en 2011 de 19,9% en dépassant tout juste les £3,6 millions (environ €4,2 millions ou \$5,7 millions). Les revenus en dehors du Royaume-Uni constituent plus d'un tiers du chiffre global, ce qui illustre bien la reconnaissance croissante du travail qu'IPAF effectue dans le monde entier. Les excédents comptabilisés de £127000 (environ €150000 ou \$201000) seront nécessaires pour permettre à l'IPAF de continuer à développer les services et la formation en 2012, par exemple les ressources dédiées à la campagne pour les plaques de calage et à l'implémentation de la carte PAL intelligente.

En 2011, le programme de formation a dépassé toutes les attentes avec plus de 100000 personnes prenant part avec succès aux cours de l'IPAF. Le Royaume-Uni et l'Allemagne ont connu tout particulièrement une croissance remarquable. Le marché du Royaume-Uni a augmenté de 14,3% avec 81793 personnes formées, tandis que l'Allemagne, l'Autriche et la Suisse ont connu une augmentation combinée de 110,3% et comptabilisent un total de 9124 personnes formées. La croissance globale de la formation en 2011 a été de 18,6%, avec un total final de 101457.

Un investissement important continue d'être fait dans le programme de la carte PAL en Amérique du Nord via la filiale AWPT. Le nombre de cartes PAL délivrées a doublé chaque année au cours des deux dernières années. Ceci nous a aidé à réduire le déficit occasionné par AWPT, réduisant la provision requise pour la valeur du prêt fait à AWPT les années précédentes. Si cette tendance continue, la Fédération pourrait réussir à inverser une partie de la provision dans les cinq ans.



# LISTE DES MEMBRES IPAF

À dater de fin février 2012.  
Consulter [www.ipaf.org](http://www.ipaf.org) pour voir la liste actuelle

## AFRIQUE DU SUD

Eazi Access Rental Pty Ltd  
[www.eazi.co.za](http://www.eazi.co.za)  
EAZI Sales and Service Pty Ltd  
[www.eazi.co.za](http://www.eazi.co.za)

## ALLEMAGNE

ABB Service GmbH Bobingen  
[www.abb.de](http://www.abb.de)  
ABKS Partnerlift GmbH  
[www.partnerlift.com](http://www.partnerlift.com)  
AFI-Arbeitsbühnenvermietung GmbH  
[www.afirent.de](http://www.afirent.de)  
Alimak Hek GmbH  
[www.alimakhek.de](http://www.alimakhek.de)  
Allgaier Hebesysteme GmbH  
[www.allgaier-gruppe.de](http://www.allgaier-gruppe.de)  
ALS Robert Uhlemann  
[www.als-bremen.de](http://www.als-bremen.de)  
Arbeitsbühnen Buchtmann GmbH  
[www.buchtmann.de](http://www.buchtmann.de)  
Arbeitsbühnen Koch GmbH  
[www.arbeitsbuehnen-koch.de](http://www.arbeitsbuehnen-koch.de)  
Arbeitsbühnen-Vertriebs & Vermietungs GmbH  
[www.av-arbeitsbuehnen.de](http://www.av-arbeitsbuehnen.de)  
AST GmbH Arbeitssicherheit & Technik  
[www.ast-gmbh.biz](http://www.ast-gmbh.biz)  
Begemann's Mietlift GmbH  
[www.begemanns-mietlift.de](http://www.begemanns-mietlift.de)  
Beyer-Mietservice KG  
[www.beyer-mietservice.de](http://www.beyer-mietservice.de)  
BHV-Arbeitsbühnen-Vermietung  
[www.bhv-arbeitsbuehnen.de](http://www.bhv-arbeitsbuehnen.de)  
Bienhold Arbeitsbühnen GmbH  
[www.bienhold-arbeitsbuehnen.de](http://www.bienhold-arbeitsbuehnen.de)  
Bleser Mietstation GmbH  
[www.blesermietstation.de](http://www.blesermietstation.de)  
Böcker Maschinenwerke GmbH  
[www.boecker-group.com](http://www.boecker-group.com)  
Bronto Skylift Deutschland GmbH  
[www.bronto.fi](http://www.bronto.fi)  
Bunk – Albert  
d bollmeyer GmbH Co & KG  
[www.bollmeyer.com](http://www.bollmeyer.com)  
Dülger – Yüksel  
Easy-Lift GmbH  
[www.easy-lift.de](http://www.easy-lift.de)  
Elecdata GmbH  
[www.elecdata.de](http://www.elecdata.de)  
Ernst Müller GmbH & Co KG  
[www.ernstmuller.de](http://www.ernstmuller.de)  
Fähnle – Patrick  
Faust24Ltd  
[www.faust24.com](http://www.faust24.com)  
Flesch Arbeitsbühnen GmbH & Co KG  
[www.flesch-arbeitsbuehnen.de](http://www.flesch-arbeitsbuehnen.de)  
Fox GmbH  
[www.fox-mietlift.de](http://www.fox-mietlift.de)  
Gardemann Arbeitsbühnen GmbH  
[www.gardemann.de](http://www.gardemann.de)  
GEDA-Dechentreiter GmbH & Co KG  
[www.geda.de](http://www.geda.de)  
Genie Germany GmbH  
[www.genieindustries.com](http://www.genieindustries.com)  
Gerken GmbH  
[www.gerken-arbeitsbuehnen.de](http://www.gerken-arbeitsbuehnen.de)  
Gerthofer – Oliver  
Greifzug Hebezeugbau GmbH  
[www.greifzug.de](http://www.greifzug.de)  
Haulotte Hubarbeitsbühnen GmbH  
[www.haulotte.de](http://www.haulotte.de)  
Hematec Arbeitsbühnen GmbH  
[www.hematec-online.de](http://www.hematec-online.de)  
Hert Arbeitsbühnen Vermietung GmbH  
[www.hert-arbeitsbuehnen.de](http://www.hert-arbeitsbuehnen.de)  
Huber & Högele GmbH  
[www.huber-hoegel.de](http://www.huber-hoegel.de)  
Hytec Arbeitsbühnen Vermietung GmbH  
[www.hytec-bremen.de](http://www.hytec-bremen.de)  
IKAR GmbH  
[www.ikar-gmbh.de](http://www.ikar-gmbh.de)  
JLG Deutschland GmbH  
[www.jlgeurope.com](http://www.jlgeurope.com)  
Josef Siegl GmbH  
[www.siegl-gmbh.de](http://www.siegl-gmbh.de)  
Kern – Philipp  
Koller – Stefan  
[www.platformservice.de](http://www.platformservice.de)

Kreschinski – Heino  
Kuhnle GmbH  
[www.kuhnle.eu](http://www.kuhnle.eu)  
Kunze GmbH  
[www.kunzegmbh.de](http://www.kunzegmbh.de)  
Langbecker – Klaus  
[www.kl-arbeitssicherheit.de](http://www.kl-arbeitssicherheit.de)  
Lanz Hebebühnen- & Nutzfahrzeugevermietung GmbH  
[www.arbeitsbuehnenverleih.com](http://www.arbeitsbuehnenverleih.com)  
Lectura GmbH  
[www.lectura.de](http://www.lectura.de)  
Lehmann Zugangstechnik  
[www.liftshop.de](http://www.liftshop.de)  
Lift-Manager GmbH, Jäkel & Rothlehner  
[www.lift-manager.de](http://www.lift-manager.de)  
Liftverleih Liesegang E.K.  
[www.liftverleih.de](http://www.liftverleih.de)  
M & S Arbeitsbühnen GmbH  
[www.ms-arbeitsbuehnen.de](http://www.ms-arbeitsbuehnen.de)  
Manitou Deutschland GmbH  
[www.manitou.de](http://www.manitou.de)  
Martin GmbH & Co KG  
[www.martin-arbeitsbuehnen.de](http://www.martin-arbeitsbuehnen.de)  
Mateco Media GmbH  
[www.mateco.de](http://www.mateco.de)  
Mayer Hubarbeitsbühnen GmbH  
[www.smithsequipmenthire.com](http://www.smithsequipmenthire.com)  
Merlo Deutschland GmbH  
[www.merlo.de](http://www.merlo.de)  
Mietpark Gushurst GmbH  
[www.mietpark-gushurst.de](http://www.mietpark-gushurst.de)  
Miller – Tobias  
Minimax GmbH & Co KG  
[www.minimax.de](http://www.minimax.de)  
Müller – Michael  
NMV Neubrandenburger Maschinen Vertriebs GmbH  
[www.nmv-neubrandenburg.de](http://www.nmv-neubrandenburg.de)  
Norbert Wienold GmbH  
[www.wienold-lift.de](http://www.wienold-lift.de)  
Nüsse Personalservice GmbH  
[www.nuesse.de](http://www.nuesse.de)  
P & B Hundrup GmbH & Co KG  
[www.hundrup.de](http://www.hundrup.de)  
Palfinger Platforms GmbH  
[www.palfinger-platforms.com](http://www.palfinger-platforms.com)  
PAS – Pantermehl Arbeitsbühnen Service  
[www.pas-ersatzteile.de](http://www.pas-ersatzteile.de)  
PB Liftechnik GmbH  
[www.pbgmbh.de](http://www.pbgmbh.de)  
Peter Cramer GmbH & Co KG  
[www.cramer-arbeitsbuehnen.de](http://www.cramer-arbeitsbuehnen.de)  
Power-Lift Deutschland GmbH  
[www.power-lift.de](http://www.power-lift.de)  
Pradel Arbeitsbühnen GmbH  
[www.pradel-lift.de](http://www.pradel-lift.de)  
Roggenland Arbeitsbühnen-Und Staplervermietung GmbH  
[www.roggenland-arbeitsbuehnen.de](http://www.roggenland-arbeitsbuehnen.de)  
Roggermaier GmbH  
[www.roggermaier.de](http://www.roggermaier.de)  
Rösler Software-Technik GmbH  
[www.miniDaT.de](http://www.miniDaT.de)  
Rothlehner Arbeitsbühnen GmbH  
[www.rothlehner.de](http://www.rothlehner.de)  
Ruthmann GmbH & Co KG  
[www.ruthmann.de](http://www.ruthmann.de)  
Sachs – Tanja  
Salgert GmbH  
[www.salgert.eu](http://www.salgert.eu)  
Schipper Grupo UG  
[www.schipper-group.com](http://www.schipper-group.com)  
Schirmer GmbH & Co. KG  
[www.schirmer-hub.de](http://www.schirmer-hub.de)  
Schmidt – Guido  
Schmidt GmbH & Co. KG  
[www.schmidt-info.de](http://www.schmidt-info.de)  
Schwenk Arbeitsbühnen GmbH  
[www.schwenk-arbeitsbuehnen.de](http://www.schwenk-arbeitsbuehnen.de)  
Seemann – Peter  
[www.sabic-europe.com](http://www.sabic-europe.com)  
Skylotec GmbH  
[www.skylotec.de](http://www.skylotec.de)  
Stapler Rent 2000 GmbH  
[www.stapler-rent.de](http://www.stapler-rent.de)  
Starlift GmbH  
[www.starlift.de](http://www.starlift.de)  
Stroot – Uwe  
[www.sb-meppen.de](http://www.sb-meppen.de)  
Teupen Maschinenbau GmbH  
[www.teupen.com](http://www.teupen.com)  
Trautmann – Holger  
Vertikal EVENTS  
[www.platformers-days.de](http://www.platformers-days.de)  
Wagert Arbeitsbühnen-Vermietung  
[www.wagert.de](http://www.wagert.de)  
Weber – Vladimir  
Weidler Arbeitsbühnenvermietung GmbH  
[www.weidler-arbeitsbuehnen.de](http://www.weidler-arbeitsbuehnen.de)

WEMO-tec GmbH  
[www.wemo-tec.com](http://www.wemo-tec.com)  
Werne GmbH  
[www.wernegmbh.de](http://www.wernegmbh.de)  
Werner Middeke Arbeitsbühnen  
[www.wm-rent.de](http://www.wm-rent.de)  
Werner Schütze  
Wiedler – Christian  
Wiesecker Werkzeugvermietung e.K.  
[www.wiesecker.de](http://www.wiesecker.de)  
Willenbrock Arbeitsbühnen GmbH & Co KG  
[www.willenbrock.de](http://www.willenbrock.de)  
Willenbrock Concept GmbH  
[www.mewp.de](http://www.mewp.de)  
WL Service & Arbeitsbühnenvermietung GmbH  
[www.wl-arbeitsbuehnen.de](http://www.wl-arbeitsbuehnen.de)  
Zepelin Rental GmbH & Co. KG  
[www.mvs-zepelin.de](http://www.mvs-zepelin.de)

## ARABIE SAOUDITE

GTE – General Trading & Equipment Co.  
[www.gtcorp.com](http://www.gtcorp.com)  
Saudi Scaffolding Factory  
[www.saudiscaffolding.com](http://www.saudiscaffolding.com)  
Yusuf Bin Ahmed Kanoo  
[www.kanoo.com](http://www.kanoo.com)

## ARGENTINE

Haulotte Argentina  
[www.haulotte.com](http://www.haulotte.com)  
Refire Hidromecanica Srl  
[www.refire.com.ar](http://www.refire.com.ar)  
Worklift SA  
[www.worklift.com.ar](http://www.worklift.com.ar)  
Sullair Argentina, S.A.  
[www.sullairargentina.com](http://www.sullairargentina.com)

## AUSTRALIE

EWPA Inc  
[www.ewpa.com.au](http://www.ewpa.com.au)

## AUTRICHE

Dorn Lift GmbH  
[www.dornlift.com](http://www.dornlift.com)  
Felbermayr Transport-und Hebeteknik GmbH & CoKG  
[www.felbermayr.cc](http://www.felbermayr.cc)  
Kögl GmbH  
[www.koegl.at](http://www.koegl.at)  
Krydl – Martin  
Ring – Rudolf

## BELGIQUE

Allift Michielsens NV  
[www.allift.com](http://www.allift.com)  
Hermans Heftrucks BVBA  
[www.hermans-heftrucks.be](http://www.hermans-heftrucks.be)  
Wynne Systems  
[www.wynnesystems.com](http://www.wynnesystems.com)

## BRÉSIL

Acoption Locação De Autos Máquinas E Equipament  
[www.acoption.com.br](http://www.acoption.com.br)  
Bilden Tecnologias em Processos Construtivos, Ltda  
[www.bilden.com.br](http://www.bilden.com.br)  
Construtora Norberto Odebrecht SA  
[www.odebrecht-ec.com](http://www.odebrecht-ec.com)  
Cunzolo Rental Ltda  
[www.cunzolo.com.br](http://www.cunzolo.com.br)  
FJ Supply Corporation  
[www.fjsupply.com.br](http://www.fjsupply.com.br)  
Haulotte Do Brasil Ltda  
[www.haulotte.com.br](http://www.haulotte.com.br)  
JC lazdi  
[www.jciazdi.com.br](http://www.jciazdi.com.br)  
Locar Guindastes E Transp. Intermodais  
[www.locar.com.br](http://www.locar.com.br)  
MILLS Rental  
[www.mills.com.br](http://www.mills.com.br)  
RIWAL do Brasil Locações De Equipamentos Ltda  
[www.riwal-brasil.com](http://www.riwal-brasil.com)  
Simatécnica Engenharia Industrial  
[www.simatecnica.com](http://www.simatecnica.com)  
Solaris Equipamentos e Serviços Ltda  
[www.solarisbrasil.com.br](http://www.solarisbrasil.com.br)  
Terex Latin America  
[www.terex.com.br](http://www.terex.com.br)  
Trimak Engenharia E Comércio Ltda  
[www.trimak.com.br](http://www.trimak.com.br)  
W Rental Locadora de Equipamentos Ltda  
[www.wrental.com.br](http://www.wrental.com.br)

## BULGARIE

Destination Bulgaria Ltd  
[www.destbul.com](http://www.destbul.com)  
Stroyrent Ltd  
[www.stroyrent.bg](http://www.stroyrent.bg)

## CANADA

Farquhar – Larry J  
[www.alllifttrucktraining.ca](http://www.alllifttrucktraining.ca)  
Ives Training Group  
[www.ivestraining.com](http://www.ivestraining.com)  
Raydon Rentals Ltd  
[www.catrents.ca](http://www.catrents.ca)  
Skyjack Inc  
[www.skyjack.com](http://www.skyjack.com)

## CHILI

ALO Training Ltda  
[www.alotraining.com](http://www.alotraining.com)  
Interex- Chile  
Ms Romina Vanzi

## CHINE

Beijing Jingcheng Heavy Industry Co Ltd  
[en.jchic.com](http://en.jchic.com)  
Hunan Runshare Heavy Industry Co Ltd  
[www.runshare.com.cn](http://www.runshare.com.cn)  
Hunan Sinoboom Heavy Industry Co Ltd  
[www.sinoboom.com](http://www.sinoboom.com)  
Mantall (Nantong) Heavy Industry Co Ltd  
[www.mantall.com](http://www.mantall.com)  
Proficiency Industrial Products Ltd  
[www.pipl.com.hk](http://www.pipl.com.hk)  
Zhejiang Dingli Machinery Co Ltd  
[www.chinadinli.com](http://www.chinadinli.com)

## COLOMBIE

AeroRental Ltda  
[www.aerorental.com.co](http://www.aerorental.com.co)  
Altimak Limitada  
[www.altimak.net](http://www.altimak.net)  
Proing, Ltda  
[www.proingcol.net](http://www.proingcol.net)  
Rolift  
[www.rolift.com.co](http://www.rolift.com.co)

## CORÉE DU SUD

Junjincsm Co Ltd  
[www.junjincsm.com/eng/index.php](http://www.junjincsm.com/eng/index.php)

## DANEMARK

OMME LIFT A/S  
[www.ommelift.dk](http://www.ommelift.dk)  
Time International A/S  
[www.timeintl.dk](http://www.timeintl.dk)

## ÉMIRATS ARABES UNIS

Access Rental Gulf LLC  
[www.accessrental-gulf.com](http://www.accessrental-gulf.com)  
Al Laith Scaffolding LLC  
[www.allaithscaffolding.com](http://www.allaithscaffolding.com)  
Davie – William Boyd  
[www.harsco-i.com](http://www.harsco-i.com)  
Instant Access For Sales and Rental of Construction Equipment LLC  
[www.instantaccess-co.com](http://www.instantaccess-co.com)  
Johnson Arabia LLC  
Manlift Middle East LLC  
[www.manliftgroup.com](http://www.manliftgroup.com)  
Raj – Mani Maran Sunder  
[www.uer.ae](http://www.uer.ae)  
Rapid Access LLC  
[www.rapidaccess-gulf.com](http://www.rapidaccess-gulf.com)  
United Equipment Rentals L.L.C.  
[www.uer.ae](http://www.uer.ae)

## ESPAGNE

Alimak Hek SL  
[www.alimakhek.com](http://www.alimakhek.com)  
Alquiler Y Plataformas, SL  
[www.alkyplat.com](http://www.alkyplat.com)  
Alsetrans 2000 SL  
[www.alsetrans.com](http://www.alsetrans.com)  
AP Aerial Platforms SA  
[www.apaerial.com](http://www.apaerial.com)  
CAMAC SA  
[www.camacsa.com](http://www.camacsa.com)  
CTC De Maquinaria SA  
[www.ctcmaquinaria.com](http://www.ctcmaquinaria.com)  
DISPLACAR SL (Grupo Cruz Araba)  
[www.cruzaraba.es](http://www.cruzaraba.es)  
Elevadores Goian SL  
[www.goian.com](http://www.goian.com)  
Felguera Montajes y Mantenimiento SA  
[www.durofelguera.com](http://www.durofelguera.com)  
FEMPA  
[www.fempa.es](http://www.fempa.es)  
GAM Aldaiturriaga  
[www.gamalquiler.com](http://www.gamalquiler.com)  
Genie Industries Ibérica SL  
[www.genieindustries.com](http://www.genieindustries.com)  
GF Lifting SL  
[www.gflifting.com](http://www.gflifting.com)

Gruas Roxu SA  
[www.gruasroxa.com](http://www.gruasroxa.com)  
Haulotte Ibérica SL  
[www.haulotte.es](http://www.haulotte.es)  
IFTEM Almacén S.L.  
[www.iftem.com](http://www.iftem.com)  
Ingematis SL  
[www.ingematis.com](http://www.ingematis.com)  
Maquinaria Industrial Santander SL  
[www.mainsapoligruas.com](http://www.mainsapoligruas.com)  
Maquinarias Paco SL  
[www.maquinariaspaco.com](http://www.maquinariaspaco.com)  
Mecaplús SL  
[www.mecaplus.es](http://www.mecaplus.es)  
Oil & Steel Ibérica SL  
[www.oilsteel.com](http://www.oilsteel.com)  
Plataformas Daryat S.L.  
[www.niftylift.es](http://www.niftylift.es)  
Plataformas Elevadoras JLG Ibérica S.L.  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)  
Plataformas Lozano S.L.  
[www.gruaslozano.com](http://www.gruaslozano.com)  
Portalada 2006 SL (Jisuma)  
[www.jisuma.com](http://www.jisuma.com)  
Rent Wheeler SL (Alpesur)  
[www.alpesur.com](http://www.alpesur.com)  
Seirok 2000 SL  
[www.plataformamaseirok.com](http://www.plataformamaseirok.com)  
Serviclem SL  
[www.clem.es](http://www.clem.es)  
Talleres Velilla SA (Movex)  
[www.talleresvelilla.com](http://www.talleresvelilla.com)  
TRANSGRUAS CIAL, S.A.  
[www.transgruas.com](http://www.transgruas.com)  
Williams Powered Access Soluciones SLL  
[www.williamspas.com](http://www.williamspas.com)  
YXCON Ideas y proyectos, SL  
[www.yxconproyectos.com](http://www.yxconproyectos.com)

## ÉTATS UNIS D'AMÉRIQUE

Absolute E-Z Up  
[www.absolute-zup.com](http://www.absolute-zup.com)  
Admar Supply Co Inc  
[www.admarsupply.com](http://www.admarsupply.com)  
Aerial Platform & Telehandler Training  
[www.ap-t-training.com](http://www.ap-t-training.com)  
Aichi USA Inc  
[www.aichiusa.com](http://www.aichiusa.com)  
Alimak Hek, Inc  
[www.alimakhek.com](http://www.alimakhek.com)  
Allied Insurance Brokers  
[www.alliedinsbrokers.com](http://www.alliedinsbrokers.com)  
Altec Worldwide LLC  
[www.altec.com](http://www.altec.com)  
Area Work Platform Inspection, Inc.  
BAE Systems  
[www.baesystems.com](http://www.baesystems.com)  
Battery De-Mister LLC  
[www.thermoil.com](http://www.thermoil.com)  
Blazing Technologies Inc  
[www.blazingtech.net](http://www.blazingtech.net)  
Construction Safety Council  
[www.buildsafe.org](http://www.buildsafe.org)  
Cucamonga Valley Water District  
[www.cvwwater.com](http://www.cvwwater.com)  
Custom Equipment, Inc  
[www.hybridlifts.com](http://www.hybridlifts.com)  
Eckstine & Associates, Inc  
Etesian Technologies LLC  
[www.etesian-tech.com](http://www.etesian-tech.com)  
Hays Companies of Illinois  
[www.hayscompanies.com](http://www.hayscompanies.com)  
Heath and Associates  
[www.heathandassociates.com](http://www.heathandassociates.com)  
Hoj Engineering & Sales Co  
[www.hoj.net](http://www.hoj.net)  
Institute For Aerial Lift Safety  
[www.aerialliftsafety.org](http://www.aerialliftsafety.org)  
IUOE Local 150 ASIP  
[www.asiplocal150.org](http://www.asiplocal150.org)  
JLG – Cat Alliance Latin America  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)  
JLG Industries, Inc  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)  
KHL Group Americas  
[www.khl.com](http://www.khl.com)  
L Peter Petrovsky  
[www.ateco.us](http://www.ateco.us)  
Local 150 Apprenticeship  
[www.asiplocal150.org](http://www.asiplocal150.org)  
Mastclimbers LLC  
[www.mastclimbers.com](http://www.mastclimbers.com)  
Maximum Capacity Media  
[www.liftandaccess.com](http://www.liftandaccess.com)  
MetroLift, Inc.  
[www.metrolift.com](http://www.metrolift.com)  
Monsanto  
[www.monsanto.com](http://www.monsanto.com)

Motion Picture Studio Mechanics Local 476  
National Equipment Register  
[www.nerusa.com](http://www.nerusa.com)  
NES Rentals Holdings, Inc  
[www.nesrentals.com](http://www.nesrentals.com)  
Niftylift Inc  
[www.niftylift.com](http://www.niftylift.com)  
Prolift Access LLC  
[www.proliftaccess.net](http://www.proliftaccess.net)  
Robert Tetzlaff  
Safety Management Services  
Safway Services, LLC  
[www.safway.com](http://www.safway.com)  
Scaffold and Access Industry Association  
[www.scaffold.org](http://www.scaffold.org)  
Sheet Metal Workers' Local 73  
[www.jatc73.org](http://www.jatc73.org)  
Skako Lift, Inc  
[www.reachmaster.com](http://www.reachmaster.com)  
Snorkel  
[www.snorkellifts.com](http://www.snorkellifts.com)  
Spanset Inc.  
[www.spanset-usa.com](http://www.spanset-usa.com)  
Sunbelt Rentals Inc  
[www.sunbeltrentals.com](http://www.sunbeltrentals.com)  
Sunstate Equipment Co LLC  
[www.sunstateequip.com](http://www.sunstateequip.com)  
Terex AWP  
[www.genieindustries.com](http://www.genieindustries.com)  
Toledo Area Sheet Metal Workers Union – Local 33  
[www.smwlu33.org](http://www.smwlu33.org)  
Toyota Material Handling, USA Inc  
[www.toyotaforklift.com](http://www.toyotaforklift.com)  
United Rentals Inc  
[www.unitedrentals.com](http://www.unitedrentals.com)  
Universal Equipment Inc  
[www.universalequipment.net](http://www.universalequipment.net)

## FINLANDE

Bronto Skylift  
[www.bronto.fi](http://www.bronto.fi)  
Dinolift Oy  
[www.dinolift.com](http://www.dinolift.com)  
Rotor Oy  
[www.rotor.fi](http://www.rotor.fi)  
Scanclimber Oy  
[www.scanclimber.com](http://www.scanclimber.com)

## FRANCE

ACCYS  
[www.accsys.fr](http://www.accsys.fr)  
DEHER – Pascal  
Formalev (Groupe Landrau)  
[www.formalev.fr](http://www.formalev.fr)  
Haulotte France  
[www.haulotte.com](http://www.haulotte.com)  
Haulotte Group  
[www.haulotte.com](http://www.haulotte.com)  
JLG France  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)  
Manitou BF  
[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

## HONG KONG

Chim Kee Machinery Co. Ltd  
[www.chimkeegroup.com.hk](http://www.chimkeegroup.com.hk)  
Chun Yin Hong Kong  
[www.chunyinhk.com](http://www.chunyinhk.com)  
Feng Yuan (China) Co Ltd  
[www.fengyuan.com.hk](http://www.fengyuan.com.hk)  
Link Attempt Ltd  
[www.linkattempt.com](http://www.linkattempt.com)

## INDE

Cradle Runways (India) Pvt Ltd  
[www.cleanindiagroup.com](http://www.cleanindiagroup.com)  
Dynamic Crane Engineers Pvt LTD  
[www.dgoc.in](http://www.dgoc.in)

## IRLANDE

Aerial Platform Hire Ltd  
[www.aerialplatform.ie](http://www.aerialplatform.ie)  
Browne – Thomas M  
[www.salustraining.ie](http://www.salustraining.ie)  
Easi UpLifts (Safety Training) Ltd  
[www.easiuplifts.com](http://www.easiuplifts.com)  
Electricity Supply Board  
[www.esb.ie](http://www.esb.ie)  
Euro Access Ltd  
[www.euroaccess.ie](http://www.euroaccess.ie)  
Height for Hire (Safety Training) Ltd  
[www.boomtraining.ie](http://www.boomtraining.ie)  
Lawlor – Patrick  
Loxam Ltd  
[www.loxam.ie](http://www.loxam.ie)  
MEWP Training Services Ltd  
Nationwide Access Ltd (Ireland)  
[www.nationwideaccess.ie](http://www.nationwideaccess.ie)

O'Reilly – Damien  
O'Reilly – Tom  
[www.aafs.ie](http://www.aafs.ie)  
Ryan – Brian Peter  
Safety First Consultancy Ltd  
[www.yoursafetyfirst.ie](http://www.yoursafetyfirst.ie)  
Skylift Hire Ltd  
[www.skylift.ie](http://www.skylift.ie)  
VNE Logistics Ltd  
[www.vne-logistics.com](http://www.vne-logistics.com)

## ITALIE

ACAI  
[www.acaiacs.it](http://www.acaiacs.it)  
Aerotecnica SpA  
[www.aerotecnica.it](http://www.aerotecnica.it)  
AIAS  
[www.aias-sicurezza.it](http://www.aias-sicurezza.it)  
Airo by Tigieffe Srl  
[www.airo.com](http://www.airo.com)  
Alimak Hek Srl  
[www.alimakhek.com](http://www.alimakhek.com)  
ANFIA  
[www.anfia.it](http://www.anfia.it)  
ASIMOV SRL  
[www.asimovsrl.it](http://www.asimovsrl.it)  
ASSONOLO  
[www.assodimi.it](http://www.assodimi.it)  
Baldassarre – Maurizio  
Barin Srl  
[www.barin.it](http://www.barin.it)  
Benelli Immobiliare Srl  
[www.benelligru.it](http://www.benelligru.it)  
BERNI RENT Srl  
[www.bernirent.com](http://www.bernirent.com)  
BERTI Piattaforme Aeree Srl  
[www.piattaformeberti.it](http://www.piattaformeberti.it)  
Big Astor Srl  
[www.bigastor.it](http://www.bigastor.it)  
Bigman Srl  
[www.bigman.it](http://www.bigman.it)  
Bluelift Srl  
[www.bluelift.it](http://www.bluelift.it)  
Bocker Italia Srl  
[www.boeckergroup.it](http://www.boeckergroup.it)  
BONFOCO SRL  
[www.bonfoco.it](http://www.bonfoco.it)  
Bragato Marco Srl  
[www.bragatomarco.com](http://www.bragatomarco.com)  
Braviisol DM Srl  
[www.braviisol.com](http://www.braviisol.com)  
C.A.M.P. SpA  
[www.camp.it](http://www.camp.it)  
C.M.I. NOLEGGI SRL  
[www.cminoleggi.it](http://www.cminoleggi.it)  
Cannone Teodoro Srl  
[www.cannonegroup.it](http://www.cannonegroup.it)  
Cantamessa – Ezio  
Cattaneo Alberto  
CELA Srl  
[www.cela.it](http://www.cela.it)  
Centro Edile Srl  
[www.centroedilefirenze.it](http://www.centroedilefirenze.it)  
Centro Formazione e Ricerca Merlo Srl  
[www.cfrm.it](http://www.cfrm.it)  
CGT Edilizia SpA  
[www.ctelift.com](http://www.ctelift.com)  
Ciemme Srl  
[www.ciemme-noleggio.it](http://www.ciemme-noleggio.it)  
CM Capraro Macchine Srl  
[www.capraromacchine.it](http://www.capraromacchine.it)  
CO.GE. Noleggi Srl  
[www.cogenoleggi.it](http://www.cogenoleggi.it)  
Cofiloc SpA  
[www.cofiloc.com](http://www.cofiloc.com)  
Colorfer SpA  
[www.colorfer.it](http://www.colorfer.it)  
Corrado – Livio  
[www.serviziimpresa.it](http://www.serviziimpresa.it)  
CTE Spa  
[www.ctelift.com](http://www.ctelift.com)  
ECO Certificazioni SpA  
[www.ecocertificazioni.eu](http://www.ecocertificazioni.eu)  
Edilmaco Srl  
[www.edilmaco.it](http://www.edilmaco.it)  
Edilnoleggi SpA  
[www.edilnoleggi.it](http://www.edilnoleggi.it)  
Edilrental Srl  
[www.gruppopenpa3.it](http://www.gruppopenpa3.it)  
Edilware Srl  
[www.edilware.com](http://www.edilware.com)  
Electroelsa Srl  
[www.electroelsa.com](http://www.electroelsa.com)  
Elevateur Srl  
[www.elevateur.it](http://www.elevateur.it)  
Formamentis / Serfin srl  
[www.formamentis.co](http://www.formamentis.co)

Format Srl  
[www.format-srl.com](http://www.format-srl.com)  
FPM System SAS di Palmieri Francesco & C  
[www.fpmssystem.it](http://www.fpmssystem.it)  
General car SRL  
[www.generalcar.va.it](http://www.generalcar.va.it)  
Gerhard Hillebrand  
Gianfranco Savani Srl  
[www.gs-savani.com](http://www.gs-savani.com)  
GM Srl  
[www.gmsrl.com](http://www.gmsrl.com)  
Greenline Srl  
[www.greenline-service.com](http://www.greenline-service.com)  
Gruppo Festa Srl  
[www.grupprofesta.it](http://www.grupprofesta.it)  
GSR SpA  
[www.gsrspa.it](http://www.gsrspa.it)  
Haulotte Italia Srl  
[www.haulotte.it](http://www.haulotte.it)  
Hinowa SpA  
[www.hinowa.com](http://www.hinowa.com)  
ICE Istituto Certificazione Europea SpA  
[www.ice.bo.it](http://www.ice.bo.it)  
IDEA Garden di Marinoni Pierangelo  
IHIMER SpA  
[www.ihimer.com](http://www.ihimer.com)  
IMER International SPA  
[www.imergroup.com](http://www.imergroup.com)  
ITALNOLEGGI Srl  
[www.italnoleggi.com](http://www.italnoleggi.com)  
JLG Industries Italia Srl  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)  
KF Consulting di Ketty Furlan  
[www.kfconsulting.it](http://www.kfconsulting.it)  
Leader Srl  
[www.leader-piatt.it](http://www.leader-piatt.it)  
Liberavventura Works  
[www.liberavventura.it/works](http://www.liberavventura.it/works)  
Lift Level Srl  
[www.liftlevel.com](http://www.liftlevel.com)  
L'Involucro di Renata Bernardini  
[www.linvolucro.it/Medinlabor\\_Srl.php](http://www.linvolucro.it/Medinlabor_Srl.php)  
Maber Costruzioni Srl  
[www.maber.eu](http://www.maber.eu)  
Massimiliano Santi  
Maugeri Macchine Srl  
[www.maugerimacchine.it](http://www.maugerimacchine.it)  
Mazzeo – Valeria  
Mediapoint & Communications SRL  
[www.mediapointsrl.it](http://www.mediapointsrl.it)  
Mollo Srl  
[www.mollofratelli.com](http://www.mollofratelli.com)  
Nacanco SpA  
[www.nacanco.it](http://www.nacanco.it)  
NO.VE Srl  
[www.novesrl.com](http://www.novesrl.com)  
Noleggio Lorini Srl  
[www.noleggiolorini.com](http://www.noleggiolorini.com)  
Nolo Rico Srl  
[www.nolorico.it](http://www.nolorico.it)  
Nolven Srl  
[www.nolven.it](http://www.nolven.it)  
Nolves Srl  
[www.nolves.com](http://www.nolves.com)  
NOVA RENT SRL  
[www.novarentsrl.com](http://www.novarentsrl.com)  
NOVITAL SRL  
[www.novitalrent.com](http://www.novitalrent.com)  
O.MEC Srl  
[www.omec.it](http://www.omec.it)  
Oil & Steel SpA  
[www.oilsteel.it](http://www.oilsteel.it)  
Ormet SpA  
[www.ormet.it](http://www.ormet.it)  
Orsa Maggiore International Srl  
[www.machinercantieri.com](http://www.machinercantieri.com)  
Oxley Srl  
[www.oxley.it](http://www.oxley.it)  
Pagliero SpA  
[www.multitelgroup.com](http://www.multitelgroup.com)  
Palazzani Industrie SpA  
[www.palazzani.it](http://www.palazzani.it)  
Parmiani noleggi Srl  
[www.parmianinoleggi.it](http://www.parmianinoleggi.it)  
Piattaforme Aeree Formazione SRL  
Platform Basket Srl  
[www.platformbasket.com](http://www.platformbasket.com)  
Rental Consulting  
[www.rentalconsulting.it](http://www.rentalconsulting.it)  
RIMA SpA  
[www.rimasp.com](http://www.rimasp.com)  
S.A.S. Group SpA  
[www.sasautogru.it](http://www.sasautogru.it)  
Savis Service Snc  
[www.savisservice.com](http://www.savisservice.com)  
Scaligera Service SRL  
[www.scaligeraservice.com](http://www.scaligeraservice.com)  
SE.I. Servizi industriali Srl  
[www.seiserviziindustriali.it](http://www.seiserviziindustriali.it)

SETIF  
[www.setif.it](http://www.setif.it)  
SICEL SRL  
[www.sicelsrl.it](http://www.sicelsrl.it)  
Sinergitech  
[www.disinfestazione.org](http://www.disinfestazione.org)  
SKY ACES Srl  
[www.skyaces.eu](http://www.skyaces.eu)  
SOCAGE SRL  
[www.socage.it](http://www.socage.it)  
SOGENOL Spa  
[www.sogenol.it](http://www.sogenol.it)  
Tecman Srl  
[www.tecman.it](http://www.tecman.it)  
Tecnamac Industriale Srl  
[www.tecnamac.com](http://www.tecnamac.com)  
Tecnica Nuove SpA  
[www.tecnichenuove.com](http://www.tecnichenuove.com)  
Tecnoadda S.a.s. di Paolo Pozzi & C.  
[www.tecnoadda.com](http://www.tecnoadda.com)  
Tecnoalt Srl  
[www.tecnoalt.it](http://www.tecnoalt.it)  
TECNOLEVA SRL  
[www.tecnoleva.com](http://www.tecnoleva.com)  
TECNOVERDE – C.E.I. SRL  
[www.hogaitalia.com](http://www.hogaitalia.com)  
Top Car Srl  
[www.topcarsrl.com](http://www.topcarsrl.com)  
Toyota Material Handling, USA Inc  
[www.toyotaforklift.com](http://www.toyotaforklift.com)  
UP Service Srl  
[www.samagroupe.it](http://www.samagroupe.it)  
Venpa SpA  
[www.gruppopenpa3.it](http://www.gruppopenpa3.it)  
Venpa Sud Srl  
[www.venpasud.it](http://www.venpasud.it)  
Vernazza Autogru Srl  
[www.vernazzautogru.it](http://www.vernazzautogru.it)  
X-Consulting S.R.L.  
[www.x-consulting.it](http://www.x-consulting.it)

## JORDANIE

Yousef Mousa Crane Co  
[www.yousefmousa.webnode.com](http://www.yousefmousa.webnode.com)

## LIECHTENSTEIN

Mietlift AG  
[www.mietlift-ag.com](http://www.mietlift-ag.com)

## LITHUANIE

Cramo UAB  
[www.cramo.lt](http://www.cramo.lt)

## LUXEMBOURG

Euro Lift System AG  
[www.euroliftsystem.de](http://www.euroliftsystem.de)

## MALAISIE

Dex Machinery Trading Sdn Bhd  
[www.machinery.com.my](http://www.machinery.com.my)  
Eastway Engineering Sdn Bhd  
[www.eastwaygroup.com](http://www.eastwaygroup.com)  
G-Force Access Equipment Sdn Bhd  
[www.gforceforklift.com](http://www.gforceforklift.com)  
PMB Quick Access Sdn Bhd  
[www.qaccess-scaffolds.com](http://www.qaccess-scaffolds.com)  
PMP Equipments Sdn Bhd  
[www.pmpindustrial.com](http://www.pmpindustrial.com)  
Uptop Access Sdn Bhd  
[www.uptop.com.my](http://www.uptop.com.my)

## MEXIQUE

Haulotte Mexico S.A. de C.V.  
[www.haulotte.com.mx](http://www.haulotte.com.mx)  
Hemoeco, S.A DE CV.  
[www.hemoeco.com](http://www.hemoeco.com)

## NORVÈGE

GANTIC  
[www.gantic.no](http://www.gantic.no)

## PAYS-BAS

AICHI Europe Bv  
[www.aichi.eu](http://www.aichi.eu)  
Alimak Hek BV  
[www.alimakhek.com](http://www.alimakhek.com)  
arentis b.v.  
[www.eyke.com](http://www.eyke.com)  
B V Industrial Promotions International  
[www.apexshow.com](http://www.apexshow.com)  
BAC Hoogwerker Verhuur BV  
[www.bachhoogwerkers.nl](http://www.bachhoogwerkers.nl)  
Boels Verhuur BV  
[www.boels.com](http://www.boels.com)  
BT-Opleidingen  
[www.bt-opleidingen.eu](http://www.bt-opleidingen.eu)  
Debru Hoogwerk BV  
[www.debru.nl](http://www.debru.nl)

Dommelen – Eddy van  
[www.edvandommelen.nl](http://www.edvandommelen.nl)  
Eurosupply Hoogwerk Systemen BV  
[www.eurosupply.net](http://www.eurosupply.net)  
Faassen – Onno  
[www.fo-training.nl](http://www.fo-training.nl)  
Gameren – Hans van  
[www.hans-hoogwerkssystemen.nl](http://www.hans-hoogwerkssystemen.nl)  
Groen – Frans A  
Haulotte NL BV  
[www.haulotte.nl](http://www.haulotte.nl)  
Hinowa Nederland BV  
[www.hinowa.nl](http://www.hinowa.nl)  
HOCAP BV  
[www.hocap.nl](http://www.hocap.nl)  
Holland Lift International BV  
[www.hollandlift.com](http://www.hollandlift.com)  
Hoogwerker Centrum Nederland BV  
[www.hoogwerkercentrum.nl](http://www.hoogwerkercentrum.nl)  
HWS Verhuur BV  
[www.hws.nl](http://www.hws.nl)  
JLG International NL  
[www.jlgeurope.com](http://www.jlgeurope.com)  
Kamphuis Hoogwerkers BV  
[www.hoogwerken.nl](http://www.hoogwerken.nl)  
Kenbri Fire Fighting B.V.  
[www.kenbri.nl](http://www.kenbri.nl)  
Kors Hoogwerkssystemen BV  
[www.kors-hoogwerkssystemen.nl](http://www.kors-hoogwerkssystemen.nl)  
Kranenbouw Platforms BV  
[www.kbplatforms.nl](http://www.kbplatforms.nl)  
KTS Kraan-En Truck Service BV  
[www.kraanentruckservice.nl](http://www.kraanentruckservice.nl)  
KWAK Hoogwerker Centrum BV  
[www.kwak.nl](http://www.kwak.nl)  
Loxam BV  
[www.loxam.nl](http://www.loxam.nl)  
Lumar Verhuurbedrijf BV  
[www.lumar.nl](http://www.lumar.nl)  
Omnitalent Benelux BV  
[www.omnitalent.info](http://www.omnitalent.info)  
Peinemann Hoogwerk Systemen BV  
[www.peinemann.nl](http://www.peinemann.nl)  
Pol Hoogwerker Verhuur BV  
[www.pol-hoogeveen.nl](http://www.pol-hoogeveen.nl)  
Riwal Hoogwerkers BV  
[www.riwal.com](http://www.riwal.com)  
Siesling Hoogwerker Verhuur BV  
[www.siesling.nl](http://www.siesling.nl)  
Sijtsma Groep  
[www.sijtsmagroep.nl](http://www.sijtsmagroep.nl)  
SVS B.V.  
[www.svs-schoonmaak.nl](http://www.svs-schoonmaak.nl)  
TUV Nederland QA BV  
[www.tuv.nl](http://www.tuv.nl)  
Ukuntmijhuren NL  
[www.ukuntmijhuren.nl](http://www.ukuntmijhuren.nl)  
Van Asten Rescue Trainingen  
[www.vanasten-trainingen.nl](http://www.vanasten-trainingen.nl)  
Verhuurnet.nl BV  
[www.verhuurnet.nl](http://www.verhuurnet.nl)  
Workx Materieelverhuur BV  
[www.workx.nl](http://www.workx.nl)  
World Treasury Center  
[www.worldtreasurycenter.com](http://www.worldtreasurycenter.com)

## **PÉROU**

Alo Group Perú  
[www.alogroup.pe](http://www.alogroup.pe)

## **POLOGNE**

CityRent Sp ZOO  
[www.cityrent.pl](http://www.cityrent.pl)  
Riwal Poland SP ZOO  
[www.riwalpoland.pl](http://www.riwalpoland.pl)

## **PORTUGAL**

Jorge Lozano – Trabalhos Em Altura – Form/Serv  
Unipessoal, Lda  
[www.jorgelozano.pt](http://www.jorgelozano.pt)  
Machrent SA  
[www.machrent.pt](http://www.machrent.pt)  
Ribeiro – Vitor Manuel Santos  
Sofilift, Lda  
[www.sofilift.com](http://www.sofilift.com)

## **RÉPUBLIQUE TCHÈQUE**

Rothlehner pracovní plošiny sro  
[www.rothlehner.cz](http://www.rothlehner.cz)

## **ROUMANIE**

Industrial Access SA  
[www.industrialaccess.ro](http://www.industrialaccess.ro)

## **ROYAUME-UNI**

1 Up Access Ltd,  
[www.1upaccess.co.uk](http://www.1upaccess.co.uk)  
1 COLD Ltd  
[www.1cold.com](http://www.1cold.com)

1st Platform Rentals Ltd,  
[www.1staccessrentals.co.uk](http://www.1staccessrentals.co.uk)  
2 Cousins Access Ltd  
[www.2cousins.co.uk](http://www.2cousins.co.uk)  
2 Cousins Powered Access Ltd,  
[www.2cousins.co.uk](http://www.2cousins.co.uk)  
A & L Cleaning Contractors Ltd,  
[www.alcleaning.com](http://www.alcleaning.com)  
A1 Hire & Sales Ltd  
[www.a1hire.co.uk](http://www.a1hire.co.uk)  
Abacus Hire Centre Midlands Ltd  
[www.abacushirecentre.co.uk](http://www.abacushirecentre.co.uk)  
Access & Lifting Services  
Access Hire Nationwide Ltd  
[www.accesshirenationwide.com](http://www.accesshirenationwide.com)  
Access Industries  
[www.accessequipment.net](http://www.accessequipment.net)  
Access Platform Sales Ltd  
[www.accessplatforms.co.uk](http://www.accessplatforms.co.uk)  
Access Platforms Aberdeen Ltd  
[www.accessaberdeen.com](http://www.accessaberdeen.com)  
Access Plus (Scotland) Ltd  
[www.access-plus.co.uk](http://www.access-plus.co.uk)  
Access Quality Solutions Ltd  
Access Training Solutions  
[www.accesstrainingsolutions.com](http://www.accesstrainingsolutions.com)  
Access Training UK Ltd  
[www.access-training.co.uk](http://www.access-training.co.uk)  
Ace Training Solutions Ltd  
[www.acetrainingsolutions.co.uk](http://www.acetrainingsolutions.co.uk)  
Acorn Lighting Services Ltd  
[www.acornlighting.com](http://www.acornlighting.com)  
Acrolift  
[www.acroservices.co.uk](http://www.acroservices.co.uk)  
Active Access Ltd  
[www.activeaccess.co.uk](http://www.activeaccess.co.uk)  
Actual Support Services Ltd  
[www.actualservices.co.uk](http://www.actualservices.co.uk)  
Adapt (UK) Training Services  
[www.adapt-training.co.uk](http://www.adapt-training.co.uk)  
Adastra Access Ltd  
[www.adastra-access.co.uk](http://www.adastra-access.co.uk)  
Adept Training Services Ltd  
Advanced Access Platforms Ltd  
[www.accessplatformsuk.com](http://www.accessplatformsuk.com)  
Aerial Platforms Ltd  
[www.aerialplatforms.co.uk](http://www.aerialplatforms.co.uk)  
AFI-Uplift Ltd  
[www.afi-uplift.co.uk](http://www.afi-uplift.co.uk)  
AJ Access Platforms Ltd  
[www.accessplatforms.com](http://www.accessplatforms.com)  
AJC Power Solutions  
[www.ajcpowersolutions.co.uk](http://www.ajcpowersolutions.co.uk)  
Alfa Access Services Ltd  
[www.alfa-access-services.com](http://www.alfa-access-services.com)  
Alimak Hek Ltd  
[www.alimakhek.com](http://www.alimakhek.com)  
Alliance Learning Ltd  
[www.alliancelearning.com](http://www.alliancelearning.com)  
Alpha Powered Access Operator Services  
[www.accessoperator.co.uk](http://www.accessoperator.co.uk)  
ALS Safety Limited  
[www.als-safety.co.uk](http://www.als-safety.co.uk)  
Altitude Access Ltd  
[www.altitudeaccess.co.uk](http://www.altitudeaccess.co.uk)  
Always Access  
[www.alwaysaccess.co.uk](http://www.alwaysaccess.co.uk)  
Andrew James Stock  
[www.zerogheightsafety.com](http://www.zerogheightsafety.com)  
Anglia Access Platforms  
[www.angliaaccess.co.uk](http://www.angliaaccess.co.uk)  
Apollo Cradles Ltd  
[www.apollocradles.co.uk](http://www.apollocradles.co.uk)  
APTT Ltd  
ARC Service Ltd  
[www.arcservice.co.uk](http://www.arcservice.co.uk)  
Armstrong – Brian  
Ashley – David  
[www.dpaccess.co.uk](http://www.dpaccess.co.uk)  
Ashtead Plant Hire Co Ltd  
[www.aplant.com](http://www.aplant.com)  
Astley Hire Ltd  
[www.astleyhire.co.uk/training/](http://www.astleyhire.co.uk/training/)  
Astra Access Safety Training Ltd  
[www.astratraining.co.uk](http://www.astratraining.co.uk)  
Atlantic Coast Studios Ltd  
[www.atlanticcoaststudios.com](http://www.atlanticcoaststudios.com)  
Award Training Services Ltd  
[www.awardtraining.co.uk](http://www.awardtraining.co.uk)  
Ball – Gregory Dean  
Balloo Hire Centres Ltd  
[www.balloohire.com](http://www.balloohire.com)  
Bamford – Michael  
[www.tasconsults.com](http://www.tasconsults.com)  
Banner Plant Ltd  
[www.bannerplant.co.uk](http://www.bannerplant.co.uk)  
Barr – Colin  
Beard – Neil Robert

Belfast Skills Development Ltd  
Bella Access Ltd  
[www.bellaaccess.com](http://www.bellaaccess.com)  
BFT Mastclimbing Ltd  
[www.bftmastclimbing.com](http://www.bftmastclimbing.com)  
Birchall – Neil  
Blade Access  
[www.bladeaccessspecialists.co.uk/](http://www.bladeaccessspecialists.co.uk/)  
Blakemore & Chell Limited  
[www.blakemoreandchell.co.uk](http://www.blakemoreandchell.co.uk)  
Blakey – Kevin  
Bohm – Grant John  
[www.driventraining.co.uk](http://www.driventraining.co.uk)  
Boss Training Ltd  
[www.bosstraining.co.uk](http://www.bosstraining.co.uk)  
Bradbury – Warren Philip  
Brandon Hire  
[www.brandonhire.co.uk](http://www.brandonhire.co.uk)  
Bravi UK Ltd  
[www.bravi.uk.com](http://www.bravi.uk.com)  
Brightcast Ltd  
[www.brightcast.co.uk](http://www.brightcast.co.uk)  
Brogan Group (UK) Ltd T/A Brogan Group  
[www.brogangroup.com](http://www.brogangroup.com)  
Bryan – Mark  
[www.eicltd.com](http://www.eicltd.com)  
Burton – Richard  
C & G Services (Europe) Ltd  
[www.gettrained.co.uk](http://www.gettrained.co.uk)  
C R B Services Ltd  
[www.crb-services.com](http://www.crb-services.com)  
Cahill Welding Services Ltd  
[www.cahillwelding.co.uk](http://www.cahillwelding.co.uk)  
Carr – Geoffrey  
Carr – Nigel James  
[www.angliaconstructiontraining.co.uk](http://www.angliaconstructiontraining.co.uk)  
Central Platform Services Ltd  
[www.centralplatformservicesltd.com](http://www.centralplatformservicesltd.com)  
Central Training Services Ltd  
[www.central-training.co.uk](http://www.central-training.co.uk)  
Charles Wilson Engineers Ltd  
[www.cwplant.co.uk](http://www.cwplant.co.uk)  
Cherry Green Access  
[www.cherrygreenaccess.co.uk](http://www.cherrygreenaccess.co.uk)  
Chivers – Richard P  
[www.triumphaccessservices.com](http://www.triumphaccessservices.com)  
CJ Access Services  
[www.cjaccess.co.uk](http://www.cjaccess.co.uk)  
Clarke – James  
CLE – Compact Lifting Equipment  
[www.compactlifting.com](http://www.compactlifting.com)  
Cleanbrite (UK) Ltd  
[www.cleanbrite.co.uk](http://www.cleanbrite.co.uk)  
Clements Plant & Tool Hire Ltd  
[www.clementsplant.co.uk](http://www.clementsplant.co.uk)  
Coleman – Peter W F  
Combat Cleaning  
[www.combatcleaningsw.co.uk](http://www.combatcleaningsw.co.uk)  
Complete Facilities Management Ltd  
Construction Learning World t/a  
Pearson in Practice  
[www.constructionlearningworld.com](http://www.constructionlearningworld.com)  
Construction News  
[www.cnplus.co.uk](http://www.cnplus.co.uk)  
Cook – Matthew John  
Coventry Pest Control & Maintenance Services  
[www.coventrypestcontrol.com](http://www.coventrypestcontrol.com)  
Cox Hire Ltd  
[www.coxhire.co.uk](http://www.coxhire.co.uk)  
Crump – Scott J  
CSC (Great Yarmouth) Ltd  
[www.cscinternational.eu](http://www.cscinternational.eu)  
Cumberland Industries UK Ltd  
D F O' Connor I.Eng MIET. MIPlantE  
Davies – Barry John  
Davies – Terry  
Davis – Andrew  
[www.davisaccessplatforms.com](http://www.davisaccessplatforms.com)  
DD Hire Services  
[www.dhire.co.uk](http://www.dhire.co.uk)  
De Lage Landen Leasing Ltd  
[www.delagelanden.com](http://www.delagelanden.com)  
Diamond Engineering Services Ltd  
[www.diamond-me.co.uk](http://www.diamond-me.co.uk)  
Don Elsbury Plant Sales Ltd  
[www.elsbury.com](http://www.elsbury.com)  
Duggan – Paul  
[www.minsterstudiesltd.co.uk](http://www.minsterstudiesltd.co.uk)  
Durnford – James Peter  
Eagle Platforms Ltd  
[www.eagleplatforms.com](http://www.eagleplatforms.com)  
Eastern Counties Access Solution  
[www.ecaccessolutions.com](http://www.ecaccessolutions.com)  
Elavation Ltd  
[www.elavation.net](http://www.elavation.net)  
Electronic Security Solutions  
[www.ess-sales.co.uk](http://www.ess-sales.co.uk)  
Elev8 Access Platforms Ltd  
[www.elev8hire.com](http://www.elev8hire.com)



EMCOR Engineering Services <a href="http://www.emcoruk.com">www.emcoruk.com</a>	Hire-Homer (Homer Roofing) <a href="http://www.homer-roofing.co.uk">www.homer-roofing.co.uk</a>	Lopez – George Loxam Access Ltd <a href="http://www.loxam-access.co.uk">www.loxam-access.co.uk</a>
Engineering Construction Training	HLA Services Ltd <a href="http://www.hlaservices.co.uk">www.hlaservices.co.uk</a>	LTC Training Services (A div. of LTC Group87 Ltd) <a href="http://www.ltctrainingservices.co.uk">www.ltctrainingservices.co.uk</a>
Ermin Plant (Hire & Services) Ltd <a href="http://www.erman.co.uk">www.erman.co.uk</a>	Hobbs – Alan	M & J Engineers Ltd
Euraccess Ltd <a href="http://www.euraccess.co.uk">www.euraccess.co.uk</a>	Hoistline <a href="http://www.hoistline.com">www.hoistline.com</a>	M.B. Plant <a href="http://www.mbplant.co.uk">www.mbplant.co.uk</a>
Extreme Access Hire Ltd <a href="http://www.eahire.co.uk">www.eahire.co.uk</a>	Holbrook Fork Lift Training Services <a href="http://www.holbrookliftcentre.co.uk">www.holbrookliftcentre.co.uk</a>	Mainline Tool And Plant Hire Ltd <a href="http://www.mainline-hire.co.uk">www.mainline-hire.co.uk</a>
Facelift Access Hire <a href="http://www.facelift.co.uk">www.facelift.co.uk</a>	Hope – Graham	Maintenance Force UK Ltd <a href="http://www.maintenanceforce.co.uk">www.maintenanceforce.co.uk</a>
Fenton Plant Hire <a href="http://www.fentonplant.co.uk">www.fentonplant.co.uk</a>	Horizon Platforms Ltd <a href="http://www.ipaftrainingcourses.co.uk">www.ipaftrainingcourses.co.uk</a>	Manitou UK Ltd <a href="http://www.manitou.com">www.manitou.com</a>
FES Ltd <a href="http://www.fes.ltd.uk">www.fes.ltd.uk</a>	Horn – Paul	Mark One Hire Ltd <a href="http://www.mark1hire.co.uk">www.mark1hire.co.uk</a>
Fife Council Development Services <a href="http://www.fifedirect.org.uk/hscourses">www.fifedirect.org.uk/hscourses</a>	Howell – Ian	McGill – Stephen
Forcegroup Training Services Ltd <a href="http://www.forcegrouptraining.co.uk">www.forcegrouptraining.co.uk</a>	HSS Hire Service Group Ltd <a href="http://www.hssttraining.com">www.hssttraining.com</a>	McLaren Access Plant Hire <a href="http://www.mclarenaccess.co.uk">www.mclarenaccess.co.uk</a>
G H Training Ltd	IAS Dundee Ltd <a href="http://www.iasdundeelimited.co.uk">www.iasdundeelimited.co.uk</a>	MCS Ltd <a href="http://www.mcs.co.uk">www.mcs.co.uk</a>
Galloway Window Cleaning Services Ltd <a href="http://www.gallowaycleaners.com">www.gallowaycleaners.com</a>	Immaculate Perception <a href="http://www.immaculate-p.co.uk">www.immaculate-p.co.uk</a>	Meadows – Ian
Gamble Training Services Ltd <a href="http://www.gamble.f9.co.uk">www.gamble.f9.co.uk</a>	Independent Parts & Service Ltd <a href="http://www.ips-ltd.biz">www.ips-ltd.biz</a>	MECSafe Ltd <a href="http://www.mecsafe.co.uk">www.mecsafe.co.uk</a>
Gardner Denver Ltd <a href="http://www.gdpoweredaccess.com">www.gdpoweredaccess.com</a>	Industrial Access Systems Ltd <a href="http://www.deskspan.co.uk">www.deskspan.co.uk</a>	Media Powerhouse Ltd <a href="http://www.media-powerhouse.com">www.media-powerhouse.com</a>
Gatwick Group Training <a href="http://www.gatwickgrouptraining.co.uk">www.gatwickgrouptraining.co.uk</a>	inspHire Ltd <a href="http://www.inspHire.com">www.inspHire.com</a>	MegaMeeting UK Ltd <a href="http://www.megameeting.co.uk">www.megameeting.co.uk</a>
GB Access Platforms Ltd	Instant Training Ltd <a href="http://www.instant-training.com">www.instant-training.com</a>	Mentor Training Ltd <a href="http://www.mentortraining.co.uk">www.mentortraining.co.uk</a>
Generation (UK) Ltd <a href="http://www.generationhireandsale.co.uk">www.generationhireandsale.co.uk</a>	Interserve Industrial Services Ltd <a href="http://www.interserve.com">www.interserve.com</a>	Merlo UK Ltd <a href="http://www.merlo.co.uk">www.merlo.co.uk</a>
Genie Europe <a href="http://www.genieindustries.com">www.genieindustries.com</a>	ISIS Property Services Ltd <a href="http://www.is-is.co.uk">www.is-is.co.uk</a>	MG Scotland Ltd <a href="http://www.mgs-training.co.uk">www.mgs-training.co.uk</a>
Geoff Huntley Plant Ltd <a href="http://www.huntleyplant.co.uk">www.huntleyplant.co.uk</a>	ISS Damage Control <a href="http://www.iss-damagecontrol.co.uk">www.iss-damagecontrol.co.uk</a>	MHA Training Ltd <a href="http://www.mikehammettraining.co.uk">www.mikehammettraining.co.uk</a>
Gillis – Keith <a href="http://www.londonandkenttraining.com">www.londonandkenttraining.com</a>	J & D Pierce (Contracts) Ltd <a href="http://www.jdpierce.co.uk">www.jdpierce.co.uk</a>	Midland Access Platforms Ltd <a href="http://www.midlandaccessplatforms.co.uk">www.midlandaccessplatforms.co.uk</a>
Giraffe Access Company Limited <a href="http://www.giraffeaccess.com">www.giraffeaccess.com</a>	J G Martin Plant Hire Ltd <a href="http://www.martinplanthire.co.uk">www.martinplanthire.co.uk</a>	Mitie Technical Facilities Management <a href="http://www.parkersell.com">www.parkersell.com</a>
Graham – Richard <a href="http://www.airborne-ind-acc.co.uk">www.airborne-ind-acc.co.uk</a>	J V Price Ltd <a href="http://www.jvprice.co.uk">www.jvprice.co.uk</a>	MJF Cleaning Services <a href="http://www.mjfcleaningservices.co.uk">www.mjfcleaningservices.co.uk</a>
Greens 'The Signmakers' Ltd <a href="http://www.greens-signmakers.co.uk">www.greens-signmakers.co.uk</a>	JC Bamford Excavators Ltd <a href="http://www.jcb.com">www.jcb.com</a>	MJM Training <a href="http://www.mjmtraining.com">www.mjmtraining.com</a>
Gregory – Herbert James	JCB Finance Limited <a href="http://www.jcb-finance.com">www.jcb-finance.com</a>	Mole – David William
Griffiths Hire Shops <a href="http://www.griffithshireshops.co.uk">www.griffithshireshops.co.uk</a>	Jessiman – Keith <a href="http://www.vital-resource.com">www.vital-resource.com</a>	Moores Contract Cleaners <a href="http://www.moorescontractcleaners.co.uk">www.moorescontractcleaners.co.uk</a>
GT Access Ltd <a href="http://www.gtaccess.co.uk">www.gtaccess.co.uk</a>	JJ Training (UK) Limited <a href="http://www.jj.training.org.uk">www.jj.training.org.uk</a>	Morse – Robert James
Haddon – Roger	JLG Industries (UK) Ltd <a href="http://www.jlg.com">www.jlg.com</a>	Mr Plant Hire PLC <a href="http://www.mrplanthire.co.uk">www.mrplanthire.co.uk</a>
Halifax Rack & Screw Cutting Co Ltd <a href="http://www.hrs-ccl.co.uk">www.hrs-ccl.co.uk</a>	John Anderson <a href="http://www.specialistaccessnorthern.co.uk">www.specialistaccessnorthern.co.uk</a>	Muir – Brian Barron <a href="http://www.circleofsafetytraining.co.uk">www.circleofsafetytraining.co.uk</a>
Hampshire Plant & Access Ltd <a href="http://www.hampshireplantandaccess.co.uk">www.hampshireplantandaccess.co.uk</a>	Kaminski – Ian <a href="http://www.bjblifttrucks.co.uk">www.bjblifttrucks.co.uk</a>	Muir – John <a href="http://www.ashvalettraining.com">www.ashvalettraining.com</a>
Harris – Stephen Neil	Kardon Kontracts Ltd <a href="http://www.kardonkontracts.com">www.kardonkontracts.com</a>	Mulford – Warren
Harsco Infrastructure <a href="http://www.harsco-i.com">www.harsco-i.com</a>	KDM Hire Ltd <a href="http://www.kdmhire.com">www.kdmhire.com</a>	Mullin – Lauralouise <a href="http://www.mjmtraining.com">www.mjmtraining.com</a>
H-A-R-T (Height & Rescue Training) <a href="http://www.checkmateuk.com">www.checkmateuk.com</a>	Kentec Training Ltd <a href="http://www.kentectraining.co.uk">www.kentectraining.co.uk</a>	Mungovan – John Patrick
Hartley Hire <a href="http://www.hartleyhire.co.uk">www.hartleyhire.co.uk</a>	Keogh – Kevin Augustine <a href="http://www.kktrainingservices.co.uk">www.kktrainingservices.co.uk</a>	Murison – Irvine <a href="http://www.abc-access.co.uk">www.abc-access.co.uk</a>
Haulotte UK Ltd <a href="http://www.haulotte.com">www.haulotte.com</a>	KHL Group LLP <a href="http://www.khl.com">www.khl.com</a>	MVM Services
Hayes – Kevin	Kier Group PLC <a href="http://www.kier.co.uk">www.kier.co.uk</a>	National Construction College <a href="http://www.nationalconstructioncollege.co.uk">www.nationalconstructioncollege.co.uk</a>
Healey – Graham <a href="http://www.safetymen.co.uk">www.safetymen.co.uk</a>	Kimberly Access Ltd <a href="http://www.kimberlyaccess.co.uk">www.kimberlyaccess.co.uk</a>	Nationwide Platforms Ltd <a href="http://www.nationwideplatforms.co.uk">www.nationwideplatforms.co.uk</a>
Health & Safety Training Ltd <a href="http://www.hst.uk.com">www.hst.uk.com</a>	King Highway Products Ltd <a href="http://www.skyking.co.uk">www.skyking.co.uk</a>	Neveling – Hendrik
Height for Hire Ltd <a href="http://www.heightforhire.co.uk">www.heightforhire.co.uk</a>	Kingfisher Access <a href="http://www.kingfisheraccess.co.uk">www.kingfisheraccess.co.uk</a>	Newlin – Clive
Heightsafe Systems Ltd <a href="http://www.heightsafesystems.co.uk">www.heightsafesystems.co.uk</a>	Kingscote Ltd t/a Webbs Training Services <a href="http://www.webbs-training.com">www.webbs-training.com</a>	Niftylift Ltd <a href="http://www.niftylift.com">www.niftylift.com</a>
Hematec Arbeitsbühnen GmbH <a href="http://www.hematec-online.de">www.hematec-online.de</a>	Lamb – Andrew Graham	NIS Training Ltd <a href="http://www.nistraining.co.uk">www.nistraining.co.uk</a>
Henderson Insurance Brokers Ltd <a href="http://www.hibl.co.uk">www.hibl.co.uk</a>	LAS Plant Ltd <a href="http://www.lasplant.co.uk">www.lasplant.co.uk</a>	North East Access Training Ltd
Heskins Ltd <a href="http://www.heskins.com">www.heskins.com</a>	Laurie – Alan Thomas	Northern Safety Ltd
Hewden <a href="http://www.hewden.co.uk">www.hewden.co.uk</a>	Lavendon Group plc <a href="http://www.lavendongroup.com">www.lavendongroup.com</a>	Ord Industrial and Commercial Supplies Ltd <a href="http://www.ordgroup.com">www.ordgroup.com</a>
Heyes – Mark D <a href="http://www.mdhplanttraining.co.uk">www.mdhplanttraining.co.uk</a>	Le Tissier – Steve <a href="http://www.eventsci.com">www.eventsci.com</a>	Oakbarn Training <a href="http://www.poweredaccesstraining.co.uk">www.poweredaccesstraining.co.uk</a>
Heyrod Construction Ltd <a href="http://www.heyrod.co.uk">www.heyrod.co.uk</a>	Leach Lewis Plant Ltd <a href="http://www.leachlewis.co.uk">www.leachlewis.co.uk</a>	Oil & Steel UK Ltd <a href="http://www.oilandsteel.com">www.oilandsteel.com</a>
High Level Platforms Ltd <a href="http://www.highlevelplatforms.co.uk">www.highlevelplatforms.co.uk</a>	Leeds Commercial Ltd <a href="http://www.leedscommercial.co.uk">www.leedscommercial.co.uk</a>	Omega Access North Ltd <a href="http://www.omegaaccessnorth.com">www.omegaaccessnorth.com</a>
High Reaching Solutions <a href="http://www.highreachingolutions.co.uk">www.highreachingolutions.co.uk</a>	Lifterz Ltd <a href="http://www.lifterz.co.uk">www.lifterz.co.uk</a>	On The Job Training <a href="http://www.onthejob.co">www.onthejob.co</a>
Higher Access <a href="http://www.higheraccess.co.uk">www.higheraccess.co.uk</a>	Liftright Access Ltd <a href="http://www.liftrightaccess.com">www.liftrightaccess.com</a>	On Track Access Ltd <a href="http://www.ontrackaccess.co.uk">www.ontrackaccess.co.uk</a>
Higher Concept Software Ltd <a href="http://www.higherconcept.co.uk">www.higherconcept.co.uk</a>	Light Hire Ltd <a href="http://www.lighthire.com">www.lighthire.com</a>	One Stop Hire <a href="http://www.onestophire.com">www.onestophire.com</a>
Highland Hire Ltd	Litenow Ltd <a href="http://www.litenow.co.uk">www.litenow.co.uk</a>	Operator Training Services Ltd <a href="http://www.operatortrainingservices.co.uk">www.operatortrainingservices.co.uk</a>
Highvac <a href="http://www.highvac.co.uk">www.highvac.co.uk</a>	LLoyd – Wayne	Optimum Drywall Systems Ltd
Highway Plant Co Ltd <a href="http://www.highwayplant.com">www.highwayplant.com</a>	Lockton – Michael <a href="http://www.locktonssafety.co.uk">www.locktonssafety.co.uk</a>	Ord Industrial and Commercial Supplies Ltd <a href="http://www.ordgroup.com">www.ordgroup.com</a>
Hi-Reach Training <a href="http://www.hi-reach.co.uk">www.hi-reach.co.uk</a>	London Tower Service <a href="http://www.londontowerservice.co.uk">www.londontowerservice.co.uk</a>	Ormerod Management Services (T/as OMS) <a href="http://www.height-safe.com">www.height-safe.com</a>
		Outreach Ltd <a href="http://www.outreachltd.co.uk">www.outreachltd.co.uk</a>
		P Chalk Ltd
		Painter – Darren
		Palmer – Ian <a href="http://www.m-p-training.co.uk">www.m-p-training.co.uk</a>

Palmer – Jim  
[www.jrptraining.com](http://www.jrptraining.com)  
Palmer – Michael Frederick  
[www.adeptaccess.co.uk](http://www.adeptaccess.co.uk)  
Paneless Services  
[www.paneless-services.co.uk](http://www.paneless-services.co.uk)  
Paul Adorian Associates  
Paul Matthewson T/A Platform-Jockeys.com  
[www.platform-jockeys.com](http://www.platform-jockeys.com)  
Peter Hird & Sons Ltd  
[www.peter-hird.co.uk](http://www.peter-hird.co.uk)  
Peter Jones Consulting  
PG Platforms Ltd  
[www.pgplatforms.co.uk](http://www.pgplatforms.co.uk)  
Pinnacle Platforms Ltd  
Placing Leaders Training Ltd  
[www.pltraining.co.uk](http://www.pltraining.co.uk)  
Planet Platforms Ltd  
[www.planetplatforms.co.uk](http://www.planetplatforms.co.uk)  
Plantfinder (Scotland) Ltd  
[www.plantfinderlimited.co.uk](http://www.plantfinderlimited.co.uk)  
Platform Hire Ltd  
[www.platformhireltd.co.uk](http://www.platformhireltd.co.uk)  
Platform Sales & Hire Ltd  
[www.platformsales.co.uk](http://www.platformsales.co.uk)  
Pop-Up Products Ltd  
[www.popupproducts.co.uk](http://www.popupproducts.co.uk)  
Power Platform Services Ltd  
[www.powerplatforms.co.uk](http://www.powerplatforms.co.uk)  
Power Towers Ltd  
[www.powertowers.co.uk](http://www.powertowers.co.uk)  
Powered Access Certification Ltd  
[www.pac.uk.com](http://www.pac.uk.com)  
Premier Platforms Ltd  
[www.premierplatforms.org](http://www.premierplatforms.org)  
Primesight Ltd  
[www.primesight.co.uk](http://www.primesight.co.uk)  
Pritchard – Paul Frank  
Progress Cleaning Services  
Prolift Access Ltd  
[www.proliftaccess.co.uk](http://www.proliftaccess.co.uk)  
Promax Access Ltd  
[www.promaxaccess.com](http://www.promaxaccess.com)  
Pyeroy Ltd  
[www.pyeroy.co.uk](http://www.pyeroy.co.uk)  
QTS Group  
[www.qtsgroup.com](http://www.qtsgroup.com)  
Quenault – Roger Paul  
[www.4hire.jp](http://www.4hire.jp)  
R2 Access Platforms  
[www.reaces.com](http://www.reaces.com)  
Ranger Equipment Ltd incorp. The Spiderlift Co  
[www.rangergroup.co.uk](http://www.rangergroup.co.uk)  
Rapid Platforms Ltd  
[www.rapidplatforms.co.uk](http://www.rapidplatforms.co.uk)  
Reed – Tony Wayne  
[www.classicdecoratorssouthwales.com](http://www.classicdecoratorssouthwales.com)  
RF Lifting & Access Ltd  
[www.rflifting.co.uk](http://www.rflifting.co.uk)  
Richards – Stephen B  
Ridgegear Ltd  
Rift Ltd  
[www.riftuk.com](http://www.riftuk.com)  
Ripton – Michael  
Ritchies HGV Training Centre Ltd  
[www.ritchiestraining.co.uk](http://www.ritchiestraining.co.uk)  
RMT Access Ltd  
Roff – Andrew Martin  
[www.prologisticstraining.com](http://www.prologisticstraining.com)  
RS Industrial Services Ltd  
[www.rsis.co.uk](http://www.rsis.co.uk)  
S.A.T. Services  
[www.sat-services.org](http://www.sat-services.org)  
Safe Access Training  
[www.safeaccesstraining.com](http://www.safeaccesstraining.com)  
Safe T Reach Ltd  
[www.safe-t-reach.co.uk](http://www.safe-t-reach.co.uk)  
Safe Training Services (Southern) Ltd  
[www.safetrainingsservices.co.uk](http://www.safetrainingsservices.co.uk)  
Sandham – Paul  
[www.psat.co.uk](http://www.psat.co.uk)  
Sapphire Signs Ltd  
[www.sapphiresigns.co.uk](http://www.sapphiresigns.co.uk)  
Sargent – Nigel John  
Scottish Access Services  
[www.scotaccess.co.uk](http://www.scotaccess.co.uk)  
Select Plant Hire Company Ltd  
Selwood Ltd  
[www.selwood.co.uk](http://www.selwood.co.uk)  
Sheldrake – Dean  
Shropshire County Trainers Ltd  
[www.sctcentre.com](http://www.sctcentre.com)  
Sibbald Ltd  
[www.sibbaldtraining.com](http://www.sibbaldtraining.com)  
Sigma Access Training  
[www.sigma-access-training.co.uk](http://www.sigma-access-training.co.uk)  
SIM Training Services Ltd

Skipton Hire Centre Ltd T/A SHC Hire Centres  
[www.shc.co.uk](http://www.shc.co.uk)  
Sky Platform Hire Ltd  
Skyjack UK Ltd  
[www.skyjack.com](http://www.skyjack.com)  
Small – Antony  
Smart Platform Rental Ltd  
[www.smartplatforms.co.uk](http://www.smartplatforms.co.uk)  
Smith – Mark Anthony  
Smiths Equipment Hire  
[www.smithsequipmenthire.com](http://www.smithsequipmenthire.com)  
Snorkel  
[www.snorkellifts.com](http://www.snorkellifts.com)  
South East Powerline Services Ltd  
[www.brockwellsforestry.co.uk](http://www.brockwellsforestry.co.uk)  
Southern Cranes & Access Ltd  
[www.southerncranes.co.uk](http://www.southerncranes.co.uk)  
SpanSet Ltd  
[www.spanset.co.uk](http://www.spanset.co.uk)  
Specialist Access Training t/a Britannia Int. Tr  
[www.britanniains.com](http://www.britanniains.com)  
Speedy Support Services Ltd  
[www.speedyhire.co.uk](http://www.speedyhire.co.uk)  
Spider Rentals  
[www.spiderrentals.co.uk](http://www.spiderrentals.co.uk)  
Stage Electrics  
[www.stage-electrics.co.uk](http://www.stage-electrics.co.uk)  
Stall – Lionel James  
Stephen Walsh T/A Hy-Acc Services  
[www.hyacc.co.uk](http://www.hyacc.co.uk)  
Stones – Mark H  
[www.fortress-architecturalsystems.co.uk](http://www.fortress-architecturalsystems.co.uk)  
SuperOffice Software Limited  
[www.superoffice.co.uk](http://www.superoffice.co.uk)  
System Training  
[www.system-group.com](http://www.system-group.com)  
TAG Ltd  
[www.capitalsafety.eu](http://www.capitalsafety.eu)  
Taylor Training Services (UK) Ltd  
TDB Training Specialists Ltd  
[www.tdbtraining.co.uk](http://www.tdbtraining.co.uk)  
TFC Cable Assemblies  
[www.tfcasm.co.uk](http://www.tfcasm.co.uk)  
The Health & Safety People Ltd  
[www.thsp.co.uk](http://www.thsp.co.uk)  
The Safety Maintenance Company Ltd  
[www.safetymaintenancecompany.co.uk](http://www.safetymaintenancecompany.co.uk)  
Thompson – Andy  
Thompson – Melvyn  
Total Electrical Ltd  
Total Hire & Sales  
[www.totalhireandsales.co.uk](http://www.totalhireandsales.co.uk)  
Tower Hire (Services) Ltd  
[www.towerhireservices.co.uk](http://www.towerhireservices.co.uk)  
Tracked Access Ltd  
[www.trackedaccess.com](http://www.trackedaccess.com)  
Tracked Spider Solutions  
[www.trackedspidersolutions.co.uk](http://www.trackedspidersolutions.co.uk)  
Training-4-Safety  
[www.training-4-safety.co.uk](http://www.training-4-safety.co.uk)  
Trainrite Ltd  
[www.trainriteuk.co.uk](http://www.trainriteuk.co.uk)  
Treacher – David  
Truck Crane Services (UK) Ltd  
[www.truckcraneservices.com](http://www.truckcraneservices.com)  
True North Services Ltd  
Turner Access Ltd  
[www.turner-access.co.uk](http://www.turner-access.co.uk)  
Turner Tool Hire Ltd  
[www.turnertoolhire.com](http://www.turnertoolhire.com)  
Tyne & Wear Access  
[www.tyneandwearaccess.co.uk](http://www.tyneandwearaccess.co.uk)  
UK Platforms Ltd  
[www.ukplatforms.co.uk](http://www.ukplatforms.co.uk)  
UK Power Networks  
[www.edfenergy.com](http://www.edfenergy.com)  
Urban Access  
[www.urban-access.co.uk](http://www.urban-access.co.uk)  
Versalift Distributors (UK) Ltd  
Vertikal Press Ltd  
[www.vertikal.net](http://www.vertikal.net)  
Waldron – Neil  
Warren Access  
[www.warrenaccess.co.uk](http://www.warrenaccess.co.uk)  
WEMO-tec Ltd  
[www.wemo-tec.co.uk](http://www.wemo-tec.co.uk)  
Western Counties Window Cleaning Services  
[www.westerncountiescleaning.com](http://www.westerncountiescleaning.com)  
Whiffin – John Peter  
[www.safetrainingsservices.co.uk](http://www.safetrainingsservices.co.uk)  
White – Phillip Michael  
Williams – William David  
Williams – Wyn  
Willsher – David James  
Wilson Access Hire Ltd  
[www.wilsonaccess.co.uk](http://www.wilsonaccess.co.uk)

Windhoist Ltd  
[www.windhoist.co.uk](http://www.windhoist.co.uk)  
Woodhead – Paul  
Woods – Jason  
Workplatform Ltd  
[www.workplatformltd.co.uk](http://www.workplatformltd.co.uk)  
Wraith – Martin  
[www.techographttraining.com](http://www.techographttraining.com)  
Wright – Martin Charles Gerrard  
Wright – Stephen John  
Youngman Group Ltd  
[www.youngmangroup.com](http://www.youngmangroup.com)  
ZT Safety Systems

## SINGAPOUR

Aver Asia (S) Pte Ltd  
[www.averasia.com](http://www.averasia.com)  
BMS Environmental Services Pte Ltd  
[www.bmsgroup.com.sg](http://www.bmsgroup.com.sg)  
BS Technology Pte Ltd  
[www.bsgroup.com.sg](http://www.bsgroup.com.sg)  
CDP Access Asia Pte Ltd  
[www.cdpassessia.com](http://www.cdpassessia.com)  
Galmon (S) Pte Ltd  
[www.galmon.com](http://www.galmon.com)  
Genfor Lease Pte Ltd  
[www.genfor.sg](http://www.genfor.sg)  
Haulotte Singapore Pte Ltd  
[www.haulotte.sg](http://www.haulotte.sg)  
JH Equipment & Services Pte Ltd  
[www.jianhuang.com.sg](http://www.jianhuang.com.sg)  
LGS Prospect Resources Pte Ltd  
Manitou Asia Pte Ltd  
[www.sg.manitou.com](http://www.sg.manitou.com)  
Modern (Singapore) Access & Equipment Pte. Ltd  
[www.modernsg.com.sg](http://www.modernsg.com.sg)  
Multistates Trading Co Pte Ltd  
[www.multistates.com](http://www.multistates.com)  
Sin Heng Aerial Lifts Pte Ltd  
[www.sinheng.com.sg](http://www.sinheng.com.sg)  
Tanglin Corporation Pte Ltd  
Tat Hong Training Services Pte Ltd  
[www.tathongtrainingcentre.com](http://www.tathongtrainingcentre.com)

## SLOVÉNIE

Onic – Danilo  
[www.civis.si](http://www.civis.si)  
Protrans doo  
[www.protrans.si](http://www.protrans.si)

## SUISSE

Accès & Elévatique SA  
[www.elevatique.ch](http://www.elevatique.ch)  
Avesco Rent AG  
[www.catrental.ch](http://www.catrental.ch)  
AzAs GmbH  
[www.azas.ch](http://www.azas.ch)  
Bronto Skylift AG  
[www.bronto.ch](http://www.bronto.ch)  
Camillo Vismara SA  
[www.vismara.ch](http://www.vismara.ch)  
Elmer – Peter  
[www.elmer-s-h.ch](http://www.elmer-s-h.ch)  
Lienhard – Heinz  
[www.kkg.ch](http://www.kkg.ch)  
Maltech.ch AG  
[www.maltech.ch](http://www.maltech.ch)  
ME Machines Elévatrices SA  
[www.memachines.ch](http://www.memachines.ch)  
Nacelles SA  
Regiomech  
[www.regiomech.ch](http://www.regiomech.ch)  
rent-it ag  
[www.rentitag.ch](http://www.rentitag.ch)  
Rosenbauer AG  
[www.rosenbauer.com](http://www.rosenbauer.com)  
Schweizer Kompetenzzentrum hfs GmbH  
[www.skz-hfs.ch](http://www.skz-hfs.ch)  
SkyAccess AG  
[www.skyaccess.ch](http://www.skyaccess.ch)  
Skycraft AG  
[www.skycraft.ch](http://www.skycraft.ch)  
skyTech services ag  
[www.sky-tech.ch](http://www.sky-tech.ch)  
Stirnemann AG  
[www.stirnemann.ch](http://www.stirnemann.ch)  
TCFT Trainingscenter Fördertechnik GmbH  
[www.tcft.ch](http://www.tcft.ch)  
UP AG  
[www.upag.ch](http://www.upag.ch)  
Von Wartburg  
[www.wartech.ch](http://www.wartech.ch)

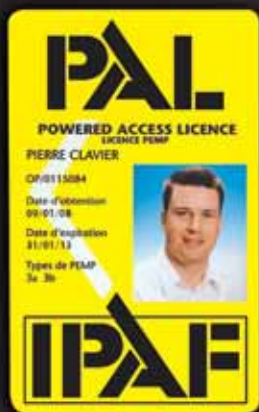
## TURQUIE

Acarlar Makine  
[www.acarlarmakine.com](http://www.acarlarmakine.com)

Si vous utilisez ça.



Vous avez besoin de ça.



Des centres de formation agréés IPAF forment plus de 100.000 opérateurs par an à l'utilisation sûre et efficace du matériel d'accès en hauteur.

Dans l'industrie, la carte PAL IPAF est la preuve au niveau mondial que vos opérateurs ont été formés aux plus hautes normes de sécurité et à toutes les exigences légales.

**Trouvez un centre de formation agréé IPAF sous [www.ipaf.org/fr](http://www.ipaf.org/fr)**

Le TÜV certifie que le programme de formation d'opérateur de l'IPAF est conforme à la norme ISO 18878.



## Siège du Royaume-Uni

IPAF Ltd  
Moss End Business Village  
Crooklands, Cumbria LA7 7NU  
UK

Tel +44 (0)15395 66700  
Fax +44 (0)15395 66084

info@ipaf.org  
www.ipaf.org

www.ipaf.org

## Allemagne

IPAF-Deutschland  
Grüner Weg 5  
D-28790 Schwanewede  
Germany

Tel +49 (0)421 6260 310  
Fax +49 (0)421 6260 321

deutschland@ipaf.org  
www.ipaf.org/de

## Benelux

IPAF-Benelux  
Oranjestraat 167  
NL-3295 AS 's-Gravendeel  
Netherlands

Tel +31 (0)6 3042 1042  
Fax +31 (0)8 4710 0518

benelux@ipaf.org  
www.ipaf.org/nl

## France

IPAF-Bâle  
Dufourstrasse 11  
CH-4052 Bâle  
Suisse

Tel +33 (0)1 30 99 16 68

france@ipaf.org  
www.ipaf.org/fr

## Amérique latine

IPAF-América Latina  
Vitacura 2939, Piso 10  
Las Condes, Santiago de Chile  
Chile

Tel (CL)+56 2 9382249  
Tel (BR)+55 11 39588590

americalatina@ipaf.org  
www.ipaf.org

## Espagne

IPAF-España  
Edificio Heracles  
Interior Zona Franca  
E-11011 Cadiz  
Spain

Tel +34 956 297 406  
Fax +34 956 290 610

espana@ipaf.org  
www.ipaf.org/es

## Italie

IPAF-Italia  
Via Matteotti 40/12  
I-20020 Arese (MI)  
Italy

Tel +39 02 93581873  
Fax +39 02 93581880

italia@ipaf.org  
www.ipaf.org/it

## Asie du Sud-est

IPAF-South East Asia  
No. 6, Tuas Avenue 5  
Singapore 639332

Tel +65 6416 1997  
Fax +65 6863 1944

sea@ipaf.org  
www.ipaf.org

## États-Unis

IPAF-North America  
225 Placid Drive  
Schenectady  
NY 12303  
USA

Tel +1 518 280 2486

usa@ipaf.org  
www.awpt.org

## Suisse

IPAF-Basel  
Dufourstrasse 11  
CH-4052 Basel  
Switzerland

Tel +41 (0)61 227 9000  
Fax +41 (0)61 227 9009

basel@ipaf.org  
www.ipaf.org