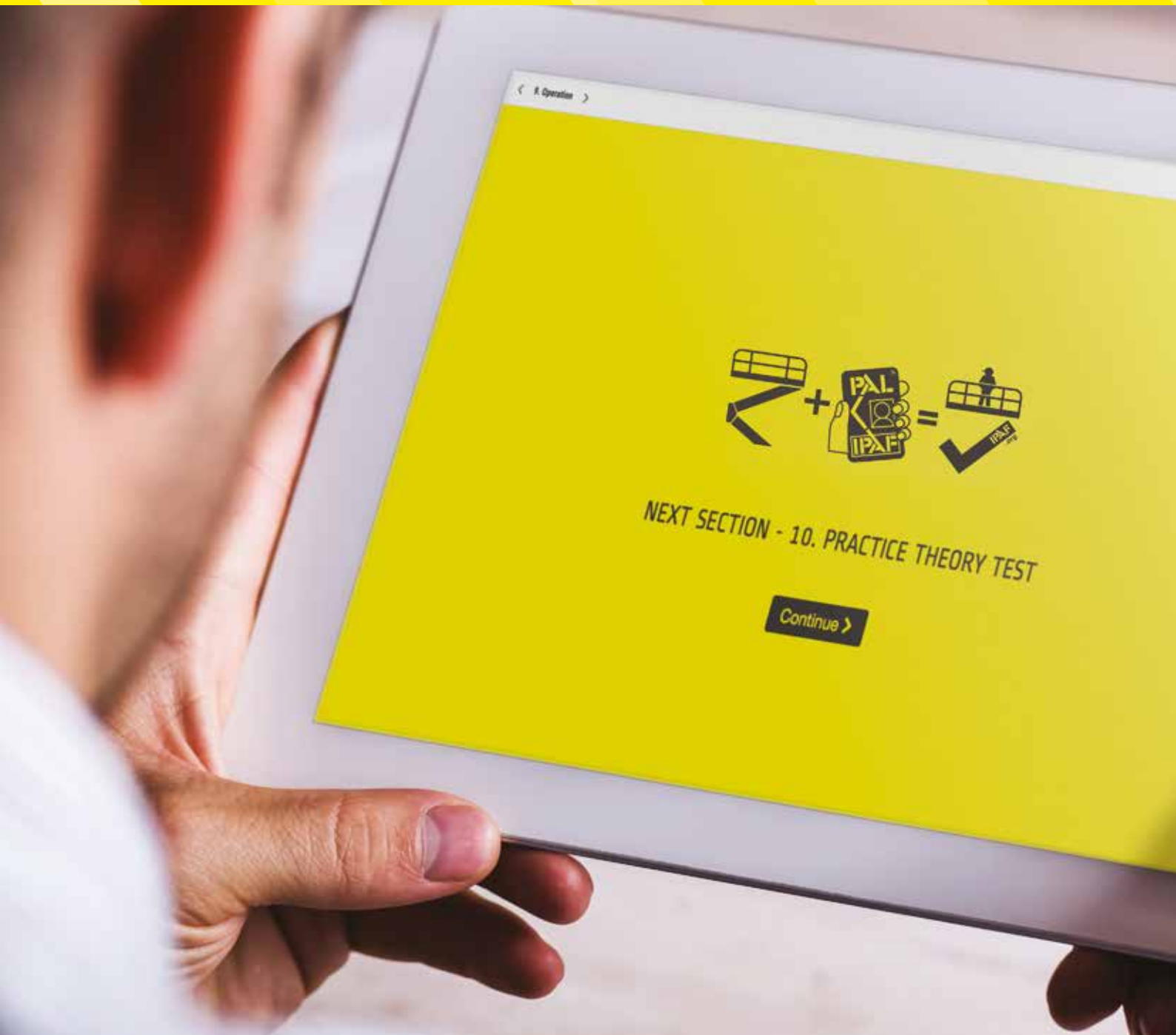




Die weltweiten Experten
für den sicheren Betrieb von
Arbeitsbühnen

Auf Deutsch www.ipaf.org/de
En Español www.ipaf.org/es
En Français www.ipaf.org/fr
In Italiano www.ipaf.org/it
In het Nederlands www.ipaf.org/nl
Em Português www.ipaf.org/pt

JAHRESBERICHT 2015



WIR FÖRDERN DEN SICHEREN UND EFFEKTIVEN EINSATZ VON HÖHENZUGANGSTECHNIK WELTWEIT

www.ipaf.org



**TECHNISCHE BERATUNG
UND INFORMATION**



**FÖRDERUNG DER SICHERHEIT
UND ENTWICKLUNG**



**FÖRDERUNG DER
HÖHENZUGANGSTECHNIK-BRANCHE**



**EINFLUSSNAHME AUF GESETZGEBUNG UND
NORMEN UND DEREN AUSLEGUNG**

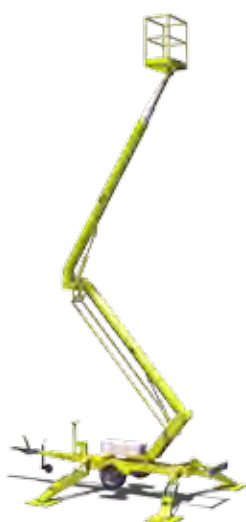


**MANAGEMENT-LEHRGÄNGE UND
BEDIENERSCHULUNGEN**



INHALT

Bericht des Präsidenten	2
Bericht des CEO und Geschäftsführers	3
IPAF und IPAF Rat	4
Die Arbeit in den Ausschüssen	5-7
Arbeit der Länder- und Regionalbeiräte	8-9
IPAF in aller Welt	10-13
Vorteile für unsere Mitglieder	14-15
Meilensteine 2015	16-21
IPAFs Marketing- und Kommunikationsaktivitäten	22
Audittätigkeiten bei IPAF	23
Finanzübersicht 2015	24
Mitgliederliste	25-32





BERICHT DES PRÄSIDENTEN

Andy Studdert
Präsident IPAF

2015 kamen weitere IPAF Schulungszentren hinzu und auch die Anzahl der ausgestellten PAL Cards stieg erneut an. Da die Wirtschaften der Welt sich unterschiedlich entwickeln und sich 2016 dem gesunkenen Ölpreis anpassen, können wir in den wirtschaftlichen Regionen, in der unsere Organisation vertreten ist, mit ungleichem Wachstum rechnen.

Mit dem neuen Jahr werden auch die neuen IPAF Lehrmittel und das eLearning-Modul weltweit eingeführt. Das eLearning-Modul durchlief eine Testphase in den USA und wurde von Schulungsteilnehmern sowie Trainern sehr positiv angenommen. Das neue Modul wird derzeit in Großbritannien eingeführt, unserem größten Markt, um dann im Laufe des Jahres weltweit zum Einsatz zu kommen. In diesem Quartal werden zusätzliche Sprachversionen erhältlich, wobei die spanische Version bereits jetzt in den USA verfügbar ist. Ich glaube, dass die neue Unterrichtsplattform unsere wichtigsten Märkte stärken und den Einfluss IPAFs weltweit grundlegend ausweiten wird.

Ich habe auf zahlreichen Branchenkonferenzen dazu gesprochen, dass wir in jedem unserer Unternehmen eine Kultur der Intervention entwickeln bzw. fördern müssen. Die Kultur der Intervention ist etwas, das ich aus meiner Zeit in der Luftfahrtbranche kenne – hier kann ein Angestellter ein Flugzeug stoppen, wenn er Sicherheitsbedenken hat. Bei NES Rentals lieferte einer unserer Fahrer vor kurzer Zeit eine 18-Meter-Bühne auf eine Baustelle. Als er ankam, sah er, dass der vorgesehene Arbeitsbereich abschüssig war und keine sichere Standposition für die Arbeitsbühne bieten könnte.

Unser Fahrer teilte dem Kunden mit, dass er die Bühne nicht ausliefern würde, da ihm ein Betrieb unsicher erschien. Der Kunde beharrte darauf, die volle Verantwortung übernehmen zu wollen, doch unser Fahrer weigerte sich, die Arbeitsbühne abzuladen. Der Kunde rief bei unserem Niederlassungsleiter an, der jedoch dem Fahrer zustimmte. Daraufhin rief der Kunde unseren Gebietsleiter an. Dieser stellte sich hinter den Fahrer und den Niederlassungsleiter. Der Auftrag wurde storniert. Diese Entscheidungen tragen wesentlich zu unserer Kultur der Intervention bei. Stellen Sie sich vor, der Niederlassungsleiter hätte den Fahrer nicht unterstützt. Dieser Mangel an Unterstützung hätte sich im gesamten Unternehmen ausgebreitet und unsere Sicherheitskultur untergraben. Manchmal muss man auf den Kunden verzichten, um ein sicheres Arbeitsumfeld aufrechtzuerhalten.

Am Ende meines ersten Jahres als Präsident möchte ich Tim und dem gesamten Team für Ihren Einsatz für den Ausbau der Reichweite und Effektivität unserer Organisation danken.

Großbritannien ist und bleibt unser größter Markt für Schulungszentren und PAL Cards. Es gibt weltweit viele Möglichkeiten, das Wachstum IPAFs zu fördern. So etwa hinken die USA als größter etablierter Markt für Hubarbeitsbühnen in Sachen Anerkennung, Schulung und PAL Cards noch immer dem Rest der Welt hinterher. Darauf werden wir uns 2016 konzentrieren.

Alles gute für dieses Jahr und bleiben Sie auf der sicheren Seite!

BERICHT DES GESCHÄFTS- FÜHRERS

Tim Whiteman
CEO & Geschäftsführer IPAF



IPAFs stille Revolution ...

Im Rahmen der Ratsversammlung am 26. März 2015 in Arlington, USA, hat IPAF neue Betriebsregeln verabschiedet. Noch keine große Revolution ...

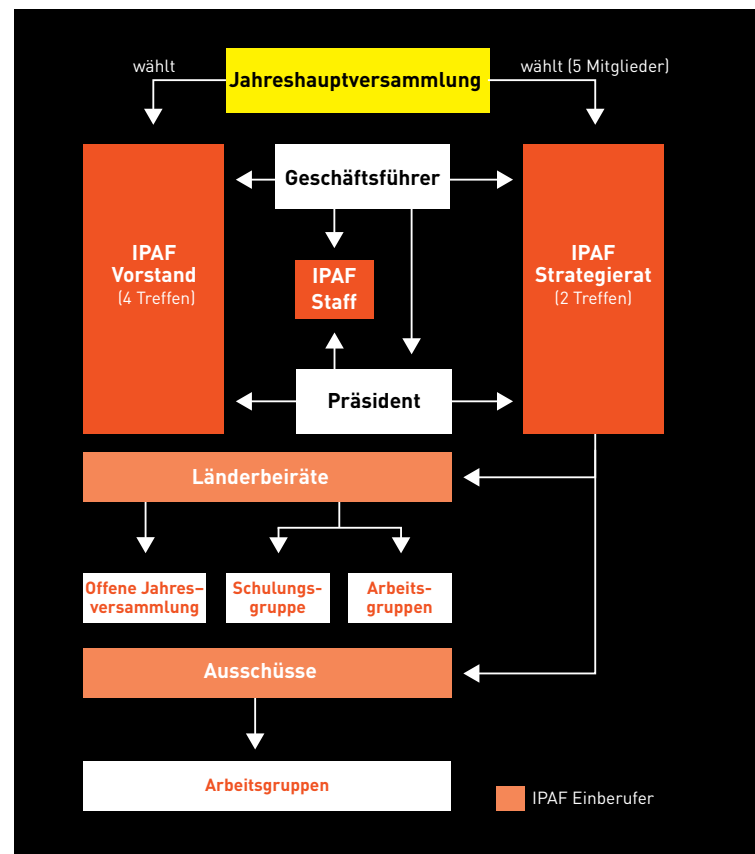
Doch ein Jahr später beginnen die neuen Regeln, sich bemerkbar zu machen. In einem neunseitigen Dokument sind die Verfahren geschildert, die den 12 IPAF Länderbeiräten neue Freiheiten und Verantwortung einräumen. Wer will, erhält die konkrete Möglichkeit, eine nationale IPAF unter dem Dach der Mutterorganisation zu schaffen. Einige Länderbeiräte haben diese Gelegenheit bereits ergriffen und erstellen ihre eigenen Best-Practice-Richtlinien und Sicherheitsinitiativen. In anderen Ländern geht man vorsichtiger vor – und darin spiegelt sich die Funktionsweise IPAFs wider. Während sich Regionen entwickeln, rufen wir Länderbeiräte ins Leben, die über die Zentrale und aus anderen Teilen der Welt von den verfügbaren Ressourcen erfahren. Wissen und Erfahrungen zu sicheren Arbeitsweisen werden ausgetauscht, aber auch dazu, wie man Hubarbeitsbühnen in den sich entwickelnden Märkten stärker etablieren kann und wie man den nationalen Behörden begegnet.

Die Betriebsregeln klären auch das Verhältnis zwischen dem IPAF Rat (Strategie und Geschäftspolitik) und dem IPAF Vorstand (Umsetzung und Aufsicht).

Der britische Länderbeirat gehörte dabei zu den aktivsten, was die Umsetzung der Betriebsregeln betrifft, und entwickelt weiterhin neue Aktivitäten, die zur Weiterverwendung in aller Welt adaptiert werden können. Aber auch anderen Regionen entstammen bemerkenswerte Initiativen, etwa aus den USA, aus Italien und Brasilien. Besonders erwähnenswert ist der Einsatz des brasilianischen Länderbeirats hinsichtlich der regelmäßigen Meldung von Unfällen durch die Mitglieder an IPAFs Unfallmeldeprojekt auf www.ipaf.org/accident. Ich hoffe, dass Länder auf der ganzen Welt dieses Engagement übernehmen. Denn die durch dieses wichtige Projekt gewonnenen Erkenntnisse wirken sich auf die Entwicklung von Sicherheitskampagnen, Schulungsprogrammen und unsere Interaktion mit Regierungsorganen aus. Sie verleihen dem Auftreten IPAFs als Ihr Repräsentant Gewicht.

Wie es ein Mitglied einmal mir gegenüber formulierte: „Überall auf der Welt werden dieselben Maschinen für dieselben Arbeiten genutzt und sind denselben Gefahren ausgesetzt – darum ist ein internationaler Verband sinnvoll, der Informationen global sammelt, aber lokal handelt.“ Das entspricht der Philosophie der neuen IPAF Betriebsregeln (verfügbar im Mitgliederbereich auf www.ipaf.org).

Die Umsetzung dieser Regeln und dieser Philosophie ist nur mit der Unterstützung und der Vorstellungskraft unserer Mitglieder, Mitarbeiter und Partner möglich. Abschließend möchte ich den Mitgliedern der Länderbeiräte und Ausschüsse in aller Welt ein großes Dankeschön aussprechen, das sich auch an deren Mitarbeiter und die IPAF Trainer richtet, die eine so wichtige Rolle dabei spielen, IPAFs Botschaft jedes Jahr an über 100.000 Schulungsteilnehmer zu vermitteln.





Die International Powered Access Federation (IPAF) fördert den sicheren und effektiven Einsatz von Höhenzugangstechnik weltweit im weitesten Sinne – durch technische Beratung und Informationen, durch Einflussnahme auf Gesetz- und Normgebung sowie deren Interpretation, durch Sicherheitsinitiativen und Schulungsprogramme.

IPAF ist eine Not-for-Profit-Mitgliederorganisation. Sie ist ganz Eigentum ihrer Mitglieder, zu denen Hersteller, Verleihunternehmen, Händler, Bauunternehmen und Anwender gehören. IPAF Mitglieder betreiben den Großteil der Arbeitsbühnen-Mietflotten der Welt und stellen rund 85% aller am Markt befindlichen Maschinen her.

Unsere Mitglieder genießen Zugang zu praktischen Informationen sowie ein wachsendes Angebot an Mitgliederserviceleistungen. Sie erhalten auch die Möglichkeit, Gesetzgebung und Bestimmungen hinsichtlich der Verwendung von Hubarbeitsbühnen zu beeinflussen.

Einer der Mitgliedervorteile ist die Möglichkeit, das TÜV-geprüfte, nach ISO 18878 zertifizierte IPAF Schulungsprogramm für Bediener von Arbeitsbühnen übernehmen zu können. In einem weltweiten Netzwerk mit mehr als 600 durch IPAF zertifizierte Schulungszentren werden jährlich über 100.000 Bediener geschult. Erfolgreiche Absolventen erhalten die PAL Card (Powered Access Licence), der weltweit am weitesten verbreitete und anerkannte Nachweis qualitätsgeprüfter Schulung für Bediener von Hubarbeitsbühnen.

Das Entscheidungsgremium des Verbands ist der IPAF Rat, der sich aus den Vorstandsmitgliedern, Ratsmitgliedern und Länder-/Regionalausschussvorsitzenden sowie fünf direkt gewählten Mitgliedern zusammensetzt. Die Ratsmitglieder werden von den IPAF Mitgliedern für einen Zeitraum von zwei Jahren gewählt.



VORSTANDSMITGLIEDER 2015

Präsident

Andy Studdert, NES Rentals

Stellvertretender Präsident

Nick Selley, AFI-Uplift

Vizepräsident

Brad Boehler, Skyjack

Geschäftsführer & CEO

Tim Whiteman, IPAF

Direktor

Norty Turner, Riwal

Direktor

Peter Douglas, Nationwide Platforms

Direktor

Karin Nars, Dinolift

Direktor

Karel Huijser, JLG

RATSMITGLIEDER 2015

Jacco de Kluyver Genie

Paul Dennis A-Plant

Arne Dirckinck-Holmfeld PB Lifttechnik

Enrique Garcia Delgado Snorkel

Peter Jones Peter Jones Consulting

Alexandre Saubot Haulotte

Kai Schliephake ABKS Partnerlift

Andrew Spencer Partnerlift

Mark Winfield HSS

AUSSCHUSSVORSITZENDE 2015

Vorsitzender, Technischer Ausschuss der Hersteller

Phillip Godding, JLG

Vorsitzender des Ausschusses für mastgeführte Kletterbühnen

Kevin O'Shea, Hydro Mobile

Vorsitzender, Schulungsausschuss

Darren Verschuren, ALS Safety

Vorsitzender, IPAF Ausschuss Rental+

Steven Gerrard, Lifterz

Vorsitzender, Beirat für Brasilien

Marcello Plonski Brasil, RCB Locações de Equipamentos e Máquinas

Vorsitzender, Beirat für Indien

Nitin Gokhale, Dynamic Crane Engineers

Vorsitzende, Beirat für Irland

Julie Smyth, Highway Plant

Vorsitzender, Beirat für Italien

Paolo Pianigiani, IMER Group

Vorsitzender, Beirat für die Niederlande

Martijn Kamphuis, Kamphuis Hoogwerkers

Vorsitzende, Regional-Beirat für Nordamerika

Teresa Kee, NES Rentals

Vorsitzender, Beirat für Singapur

Tomie Chan, Haulotte Singapore

Vorsitzender, Beirat für Spanien

Florencio Alonso, AP Aerial Platforms

Vorsitzender, Beirat für die Schweiz

Lukas Gerber, Kompetenzzentrum für Arbeitssicherheit

Vorsitzender, Beirat für die VAE

Robert Cavaleri, Manlift Middle East

Vorsitzender, Beirat für Großbritannien

Brian Stead, Loxam Access



IPAFs Kernarbeitsgebiete werden von ehrenamtlich geführten Expertenausschüssen überwacht, die im Laufe des Jahres regelmäßig zusammentreten. Die Mitgliedschaft in den Ausschüssen steht allen IPAF Mitgliedern in der jeweils relevanten Kategorie offen. D.h. IPAF Mitglieder aus dem Bereich Hersteller können etwa an den Sitzungen des Technischen Ausschusses der Hersteller teilnehmen.

Die Ausschüsse erreichen Sie schriftlich unter info@ipaf.org

IPAFs technischer Ausschuss der Hersteller, einschließlich des **technischen Ausschusses für LKW-Hubarbeitsbühnen**, hat sich zu einer der führenden internationalen Gruppen in der Arbeitsbühnenbranche entwickelt, die nicht nur Gesetzesänderungen und technische Normen überprüft, sondern Themen auf die Tagesordnung bringt, die für die gesamte Branche interessant sind. Mit insgesamt 72 Mitgliedern, die auch Hersteller sind, tritt der Ausschuss regelmäßig unter Teilnahme von Abgesandten zusammen, die für mehr als 90% der globalen Produktion von Hubarbeitsbühnen verantwortlich sind.

Seit der Einführung neuer strategischer und operativer Zielsetzungen im Mai 2014 konnte der Ausschuss ein klares Bild der Stimmung in der gesamten Branche zeichnen. Er hat sich zu einer Gruppe entwickelt, die wichtige Projekte in einer Kultur der Zusammenarbeit durchführt, in der Hersteller partnerschaftlich kooperieren, um die Arbeits- und Konstruktionssicherheit von Arbeitsbühnen zu erhöhen.

Der Ausschuss hat in den letzten 12 Monaten seine Kontakte zu anderen internationalen Ausschüssen gestärkt, ist auf Aufsichtsbehörden und Teile der Arbeitsbühnenbranche zugegangen, um übergreifende Interessen der Branche abzuwägen und zu priorisieren. In jüngster Zeit nahm der Ausschuss über den IPAF Technikreferent Chris Wraith Kontakt zur European Rental Association (ERA) auf sowie über einen durch Steve Redding von Niftylift koordinierten Besuch Verbindung zum australischen Normungsausschuss. Der technische Ausschuss der Hersteller prüft eine Vielzahl weiterer Initiativen für die Zukunft.

In Zusammenarbeit mit der MEWP Industry Manufacturer Group (MIMG), einer erfolgreichen Kooperation zwischen IPAF und der Association of Equipment Manufacturers (AEM) unter dem Vorsitz des technischen Ausschusses der Hersteller, wurden Forschungen zu Humanfaktoren und Ergonomie bei der Gestaltung von Hubarbeitssteuerungen abgeschlossen. Beteiligt an der Forschungsreihe waren Experten des britischen Health & Safety Executive (HSE) sowie Health & Safety Laboratory (HSL). Diese Arbeit bildet erstmals eine Grundlage, auf deren Basis künftige Konstruktionsnormen für Hubarbeitsbühnen hinsichtlich einer Vereinheitlichung der Steuerungsfunktionen beruhen könnten.

Weitere in Arbeit befindliche wichtige Projekte sind u.a.:

Entwicklung einheitlicher Kennzeichnungen für Rettungs- und Steuerungsmerkmale an Hubarbeitsbühnen

Berücksichtigung der Auswirkungen globaler Gesetzesänderungen auf Anwender und Eigentümer

Initiativen zur Aktualisierung der Eigentümerinformationen und der Kenntnisnahme von Bulletins

Weiterführung und Ausbau der Zusammenarbeit mit der Association of Equipment Manufacturers (AEM), der European Rental Association (ERA), der britischen Behörde Health & Safety Executive (HSE) und der australischen Elevating Work Platform Association (EWPA)

Zusammenfassend sagt der Vorsitzende Phil Godding über die letzten 12 Monate: „Die Hersteller arbeiten zusammen daran, die Sicherheitsanforderungen an die Maschinen zu erhöhen, und zwar auf eine Weise, die nationale Behörden als einmalig und außerordentlich vorteilhaft bezeichneten. Es ist eine Anerkennung der Arbeit, die unsere Mitglieder in den letzten 18 Monaten geleistet haben. Mit weiterer Unterstützung wird unsere Kultur der Zusammenarbeit weitere Verbesserungen in spannenden Projekten für die erweiterte Branche hervorbringen.“



Der internationale IPAF Ausschuss für mastgeführte Kletterbühnen veröffentlichte im April 2015 eine gemeinsame Erklärung mit der amerikanischen Scaffold & Access Industry Association (SAIA) als Reaktion auf Unfälle mit Mastkletterbühnen in Raleigh, North Carolina und Toronto, Kanada.

Ein vierstündige Bedienerschulung befindet sich in Großbritannien in der Testphase, unterstützt durch ein überarbeitetes Schulungshandbuch und neue Bewertungskriterien.



Der IPAF Schulungsausschuss steht an der Spitze des IPAF Schulungsprogramms und kommt einmal im Quartal zusammen, um Fragen rund um Schulungsinhalte, Schulungsunterlagen und Anforderungen an die Schulungszentren zu besprechen.

Zu den beschlossenen Änderungen 2015 gehörten:

Verfahren zum Abhalten von Schulungen außerhalb des Landes, in dem das Schulungszentrum eingetragen ist

Klärung der Verlängerungs-/Aufwertungs-Anforderungen für Trainer und Bediener

Klärung der Anforderungen an Senior-Trainer

Berücksichtigung regionaler Unterschiede für die Schulungsmatrix in bestimmten Regionen

Verwendung gesetzesneutraler Theorieprüfungsbögen

Verbesserung der Wegepläne in der praktischen Prüfung für Hubarbeitsbühnenbediener und PAL+

Weitere diskutierte Projekte sind zum Beispiel:

Prüfung des Hefts zur Schulungsbewertung und der Schulungs-Checkliste für Trainer

Höhenvorgaben für überdachte Schulungsstätten

Protokollierung und Verfahrensweise für nicht bestandene Prüfungen

Richtlinien für die Gefahrenanalyse vor Ort, bezüglich Führen an kabelgebundener Steuerung, Batterieinspektion und der Verwendung von Sicherheitsgeschirr in Maschinen vom Typ 3a

Eine Schulung zur Inspektion der Arbeitsbühne vor der Übergabe ist in Großbritannien eingeführt worden. In der Schulung lernen Teilnehmer, die Inspektion einer Arbeitsbühne vor der Übergabe strukturiert und systematisch durchzuführen. Der Kurs richtet sich an Mitarbeiter von Vermietfirmen, neue Servicetechniker/ Mechaniker oder Mitarbeiter auf dem Hof.



Die internationale Beratergruppe Schulung trifft einmal pro Jahr zusammen, um relevante Themen rund um die internationalen IPAF Schulungszentren zu besprechen und Handlungsvorschläge zu erarbeiten, um die Einheitlichkeit der Verfahrensweisen und Systeme hinter IPAF Schulungen und PAL Card zu gewährleisten.

Zu den Themen 2015 gehörten:

Weltweite Durchführung und Förderung der Schulungen „Hubarbeitsbühnen für Führungskräfte“ sowie „Aufladen und Abladen“

Erläuterung und Harmonisierung der Anforderungen an Trainer und Senior-Trainer

Erweiterung der Matrix zur Regelung der Klassengrößen

Leitfaden zum Einsatz von Übersetzern in Schulungen



Die Strategic Forum for Construction Plant Safety Group (SFCPSG) MEWP Safety Group ist unter dem Vorsitz von Kevin Minton, Geschäftsführer der Construction Plant-hire Association (CPA). IPAF stellt für die Aktivitäten der MEWP Safety Group Verwaltungsdienste und finanzielle Mittel zur Verfügung. IPAFs Technik- und Sicherheitsreferent Chris Wraith steht zudem als technischer Autor zur Verfügung.

Die MEWP Safety Group tritt zweimal pro Jahr zusammen und bringt wichtige Vertreter von Vermietfirmen, Bauunternehmen, Herstellern, Sachverständigenorganisationen, Versicherungen, ausführenden Behörden und verwandten Fachverbänden an einen Tisch. Die Teilnehmer besprechen für die Arbeitsbühnenbranche relevante Themen aus den Bereichen Sicherheit, Technik und Betrieb und bieten nach Bedarf Unterstützung und Beratung an, um mehr Aufmerksamkeit auf wichtige Themen zu lenken und die Sicherheit zu erhöhen.

2015 arbeitete die Gruppe an einem Leitfaden für einen integrierten Ansatz zu Inspektion, Wartung und Maschinenuntersuchung sowie an Empfehlungen für das Verfahren mit Sicherheitswarnungen innerhalb der Branche.

Der IPAF-Ausschuss Rental+ wählte im September 2015 Steven Gerrard von Lifterz zum neuen Vorsitzenden. Der Ausschuss hat eine Arbeitsgruppe gegründet, die die aktuellen IPAF Rental+ Auditkriterien überprüfen und Vorschläge dazu erarbeiten soll, wie die IPAF Rental+ Anerkennung Mitgliedern und Bauunternehmen noch mehr Vorteile bringen kann.

IPAF Rental+ ist ein unabhängiges Gütesiegel, das weltweit an Mitglieds-Vermietunternehmen vergeben wird, die auf die Einhaltung festgelegter Anforderungen an Kundendienst, Sicherheit, Mitarbeiterschulung, Vertragsbedingungen und Maschineninspektionen überprüft wurden.



Die Protokolle der Ausschusssitzungen können im Mitgliederbereich auf www.ipaf.org von allen Mitgliedern eingesehen werden.

ARBEIT DER LÄNDER- UND REGIONALBEIRÄTE



Nationale und regionale IPAF Beiräte besprechen landesspezifische Themen und sprechen gegenüber dem IPAF Rat Empfehlungen aus, um die Inhalte eingehender zu erörtern bzw. entsprechende Maßnahmen einzuleiten. Die Beiräte organisieren ebenfalls nationale und regionale Aktivitäten, die der Förderung des sicheren Einsatzes von Zugangstechnik dienen.



Der Beirat für Brasilien kam 2015 zu mehreren Treffen zusammen und verabschiedete seinen Dreijahresplan. Der Beirat konzentrierte sich auf die Überprüfung der brasilianischen Vorschrift NR 18 und organisierte Treffen mit drei Gruppen, die von der neuen Vorschrift betroffen sind – Arbeitnehmer, Arbeitgeber und Regierungsvertreter. Die Mitglieder des Beirats haben sich verpflichtet, alle bekannten Unfälle mit Hubarbeitsbühnen und Mastkletterbühnen an die IPAF Unfalldatenbank zu melden. **Kontakt: portugues@ipaf.org**



Der Beirat für Indien setzt sich aus 15 aktiven Mitgliedern zusammen und hat Kontakt zu weiteren interessierten Parteien. Der Beirat startete eine zweijährige Initiative, um die Akzeptanz der PAL Card in der Branche zu fördern. Dazu gehören Gespräche mit führenden Branchenvertretern und Lobbyarbeit gegenüber Regierungsstellen. Es besteht Interesse, IPAF Schulungen in Indien anzubieten. Die Mitglieder des Beirats prüfen Faktoren wie die Anforderungen an Trainer und Schulungszentren, die Kosten der PAL Card und die Höhe der IPAF Mitgliedsbeiträge. **Kontakt: india@ipaf.org**



Der Beirat für Irland beschäftigte sich mit den unterschiedlichen Positionen des Construction Industry Training Board (CITB) in Nordirland im Vergleich zur selben Organisation im restlichen Großbritannien und sprach mit dem CITB zu den vorgeschlagenen Abgaben in Nordirland. Der Ausschuss beschloss, gegen die Erhöhung von Abgaben zu protestieren und unterstrich seine Forderung, den Arbeitsbühnensektor aus der Kategorie „zugehörig“ zu entfernen und ihn mit anderen ähnlichen Branchen gleichzustellen. Die Mitglieder des Beirats führten ein offenes und nützliches Gespräch mit dem Vorstandsvorsitzenden des CITB in Nordirland. **Kontakt: info@ipaf.org**



Der Beirat für Italien entwarf einen Dreijahresplan, in dem die Themen und Ziele für die kommenden Jahre festgelegt sind. Der Beirat beschäftigte sich mit Möglichkeiten, die Verlängerung von PAL Cards zu fördern und mit dem Vorschlag, geschulte Bediener als nicht stimmberechtigte Mitglieder aufzunehmen. Die Zusammenarbeit mit anderen Verbänden, darunter AIAS, ANCORS, ANFIA und INAIL, wird fortgesetzt. **Kontakt: italia@ipaf.org**



Der Beirat für die Niederlande nahm Verbindung zur petrochemischen Industrie in den Niederlanden auf. Er prüft die Machbarkeit der Etablierung einer Prüfstelle, die den Schulungsanforderungen für den Einsatz von Hubarbeitsbühnen in der petrochemischen Industrie entspricht. Der Beirat plant, eine Reihe informeller Mitgliederversammlungen ins Leben zu rufen. **Kontakt: benelux@ipaf.org**



Die Mitglieder des **Beirats für Nordamerika** konnten die Entwicklungen hinsichtlich der US-Norm ANSI A92 sowie der kanadischen Norm CSA B354 genau verfolgen, da IPAFs Geschäftsführer für Nordamerika, Tony Groat, in diesem Prozess eine führende Rolle übernimmt. Eine Initiative zur Gewinnung neuer Mitglieder wurde durchgeführt, in der IPAF Mitgliedsunternehmen aufgefordert wurden, neue Mitglieder zu werben. 2015 wurde eine Reihe regionaler Konferenzen in den USA durchgeführt, um Händler, Hersteller und Anwender anzusprechen. Diese Konferenzen fanden in Chicago, Houston und Lithonia statt. **Kontakt: usa@ipaf.org**



Die Mitglieder des **Beirats für Singapur** unterstützen 2015 die Teilnahme IPAFs an mehr als 20 Veranstaltungen in Asien und Südostasien. Nahezu 150 Delegierte kamen im Mai zur IPAF Asienkonferenz, die erstmals in Hong Kong stattfand. Ein Mitgliederseminar zu technischen Hubarbeitsbühnennormen wurde im Rahmen der BICES in Peking organisiert. **Kontakt: sea@ipaf.org**



Der **Beirat für Spanien** arbeitete mit der spanischen Arbeitsschutzbehörde (INSHT) an der Veröffentlichung der technischen Hinweise NTP 1039 und NTP 1040 zur sicheren Verwendung von Hubarbeitsbühnen zusammen. Die spanische Norm UNE 58921 zur Wartung von Hubarbeitsbühnen wird geprüft. IPAF Spanien bestand den jährlichen Audit durch Bureau Veritas, der die Erfüllung der Norm UNE 58923 zur Schulung von Hubarbeitsbühnenbedienern bestätigte. **Kontakt: espana@ipaf.org**



Die Mitglieder des **Beirats für die Schweiz** arbeiteten über zwei Jahre mit dem Verband Schweizer Arbeitsbühnen Anbieter (VSAA) und der Schweizerischen Unfallversicherungsanstalt zusammen, um gemeinsam zwei Leitfäden für Hubarbeitsbühnen-Bedienschulungen zu entwickeln. Die neuen Leitfäden sind einer der wichtigsten auslösenden Faktoren für den 23-prozentigen Zuwachs von IPAF Schulungen in der Schweiz. IPAF war im Juni auf der Suisse Public in Bern. **Kontakt: basel@ipaf.org**



Der **Beirat für die VAE** setzt sich aus neun Mitgliedern zusammen. Er baute das etablierte Arbeitsverhältnis für die Förderung von Arbeitsbühnensicherheit zum Arbeitsministerium der VAE weiter aus. Beiratsmitglieder haben ein Programm entwickelt, nach dem die Mitarbeiter ihrer Firmen im Besitz der relevanten PAL Card für die jeweils ausgeführten Arbeiten sein müssen. Sie fordern zudem, dass alle externen Prüfstellen als Mindestqualifizierung eine IPAF PAL Card besitzen sollten. **Kontakt: uae@ipaf.org**



Der **Beirat für Großbritannien** entwarf neue Leitlinien zum Thema Auf- und Abladen von Hubarbeitsbühnen auf öffentlichen Straßen sowie zum Betreiben von Hubarbeitsbühnen auf öffentlichen Straßen. Der Beirat überprüft derzeit auch die IPAF Kampagne „Verteile die Last!“ Neben vier regionalen Treffen, fand 2015 in Harrogate auch eine landesweite Mitgliederveranstaltung statt. Der Beirat arbeitet an der Umsetzung einer Kommunikationsstrategie, die sich an Inhaber von PAL Cards richtet. Die „Andy Access“-Posterkampagne, eine Initiative des Beirats für Großbritannien, wurde gestartet. **Kontakt: info@ipaf.org**



ARGENTINIEN
AUSTRALIEN
BELGIEN
BRASILIEN
BULGARIEN
CHILE
CHINA
DEUTSCHLAND
DÄNEMARK
FINNLAND
FRANKREICH
GROSS-BRITANNIEN
HONGKONG
INDIEN
INDONESIEN
IRLAND
ITALIEN
JAPAN
JORDANIEN
KANADA
KATAR
KOLUMBIEN
KUWAIT
LIBANON
LIECHTENSTEIN
MALAYSIA
MAROKKO
MEXIKO
NEUSEELAND
NIEDERLANDE
NORWEGEN
OMAN
PARAGUAY
PERU
POLEN
PORTUGAL
RUMÄNIEN
RUSSLAND
SAUDI-ARABIEN
SCHWEDEN
SCHWEIZ
SINGAPUR
SLOWENIEN
SPANIEN
SÜDAFRIKA
SÜDKOREA
TAIWAN
THAILAND
TSCHECHISCHE REPUBLIK
TUNESIEN
TÜRKEI
UNGARN
URUGUAY
VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE
VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA
VIETNAM
ÖSTERREICH



IPAF HATTE INSGESAMT 1.163 MITGLIEDER AUS 57 LÄNDERN.

**MITTLERWEILE GIBT ES WELTWEIT ÜBER 660 IPAF
ZERTIFIZIERTE SCHULUNGSZENTREN UND ES SIND
DERZEIT MEHR ALS EINE HALBE MILLION GÜLTIGE
PAL CARDS IM UMLAUF.**

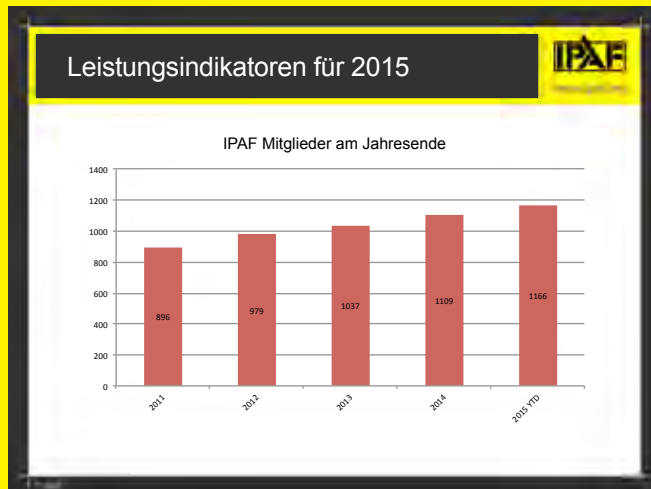
**2015 WURDEN IN IPAF-SCHULUNGSZENTREN INSGESAMT
145.094 PERSONEN GESCHULT.**

MITGLIEDSCHAFT

Ende 2015 hatte IPAF 1.163 Mitglieder aus 57 Ländern.

IPAF hat aktive Mitglieder auf fast jedem Kontinent. In Regionen wie den USA, in Lateinamerika, dem Nahen Osten und in Südostasien hält das schnelle Wachstum weiterhin an.

Derzeit bestehen zwölf Länder- bzw. Regionalbeiräte für: Brasilien, Großbritannien, Indien, Irland, Italien, die Niederlande, Nordamerika, Portugal, Singapur, Spanien, die Schweiz und die VAE. In den Länderbeiräten sind die Mitglieder direkt an landesspezifischen Themen und Aktivitäten beteiligt, die der Förderung des sicheren und effektiven Einsatzes von Hubarbeitsbühnen dienen.

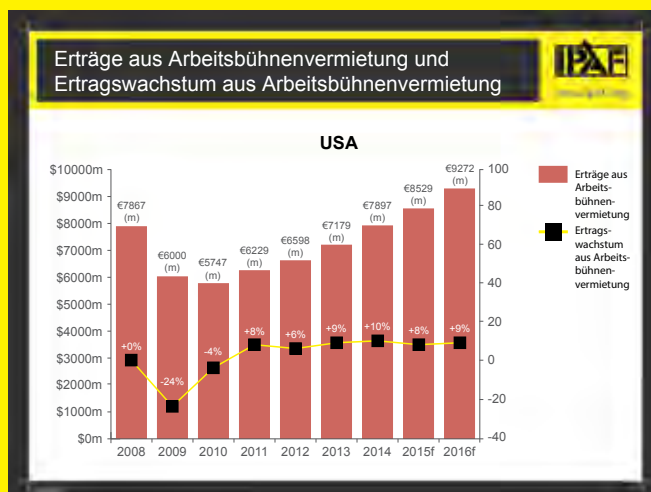


BRANCHE

2015 befanden sich nach Schätzungen 1.120.000 Hubarbeitsbühnen in den Mietflotten der Welt, eine Steigerung um 8% gegenüber dem Vorjahr.

Laut dem IPAF-Konjunkturbericht IPAF US Powered Access Rental Market Report 2015 erholte sich der US-Mietmarkt für Hubarbeitsbühnen deutlich und zeigte 2014 ein Wachstum von 10% auf ein Volumen von rund \$ 7,9 Milliarden. Die Hubarbeitsbühnen-Mietflotte in den USA wuchs 2014 um 7% auf über 500.000 Einheiten.

Der Hubarbeitsbühnen-Mietmarkt in China wuchs in den vergangenen zwei Jahren um 25% bis 30% auf rund 9.000 Maschinen.

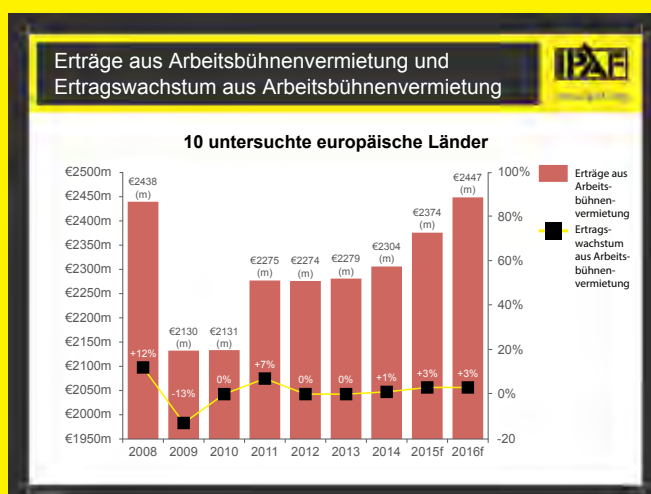


Der europäische Mietmarkt für Hubarbeitsbühnen zeigte 2014 leichtes Wachstum (+1%) und wird laut dem IPAF European Powered Access Rental Market Report 2015 auf

etwa € 2,6 Milliarden geschätzt. Der Ausbau der Mietflotten ging langsam voran und erreichte ein Volumen von 285.000 Einheiten.

Die zehn untersuchten europäischen Länder waren: Dänemark, Finnland, Frankreich, Deutschland, Italien, die Niederlande, Norwegen, Spanien, Schweden und Großbritannien.

Die IPAF Rental Market Reports 2016 können Sie auf www.ipaf.org/reports erwerben.



SCHULUNGEN

2015 wurden in IPAF-Schulungszentren insgesamt 145.094 Personen geschult. Das entspricht einer Steigerung um 5,6% gegenüber den 137.436 Personen, die 2014 geschult wurden. Zu den von IPAF zertifizierten Schulungszentren angebotenen Schulungen gehören Bedienerkurse, deren Absolventen eine PAL Card (Powered Access Licence) erhalten, Schulungskurse für Sicherheitsgeschirr sowie Managementkurse, für die ein Zertifikat ausgegeben wird.

IPAF hat 2015 über die anerkannten Schulungszentren weltweit 137.517 PAL Cards ausgestellt, eine Steigerung um rund 5,6% gegenüber den 130.237 ausgestellten PAL Cards im Jahr 2014. Mittlerweile gibt es weltweit über 660 IPAF zertifizierte Schulungszentren und es sind derzeit mehr als eine halbe Million gültige PAL Cards im Umlauf.

SICHERHEIT

2015 versuchte IPAF, die Frage „Wie sicher sind Hubarbeitsbühnen?“ fundiert zu beantworten. Vorläufige Berechnungen der tödlichen Unfallraten zeigen, dass sich zwar die Gesamtanzahl der Hubarbeitsbühnen in den Mietflotten erhöht hat, die Rate tödlicher Unfälle jedoch gesunken ist.

Bei der Berechnung der Rate tödlicher Unfälle zieht IPAF die folgenden Faktoren in Betracht:

Geschätzte Anzahl von Leihmaschinen auf Grundlage der IPAF Konjunkturberichte für den Mietmarkt

Geschätzte durchschnittliche Nutzungsrate je Land und weltweit im Jahresmittel (Nutzungsrate ist definiert als der Anteil der im Umlauf befindlichen Maschinen, der zu einem bestimmten Zeitpunkt vermietet ist)

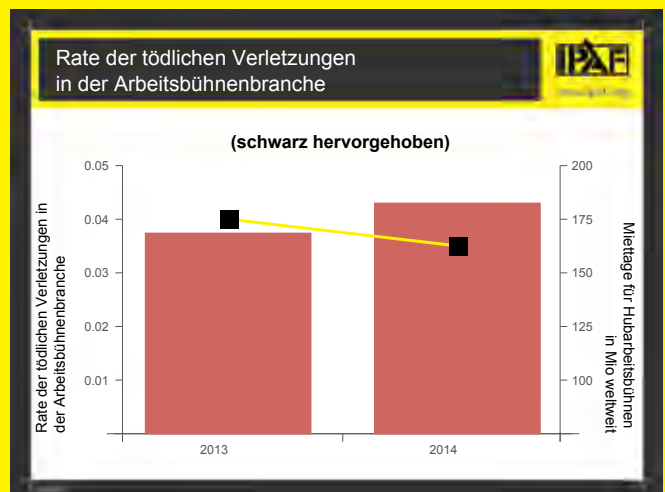
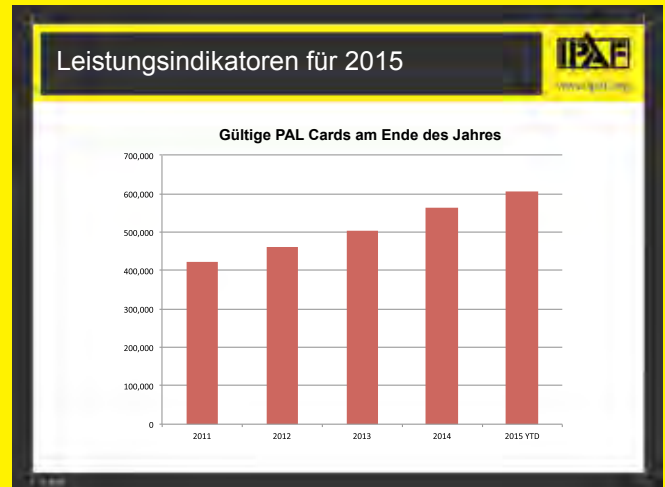
Durchschnittliche Anzahl Arbeitstage pro Jahr (5 Tage pro Woche, 50 Wochen im Jahr)

Anzahl Todesfälle im Zusammenhang mit MEWP-Nutzung in einem bestimmten Jahr, auf Grundlage des IPAF-Unfallmeldeprojekts

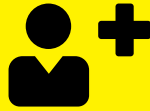
Auf Grundlage der geschätzten Größe der Mietflotten, der durchschnittlichen Nutzungsrate und der Anzahl Arbeitstage pro Jahr ergab sich ein Wert von 168,4 Millionen Maschinentagen weltweit für 2013. Bei 68 gemeldeten Todesfällen liegt die Rate tödlicher Unfälle (d. h. die Anzahl Todesfälle pro 100.000 Tagen, die eine Leihmaschine in Betrieb ist) bei 0,04. Für 2014 lag die Anzahl der Maschinentage bei 182,4 Millionen. Es wurden 64 Todesfälle gemeldet; die Rate tödlicher Unfälle lag somit bei 0,035.

Melden Sie tödliche Unfälle und alle Zwischenfälle mit Hubarbeitsbühnen und Mastkletterbühnen auf

www.ipaf.org/accident



MITGLIEDER- VORTEILE



INTERESSENVERTRETUNG UND REPRÄSENTANZ

IPAF vertritt die Interessen seiner Mitglieder und wird im Zusammenhang mit ihren Anliegen bei den entsprechenden Behörden vorstellig.



BEOBACHTUNG UND PRÜFUNG VON VORSCHRIFTEN UND ENTWICKLUNGEN

IPAF ist weltweit aktiv an vielen Ausschüssen beteiligt, darunter EN 280, ISO, FEM, dem ANSI-Normierungsausschuss, sowie den britischen Normierungsausschüssen BS 8454 und BS 8460. Zudem vertritt IPAF seine Mitglieder bei Organisationen wie der American Rental Association (ARA), dem Verband der europäischen Baumaschinen- und Geräteverleiher (ERA) und der Scaffold & Access Industry Association (SAIA).



IPAF-EXPERTEN

Zusammen vereinen die IPAF Experten über 300 Jahre Branchenerfahrung aus aller Welt auf sich. Diese Fachkompetenz steht den Mitgliedern zur Verfügung.



TECHNISCHE HOTLINE

IPAF Mitglieder, die Beratung zu Angelegenheiten von Gefahrenanalysen bis zum Einsatz von Arbeitsbühnen oder dem Vorgehen bei Unfällen benötigen, können im IPAF-Hauptsitz oder bei einem regionalen IPAF-Vertreter anrufen.



IPAF SPONSORINGMÖGLICHKEITEN

IPAF Mitglieder können exklusive Werbe- und Sponsoringmöglichkeiten nutzen, die nur über IPAF-Publikationen und -Veranstaltungen verfügbar sind.



IPAF BRANCHENBERICHTE VERMIETUNG

IPAF Mitglieder haben die Möglichkeit, zu Studien und Marktforschungsberichten über den Verleihmarkt beizutragen und diese zum Vorzugspreis zu erhalten.



MIETBEDINGUNGEN

IPAFs allgemeine Geschäftsbedingungen für die Vermietung können von Mitgliedern kostenfrei übernommen und genutzt werden.



KONFERENZEN

Zu einer Reihe von Mitgliederveranstaltungen und anderen Events, bei denen sich Networking-Gelegenheiten mit Branchenprofis bieten, erhalten IPAF Mitglieder ermäßigte Teilnahmegebühren. Dazu gehören etwa Europlattform, die IPAF US Convention, TABS, die IPAF Asia Conference, regionale Konferenzen und viele weitere Veranstaltungen.



MITGLIEDERBEREICH

IPAF Mitglieder erhalten Zugang zum Mitgliederbereich auf der Website, wo Sitzungsprotokolle, Präsentationen und andere nützliche Leitfäden zu finden sind.



ACCESS INTERNATIONAL

IPAF Mitglieder erhalten ein Gratis-Abo für unser offizielles Magazin Access International.

SERVICE FÜR MITGLIEDER



RECHTLICHE DIENSTE

Für IPAF Mitglieder gelten bei der US-Anwaltskanzlei Bobo, Ciotoli, Bocchino, White & Buigas, P. A ermäßigte Tarife.



UNTERNEHMENSINFORMATIONEN

Der Unternehmensinformations-Service des Institute of Directors (IoD) in London steht IPAF Mitgliedern kostenfrei zur Verfügung und bietet bis zu 30-minütige Sekundärforschung durch erfahrende Fachleute zu allen unternehmensbezogenen Fragestellungen.



VERSICHERUNGEN FÜR VERMIETUNG

JCB Insurance Hiremax ist ein Versicherungsangebot, zugeschnitten speziell auf Verleihunternehmen. IPAF und IPAF Rental-Mitglieder erhalten einen Vorzugspreis.



VERSICHERUNG

Henderson Insurance Brokers bieten den IPAF Mitgliedern in Großbritannien die wirtschaftlichen Vorteile eines marktführenden Deckungsschutzes bei ermäßigten Beiträgen.

VERLEIH-VERWALTUNGS SOFTWARE

IPAF Mitglieder erhalten einen 10-prozentigen Preisnachlass auf Verleih-Verwaltungssoftware von inspHire.



UNTERNEHMENSBEZOGENES TRAINING

Ein Trainingsberater des CITB-Construction Skills National Specialist Team bietet IPAF Mitgliedern in Großbritannien Unterstützung bei der Schaffung und Bereitstellung unternehmensbezogener Ausbildungsangebote.



STEUERRÜCKERSTATTUNGEN

IPAF genehmigte Schulungszentren in Großbritannien können das Angebot von Rift nutzen, ein Steuerberatungsservice für Angestellte der Baubranche, einschließlich Besitzer einer PAL Card.



KURIERDIENSTE

IPAF Mitglieder in Großbritannien können den mit IPAF ausgehandelten, um 50% reduzierten Tarif des Kurierdienstes TNT nutzen.



ÜBERSETZUNGEN

IPAF Mitglieder erhalten Sonderkonditionen von CLS 4-Text, dem von uns empfohlenen Übersetzungsbüro.



CONSTRUCTION NEWS

IPAF Mitglieder erhalten einen 20-prozentigen Preisnachlass auf die britische Zeitschrift Construction News, was einer Einsparung um € 40 im Vergleich zum Einzelpreis entspricht.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Verleihunternehmen mit IPAF Mitgliedschaft können einen Service von Verhuurnet nutzen, der die Darstellung der technischen Spezifikationen ihrer Mietflotte zur besseren Vergleichbarkeit in einem standardisierten Format erlaubt, einschließlich Firmenlogo und Branding.



LEITFÄDEN ZUR MARKTÜBERSICHT

IPAF Mitglieder genießen Sonderpreise bei der Bestellung von Leitfäden von Lectura. Diese bieten einen Überblick über sowie Bewertungen von allen gebräuchlichen, mobilen Gebrauchsmaschinen auf dem europäischen Markt. Die Leitfäden enthalten zudem die IPAF-Schulungskategorie jedes aufgeführten Modells.



HOMEPAGEGESTALTUNG

IPAF Mitglieder erhalten einen 25-prozentigen Preisnachlass auf die Preise für Homepagegestaltung von SiteWizard, einem mehrfach ausgezeichneten Unternehmen, das schnelle, kostengünstige Weblösungen mit Geld-zurück-Garantie anbietet.



RECHTSBERATUNG

IPAF Mitglieder können den juristischen und technischen Beratungsservice von Lext Consulting nutzen. Der Auskunftsdienst wurde exklusiv für IPAF Mitglieder eingerichtet und deckt allgemeine juristische und technische Fragen in Hinblick auf Arbeitssicherheit in Italien ab.

Einzelheiten zu den Mitgliedervorteilen finden sich im Servicebereich unter www.ipaf.org

Alle neuen PAL Cards werden jetzt als maschinenlesbare Chipkarten ausgegeben.

Um die Ausgabe der millionsten PAL Card zu feiern, lädt IPAF alle Besitzer einer gültigen PAL Card zur Teilnahme an einem Gewinnspiel ein (1).



1

Britische Bauunternehmen und Regierungsstellen bestätigen, dass IPAF Pal Cards als Nachweis der Bedienschulung für Hubarbeitsbühnen anerkannt werden. Dies folgt auf eine vom Strategic Forum herausgegebene Erklärung, in der darauf hingewiesen wird, dass die Construction Leadership Council (CLC) beschlossen hat, berufliche Kartensysteme zu definieren und zu fördern, die das Logo des Construction Skills Certification Scheme (CSCS) tragen.

Nahezu 50 Teilnehmer kamen zu IPAFs erster regionaler US-Konferenz in Chicago und erhalten von einem Gremium aus Branchenexperten, darunter Delegierte von NES Rentals, Skyjack und United Rentals, Antworten auf ihre Fragen.

MEILENSTEINE 2015



JANUAR

FEBRUAR



1

Über 460 PAL-Card-Besitzer auf fünf Kontinenten gehören zu den Gewinnern des IPAF Gewinnspiels „Bestätigen und gewinnen“, das zur Feier der Ausgabe von einer Million PAL Cards (1) stattfand.

Mehr als 20 Geschäftsführer und Manager des JLG EMEA Leadership Team schließen erfolgreich die IPAF PAL Card Bedienschulungen für Scheren- und Teleskophubarbeitsbühnen ab.



2

Die IPAF ElevAÇÃO Konferenz in São Paulo, Brasilien, zieht 100 Teilnehmer an (2).

Der erfahrene Journalist Maurizio Quaranta wird zum IPAF Landesvertreter für Italien ernannt.

In den vergangenen Monaten nahmen über 720 Trainer und Mitarbeiter aus Schulungszentren in 25 Ländern und auf 8 Sprachen an den IPAF Fortbildungsseminaren im Rahmen der Trainermeetings teil.

Schulungen für Bediener von Hubarbeitsbühnen sind in Italien jetzt Pflicht. Vorausgegangen war eine Fristsetzung für die Anwendung und Erfüllung von Vorschriften für die Arbeitsmaschinensicherheit, die 2012 von regionalen Behörden verabschiedet wurden.

Der IPAF Rat verabschiedet neue Betriebsregeln, die den IPAF Länderbeiräten und Regionalräten mehr Autonomie und Verantwortung einräumen, während der Hauptrat sich stärker auf die langfristige Strategie und Ausrichtung des Verbands konzentrieren soll.

IPAF meldet für 2014 einen Umsatz von € 4,65 Mio (ca. € 6,1 Mio bzw. US \$ 7,0 Mio), ein Zuwachs von € 0,4 Mio (9,4%) gegenüber 2013.

Andy Studdert, Vorsitzender und CEO von NES Rentals in den USA, wurde auf der IPAF Jahreshauptversammlung in Washington D.C. zum neuen IPAF Präsidenten gewählt. Er löst Steve Couling, Geschäftsführer der IAPS Group (2), ab.

Steve Couling überreicht den IPAF President's Award an Teresa Kee, Director, Environmental, Health & Safety bei NES Rentals (3).

Der IPAF Summit zieht mit seinen hochkarätigen Rednern und hervorragenden Vorträgen über 250 Teilnehmer an.

Fast 300 Branchenprofis treffen sich in Washington, D.C., um die Gewinner der International Awards for Powered Access (IAPAs) zu würdigen (4).



1



2



3



4

MÄRZ

APRIL



1

IPAF und die Scaffold and Access Industry Association (SAIA) veröffentlichen als Reaktion auf Unfälle mit Mastkletterbühnen in Raleigh, North Carolina und Toronto, Kanada eine gemeinsame Erklärung. n

IPAFs maschinenlesbare PAL Chipkarte erhält für den innovativen Einsatz von Chipkartentechnologie zur Förderung der Arbeitssicherheit auf Baustellen den Plantworx Innovation Award in der Kategorie Sicherheit (1).

IPAF berät sich mit Mitgliedern zur Überprüfung der britischen Norm BS8460 „Verhaltenskodex für den sicheren Einsatz von Hubarbeitsbühnen“.

Die Arbeitsbühneninspektion vor dem Einsatz ist IPAF Themenschwerpunkt auf der Intermat (2).



2

IPAFs Konjunkturberichte für den Mietmarkt zeigen, dass sich in der globalen Hubarbeitsbühnenmietflotte über 1,1 Millionen Maschinen befinden, das entspricht einem Zuwachs von 8% gegenüber dem Vorjahr.

IPAF verabschiedet sich vom langjährigen Mitglied und Trainer Peter Elmer, einem Pionier der Arbeitsbühnenbranche in der Schweiz, der am 20. April verstarb.

Eleanor Morrison, IPAF Audit-Support und Schulungsverwaltung, geht nach 16 Jahren engagiertem Einsatz für IPAF in den Ruhestand.

Auf den Vertical Days sucht IPAF mit interaktiven Vorführungen und Wettbewerben auf seinem Stand die versiertesten Bediener.

IPAF fordert zur Kommentierung der technischen Anleitung zum Verlassen des angehobenen Arbeitskorbs auf.

Das jährliche italienische Magazin IPAF Informa erscheint (1).

Nahezu 150 Delegierte kommen zur IPAF Asienkonferenz in Hong Kong – ein Zeichen für das wachsende Interesse an der Nutzung von Zugangstechnik und an Sicherheitsfragen.

Das IPAF genehmigte Schulungszentrum Galmon eröffnet eine hochmoderne Einrichtung in Singapur – ein Zeichen des Engagements für Qualität und Sicherheit (2).



1



2

MEILENSTEINE 2015



MAI

JUNI

IPAF berät sich mit Mitgliedern zur Ausnahmeregelung für Baufahrzeuge von den Maßnahmen zur Verminderung von Emissionen, die von der Londoner Stadtregierung (GLA) verabschiedet wurden.

Der Tag der Arbeitsbühnensicherheit (TABS), eine Partnerschaft zwischen IPAF und Kran & Bühne, findet bei Still in Hamburg statt (1).

IPAF wirbt auf der Safety & Health Expo in London als Teil des Access Industry Forum (AIF) für die sichere Verwendung von Hubarbeitsbühnen. IPAFs Technik- und Sicherheitsreferent Chris Wraith spricht auf der IOSH-Konferenz zu: „Working at height: How leadership and innovation drive change in the world’s leading cause of death and injury in the workplace“ (Arbeiten in der Höhe: Wie Mitarbeiterführung und Innovationen die weltweite Hauptursache für Todesfälle und Verletzungen am Arbeitsplatz verändern) (2).

IPAF wirbt auf der Messe für Bau- und Bergbauausrüstungen MT&T Expo in São Paulo, Brasilien, für Niederflur-Zugangslösungen.

Das MEWP Good Practice Toolkit der britischen UK Contractors Group (UKCG) (jetzt als Build UK bekannt) wird überprüft und aktualisiert und um einen zusätzli-

chen Leitfaden zur Auswahl von Hubarbeitsbühnen, zu den Anforderungen an Hubarbeitsbühnen für Führungskräfte, zu Anforderungen an die Bodenbedingungen und zu den Anforderungen für die Powered Access Licence (PAL / PAL+) ergänzt (3).

Im Bezirk MinHang in Shanghai eröffnet Haulotte das erste IPAF genehmigte Schulungszentrum auf dem chinesischen Festland (4).



1



2



4



3



In der Schweiz erscheinen zwei neue Leitfäden für Hubarbeitsbühnen-Bedienschulungen – das Ergebnis einer zweijährigen Zusammenarbeit zwischen dem Verband Schweizer Arbeitsbühnen Anbieter (VSAA), der Schweizerischen Unfallversicherungsanstalt (Suva) und IPAF.

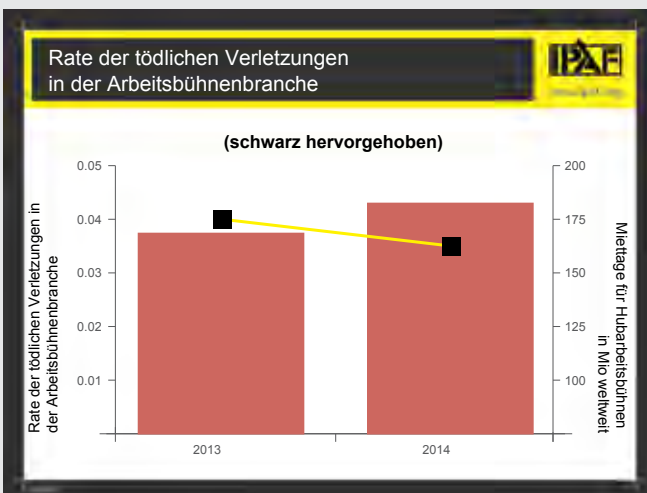
Die spanische Arbeitsschutzbehörde (INSHT) veröffentlicht die technischen Hinweise NTP 1039 und NTP 1040 zur sicheren Verwendung von Hubarbeitsbühnen; entstanden in Zusammenarbeit mit IPAF.

In Portugal werden die ersten IPAF Kurse „Hubarbeitsbühnen für Führungskräfte“ für Arbeitsschutzinspektoren durchgeführt (1).

1

JULI

AUGUST



Vorläufige Berechnungen zur Häufigkeit tödlicher Unfälle bestätigen, dass mobile Hubarbeitsbühnen zu den sichersten kurzfristigen Hilfsmitteln für Höhenarbeiten zählen. Diese jüngste Analyse ergänzt IPAFs Veröffentlichung der Unfalldaten für mobile Hubarbeitsbühnen des Jahres 2014. Sie zeigt, dass trotz einer höheren Zahl im Einsatz befindlicher mobiler Hubarbeitsbühnen die Anzahl tödlicher Unfälle gesunken ist (1).

Die Canadian Standards Association (CSA) veröffentlicht drei neue Hubarbeitsbühnen-Normen zur Kommentierung durch die Allgemeinheit: B354.7 zur Konstruktion, B354.8 zur sicheren Verwendung und B354.9 zu Schulungen. Da IPAFs Geschäftsführer für Nordamerika, Tony Groat, auch stellvertretender Vorsitzender des Technischen Komitees B354 ist, ist IPAF direkt in den Entwurfs- und Konsultationsprozess einbezogen.

IPAFs jährliches US-Magazin Elevating Safety bietet einen Bericht darüber, wie intelligente Technik die Sicherheit von Arbeitsbühnen erhöht, ein Interview mit IPAF Präsident Andy Studdert und viele weitere Themen.

1

20 Führungskräfte von Skanska Romania absolvieren erfolgreich den IPAF Kurs „Hubarbeitsbühnen für Führungskräfte“ (1).

IPAF stellt den aktualisierten Leitfaden E2 zum Ausstieg aus dem angebobenen Arbeitskorb vor.

IPAF verfasst Sicherheitstipps für die Verwendung von Hubarbeitsbühnen bei der Baumpflege und bittet um Stellungnahmen.

Im Rahmen der BICES in Peking organisiert IPAF ein Mitgliederseminar zu technischen Hubarbeitsbühnen-normen. IPAF Technikexperten liefern Aktualisierungen zu den Normen ANSI (USA) und CSA (Kanada), den GB-Normen (China) und den EN-Normen (Europa) (2).

Mitglieder des brasilianischen Länderbeirats verpflichten sich freiwillig dazu, jeden bekannten tödlichen und schweren Unfall mit Hubarbeitsbühnen und Mastkletterbühnen an die IPAF Unfalldatenbank auf www.ipaf.org/accident zu melden



1



2

MEILENSTEINE 2015



SEPTEMBER

OKTOBER

Nahezu 120 Delegierte besuchen die Europlattform-Konferenz in Kopenhagen, viele von ihnen resümieren, dass der Event „eine der besten Europlattform-Konferenzen aller Zeiten“ gewesen sei (1).

IPAF Arbeitsgruppen erstellen mehrere Good-Practice-Leitfäden für Fahrer und die Verwaltung des sicheren Auf- und Abladens von Hubarbeitsbühnen.

Die zweite britische IPAF Mitgliederveranstaltung in Großbritannien findet in Harrogate statt.

Steven Gerrard von Lifterz ist neuer Vorsitzender des IPAF Rental+ Ausschusses.

Die erste IPAF Konferenz in Lateinamerika findet auf der CONEXPO Latin America in Chile statt.

IPAF verbindet am Stand auf der A+A Sicherheitsmesse in Düsseldorf Kunst und Sicherheit (2).



1



2

Das jährliche britische IPAF Magazin Powered Access enthält u. a. Beiträge zum Kampf gegen Maschinendiebstahl, dem sicheren Arbeiten an Dächern sowie Artikel zu eLearning, Mastkletterbühnen, Emissionen und vieles mehr.

Auf der Messe der Tree Care Industry Association (TCIA) in Pittsburgh, USA, teilt sich IPAF einen Stand mit Mitgliedsunternehmen Reachmaster.

IPAF startet in den USA und Kanada sein neues, verbessertes eLearning-Modul als vollwertiges Teil des Bedienschulungsprogramms.

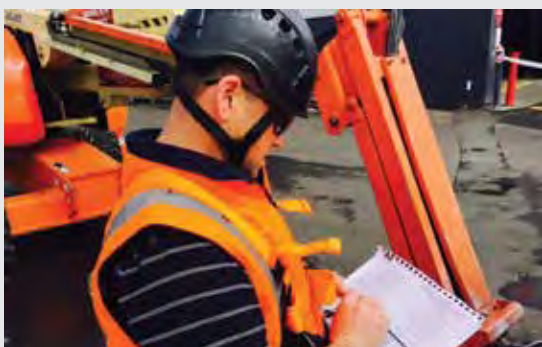
IPAF Mitglieder in aller Welt werden im Rahmen einer Umfrage zur Mitgliederzufriedenheit um ihr Feedback zu den Verbandsaktivitäten gebeten.

NOVEMBER

DEZEMBER

Die ersten IPAF genehmigten Schulungszentren in Neuseeland werden eröffnet und stehen bereit, um qualitativ hochwertige Schulungen abzuhalten (1).

IPAFs „Andy Access“-Sicherheitskampagne wird ins Leben gerufen: www.ipaf.org/andyaccess (2)

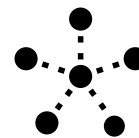


1



2

IPAFs MARKETING- UND KOMMUNIKATIONSAKTIVITÄTEN



IPAFs Marketing- und Kommunikationsarbeit hat die Förderung des sicheren und effektiven Einsatzes von Höhenzugangstechnik im weitesten Sinne zum Ziel.

Die IPAF Website www.ipaf.org zählt monatlich über 35.000 Besucher – ein Zuwachs von 16,7% gegenüber den durchschnittlich 30.000 Besuchern pro Monat im Jahr 2014.



2015 setzte IPAF einen stärker einheitlichen und standardisierten Auftritt in sozialen Medien um. Die soziale Reichweite beträgt aktuell 6.601. Innerhalb eines Jahres steigerten sich die Aktivitäten auf Facebook um 86%, auf LinkedIn um 67% und auf Twitter um 31%.

IPAF nahm 2015 weltweit an über 50 Veranstaltungen teil, darunter die ARA Rental Show, Intermat, Vertikal Days und Plantworx. Gemeinsam mit seinen Partnern organisiert der Verband Veranstaltungen wie den IPAF Summit und die International Awards for Powered Access, den Tag der Arbeitsbühnensicherheit (TABS) und die Europlattform Konferenz für Profis aus dem Vermiet-Bereich. Die Anzahl der IPAF Events nimmt stetig zu, darunter etwa die IPAF Asia Conference, die IPAF Middle East Convention, die IPAF North American Convention, IPAFs Regional-Meetings in Großbritannien und den USA sowie die IPAF Trainermeetings in verschiedenen Ländern.

die große Bedeutung von Inspektionen vor dem Start war für IPAF 2015 das wichtigste Sicherheitsthema. IPAF bewarb außerdem die PAL Chipkarte und das eLearning-Modul für Bediener.

Von November bis Dezember 2015 wurde auf mehreren Sprachen eine Mitgliederzufriedenheitsumfrage durchgeführt. Erste Ergebnisse zeigen, dass die meisten Befragten es für Profis in der Arbeitsbühnenbranche als wichtig erachten, IPAF Mitglied zu sein und attestieren der IPAF Mitgliedschaft ein gutes bis sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

IPAF gab 2015 über 30 Pressemitteilungen auf sieben Sprachen heraus. IPAF liefert weiterhin Nachrichten an die wichtigsten Zeitschriften sowie rund ums Jahr eine Reihe von Artikeln an weitere Publikationen. Die jährlichen „Powered Access Rental Market Reports“ für Europa und die USA erschienen im April 2015.

IPAF Mitglieder erhalten zweimal pro Jahr das IPAF Rundschreiben „Raising the Standard“, normalerweise im April und im Oktober. Sie erhalten zudem viermal pro Jahr einen Newsletter, der auf verschiedenen Sprachen erhältlich ist.

Das italienischsprachige Magazin IPAF Informa erschien im Mai 2015.

Das deutschsprachige IPAF Journal (Auflage 40.000) erschien im April 2015.

Das IPAF Magazin Elevating Safety 2015, mit Themenschwerpunkt zur Notwendigkeit von Schulungen für Führungskräfte, erschien im August 2015 in den USA mit einer Druckauflage von über 100.000 Exemplaren.

Das IPAF Magazin Powered Access 2016, u. a. mit einem Bericht zur Debatte darüber, wie und wann Sicherheitswarnungen ausgegeben werden sollten, erschien im November 2015 als digitale Version sowie als Printausgabe in einer Auflage von 30.000.





Das IPAF Audit-Team führte 2015 in verschiedenen Ländern insgesamt 487 Audits durch. Es gibt verschiedene Arten von Audits, die unterschiedliche Bereiche abdecken:

Erste Bewertungen eines potenziellen Schulungszentrums

Jährliche Audits von IPAF-genehmigten Schulungszentren

Unangekündigte Prüfbesuche bei jedem Trainer alle zwei Jahre

Telefonaudits

IPAF Rental+ Audits

Im Zuge der weltweiten Ausweitung der Auditreichweite hat IPAF Tests mit zusätzlichen unangekündigten Besuchen und unangekündigten Prüfungen über Mobilgeräte und Onlineverfahren durchgeführt. Das Team bereitet sich auf die Nutzung von E-Mail-Umfragen mit Schulungskandidaten vor.

Ein TÜV-Audit bestätigt, dass IPAF weiterhin alle Bedingungen für ISO 18878 Fahrbare Hubarbeitsbühnen – Bediener- (Fahrer-) Training und ISO 9001 Qualitätsmanagementsysteme erfüllt.

IPAF erfüllt alle Anforderungen der ISO 18878:2013 Norm für Schulungen, es wurden keine Mängel festgestellt. Der Audit wurde Anfang August im britischen IPAF-Hauptsitz durchgeführt.

Der TÜV-Audit bestätigte auch, dass IPAF weiterhin alle Kriterien der Qualitätsmanagement-Norm ISO 9001:2008 erfüllt.

Derzeit tätige IPAF Auditoren:

Peter Boeijer, Benelux

Andrea Boldrini, Italien

Geoff Carr, Großbritannien

José Manuel Mayo, Spanien und Portugal

Lynn Price, IPAF Audit & QC Manager

Ovais Qureshi, Nahost

Reinhard Sebulke, Deutschland

Chris Smith, Großbritannien

Tong Yen Sng, Südostasien

Kurt von Arx, Schweiz und Deutschland

Martin Wraith, Großbritannien



Die International Powered Access Federation (IPAF) ist ein eingetragener Verein gemäß des britischen Co-Operative and Community Benefit Societies Act 2014 und unterliegt der Regulierung durch die britischen Finanzbehörden. Das Gesetz ist seit dem 1. August 2014 gültig und ersetzt den Industrial and Provident Societies Act 1965. IPAF arbeitet als Not-for-Profit-Organisation und ist dazu verpflichtet, alle finanziellen Gewinne in die Vorantreibung der von den Mitgliedern definierten Verbandsziele zu investieren. Die Buchprüfung erfolgt durch CLB Coopers Chartered Accountants, die Ergebnisse werden bei jeder Jahreshauptversammlung zur Genehmigung vorgelegt.

IPAFs Umsatz stieg 2015 auf € 5,0 Mio (ca. € 7,0 Mio bzw. US\$ 7,5 Mio), was einen beachtlichen Zuwachs um 7,1% gegenüber 2014 bedeutet. Etwa 32,2% der Gewinne entstammten 2015 aus Aktivitäten außerhalb Großbritanniens. Dieser Umsatz entspricht einem Jahresüberschuss von 3,2% (2014: 3,2%) – trotz der erheblichen Investition in IPAFs eLearning-Plattform in diesem Jahr. Alle Überschüsse werden neu investiert.

Die Mitgliederzahlen stiegen 2015 um 4,9% von 1.109 auf 1.136. Innerhalb Europas, einschließlich Großbritanniens und Irlands, stiegen die Mitgliederzahlen um 2,3%, womit sich der Wachstumstrend von 2014 fortsetzt. Außerhalb Europas nahmen die Mitgliederzahlen

um 12,2% zu. Die Gesamtzahl der Mitglieder außerhalb Europas stieg von 25,6% der Gesamtzahl im Jahr 2014 auf 27,7% für 2015. Die Einstellung eines Länderrepräsentanten in China hat zu einer Verdoppelung der Mitgliederzahlen geführt, während auch die Golfstaaten ein starkes Wachstum der Mitgliederzahlen verzeichneten.

IPAF Schulungsprogramme generieren ein beachtliches Einkommen für Mitglieder, die die Schulungen anbieten und machten 2015 insgesamt 85% des Umsatzes für IPAF aus. Die Anzahl der Personen, die eine IPAF Schulung abschlossen, nahm auch 2015 weiter zu – 145.094 Personen absolvierten erfolgreich einen Kurs, gegenüber 137.436 für das Jahr 2014. Deutlich wachsende Schulungszahlen meldeten 2015 vor allem die Golfstaaten (49,3%), Kontinentaleuropa (13,8%) und Nordamerika (9,3%), während Großbritannien und Irland ein Wachstum von 5,1% verzeichneten.

Das erfolgreiche eLearning-Modul, als Bedienerschulungsprogramm in Nordamerika entwickelt, wurde 2015 eingeführt und wird im Laufe des Jahres 2016 in allen IPAF Regionen zum Einsatz kommen. Der Vorstand verspricht sich davon eine wichtige Wirkung auf die Methoden, mit denen Schulungsleistungen den Mitgliedern zukünftig angeboten werden.

Highlights 2015

Geschäftsentwicklung insgesamt

7,1% MEHR UMSATZ

145.094 ERFOLGREICH ABGESCHLOSSENE IPAF SCHULUNGEN

Wachstum in Mitgliederzahlen

CHINA	100,0%
GOLFSTAATEN	56,0%
SCHWEIZ	25,0%
SÜDOSTASIEN	13,2%
GESAMTWACHSTUM	4,4%

Zuwachs bei Schulungen

VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE	49,3%
SCHWEIZ	23,2%
ITALIEN	22,9%
GESAMTWACHSTUM	5,6%

IPAF MITGLIEDER- VERZEICHNIS

Stand: Ende Januar 2016.
Das aktuellste Verzeichnis sehen
Sie auf www.ipaf.org

ARGENTINIEN

Haulotte Argentina
www.haulotte.com
Stogue Srl
www.stogue.com.ar
Sullair Argentina, S.A.
www.sullairargentina.com
Worklift SA
www.worklift.com.ar

AUSTRALIEN

EWPA Inc
www.ewpa.com.au
EWP Training Solutions
TVH Australasia PTY LTD
www.tvh.com.au

BELGIEN

Allift Michielsens NV
www.allift.com
CGK-Group BVBA
www.cgk-group.com
DK Rental NV
www.dkrental.be
Hermans Heffrucks BVBA
www.hermans-heffrucks.be
TVH Group NV
www.tvh.com
Vertimac BVBA
Brasilien
A Geradora Aluguel De Máquinas
www.ageradora.com.br
Alcance Locação e Comercio de Maquinas Ltda
www.alcancebr.com.br
Alimak Hek Do Brasil Elevadores Ltda
almakhek.com.br
Alphaquip Máquinas e Equipamentos Ltda
www.alphaquip.com.br
Altplat Plataformas Aéreas Ltda
ASL Manutenção Eletromecânica e Serviços
www.aslmanutencao.com.br
Aura Brasil Máquinas e Equipamentos Ltda
www.aubrasi.com.br
Bobtec Manutenção
www.bobtec.net.br
Brasif Locadora Ltda
www.brasifrental.com.br
Colombari – Roland Robert
Construtora Norberto Odebrecht SA
Cunzolo Rental Ltda
www.cunzolo.com.br
Degraus Andaimos Maquinas e Quip.
p/Construção Civil Ltda
www.degraus.com.br
Dexter Rental
www.dexterrental.com.br
Eleva Brasil soluções em elevação S/A
www.elevabr.com.br
Equipamentos Dcon Ltda
www.dconbrasil.com.br
Ergomax Equipamentos Ltda
www.ergomax.com.br
ESTAF EQUIPAMENTOS, S.A.
www.estaf.com.br
FAST Engenharia e Montagens SA
www.fastengenharia.com.br
FJ Supply Corporation
www.fjsupply.com.br
Força 1 Locações de Maquinas e Equipamentos Ltda
www.forca1locacoes.com.br
GS IND. e COM EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS LTDA, GS
Guiton Socage Aerial Platforms
www.guitonsocage.com.br
Haulotte Do Brasil Ltda
www.haulotte.com.br
Jefferson Machado Monteiro
www.treinamentopta.com.br
JLG Latino Americana
www.jlgbrasil.com.br
Kebos, Treinamentos e Segurança do Trabalho e Meio
Ambiente Ltda – ME
www.kebos.com.br

L C Monteli – Corretora De Seguros Ltda
www.monteliseguros.com.br
LASS Máquinas e Equipamentos Ltda
LDI Service – Locação de Plataformas Elevatórias Ltda
www.ldiservice.com.br
Lematt – Comércio & Importação
Equipamentos Automotivos
www.lematt.com.br
Leontech Comércio e Locação de Máquinas e
Equipamentos Ltda
www.leontech.com.br
LIFTCO Rental Comercial Ltda ME
www.liftco.com.br
Loc Show Comunicação Comércio E Locação de
Aparelhos Audiovisuais Ltda
www.locshow.com.br
Locar Guindastes E Transp. Intermodais
www.locar.com.br
Manitau Brasil Manipulação de Cargas Ltda
Maxrental Locadora De Equipamentos Ltda
www.maxrental.com.br
MILLS Rental, Mills Estruturas e Serviços de Engenharia
S. A
www.mills.com.br
MOTORMAC – Distribuidora Meridional de Motores
Cummis, S/A
www.motormac.com.br
Movicarga SA
www.movicarga.com.br
Multiplataformas Ltda
www.multiplataformas.com.br
Obrasplan Locação E Manutencao De Plataformas
Ltda – ME
www.obrasplanrental.com.br
ORGUEL ORGANIZAÇÃO GUERRA LAGES LTDA
orguelplataformas.com.br
Palfinger S.A.
www.palfinger.com
Paraná Equipamentos S/A
www.pesa.com.br
PTA Comércio e Locação de Equipamentos Ltda.
www.ptarental.com.br
RCB Locações de Equipamentos e Máquinas Ltda
www.rcbplataformas.com.br
Rental Master Locação De Máquinas E Equipamentos
Ltda-ME
www.rentalmaster.com.br
RENTALSUL LOCAÇÕES LTDA.
www.rentalsul.com.br
Rentalvale Equipamentos Ltda EPP
www.rentalvale.com.br
RIWAL do Brasil Locações De Equipamentos Ltda
SIMATÉCNICA ENGENHARIA INDUSTRIAL
www.simatecnica.com
SK Rental Locação De Equipamentos Ltda
www.skrental.com.br
Skyjack Brasil
www.skyjack.com
Socage do Brasil Ltda
www.socage.com.br
Solaris Equipamentos e Serviços Ltda
www.solarisbrasil.com.br
Terex Latin America
www.terex.com.br
TRIMAK ENGENHARIA E COMÉRCIO LTDA
www.trimak.com.br
TVH do Brasil
www.tvh.com.br
W Rental Locadora de Equipamentos Ltda
www.wrental.com.br

BULGARIEN

STROYRENT EOOD
www.stroyrent.bg

CHILE

ALO Training Ltda, Alo Group
www.alotraining.com
SK RENTAL S.A.
www.skrental.cl
Sociedad Industrial Y Metalúrgica Ltda, IMETAL
TecnoAndamio Chile
www.tecnoandamio.cl

CHINA

Acecn Machinery International Co Limited
www.accessequipment-china.com
Aerospace New Long March Electric Vehicle
Technology Co Ltd
www.lanset.cn
AIRO [Beijing] Lift Co Ltd
www.airobj.com
Beijing HZSZ Technology Development Co Ltd
www.cn-hzsz.com
Beijing Jingcheng Heavy Industry Co Ltd
www.en.jchic.com
CEC•CANPLUS DRIVE & CONTROL CENTRE

www.canplus.cn
Changsha Skyboom Heavy Industry Co Ltd
www.skyboom.cn
Exmile Industry & Construction Tyre Co Ltd
www.exmiletire.com
Haulotte Trading (Shanghai) Co.
www.haulotte.com
Hefei Yamei Technology Co Ltd
www.yameikeji.cc
Henan Jianghe Crane Co Ltd
www.jhqz.com
Hertz Equipment Rental Co Ltd
www.hertzequip.cn
High Access Technology Machinery Research
Institute Co Ltd
www.hatm.com.cn
Hunan Runshare Heavy Industry Co Ltd
www.runshare.com.cn
Hunan Sinoboom Heavy Industry Co Ltd
www.sinoboom.com
Jiangsu Topower Wheel Co Ltd
www.tuoputyre.com
JLG Industry Shanghai Branch
www.jlg.com
Mantall Heavy Industry Co Ltd
www.mantall.com
Mechanical Transport Branch Under Beijing Shougang
Construction Group Co Ltd
www.jiyun-crane.com
Shandong Jincheng Machinery Co Ltd
www.jinchengcorp.cn
Shanghai HeZo Mechanical & Electrical
Technology Co Ltd
www.he-zo.com
Shanghai Horizon Equipment & Engineering Co Ltd
www.horizon-equipment.com
Shanghai Yaontee Industrial Co Ltd
www.yaontee.com
Shenzhen Gaoli Aerial Work Equipment Co Ltd
www.gaolimc.com
Sun-Rainbow Technology Limited
www.srb-rental.com
Suzhou Bestmax Heavy Industry Co Ltd
www.bestmaxlift.com
Terex [Changzhou] Machinery Co Ltd
www.geniechina.com
Tianjin Prosperity Bai-Li Engineering &
Mechanical Co Ltd
www.zs-baili.com
TVH Trading (Shanghai)
www.tvhchina.com
Xuzhou Handler Special Vehicle Co Ltd
www.xzhz.com
Xuzhou Heavy Machinery Co Ltd
www.xzxx.com.cn
Yunnan ROBOM Machinery & Equipment Co Ltd
www.lbjxszbzpyndinghao.com
Zhejiang Dingli Machinery Co Ltd
www.chinadinli.com
Zhejiang Noblelift Equipment Joint Stock Co Ltd
www.noblelift.com

DÄNEMARK

BMS A/S
www.bms.dk
Danish Rental Association – Materielsektionen
www.materielsektionen.dk
OMME LIFT A/S
www.ommelift.dk
TCA Lift A/S
www.tcalift.com
Time International A/S
www.timeintl.dk
Trackunit A/S
www.trackunit.com

DEUTSCHLAND

AFI GmbH Arbeitsbühnenvermietung
www.afirent.de
Alimak Hek GmbH
www.alimakhek.de
Allgaier Hebesysteme GmbH
www.allgaier-gruppe.de
Arbeitsbühnen Buchtman GmbH
www.buchtman.de
Arbeitsbühnen Koch GmbH
www.arbeitsbuehnen-koch.de
Arbeitsbühnen-Vertriebs- Und Vermietungs GmbH
www.avv-arbeitsbuehnen.de
Arbeitsbühnenverleih Vogel
www.vogel-arbeitsbuehnen.de
ARMO GmbH
www.armo-gmbh.de
AST GmbH Arbeitssicherheit & Technik
www.ast-gmbh.biz
Begemann's Mietlift GmbH
www.begemanns-mietlift.de

Bessel – Michael
www.business-effizient.de
Beyer-Akademie Gesellschaft für betriebliche und berufliche Aus- und Weiterbildung GmbH
www.beyer-akademie.de
BHV-Arbeitsbühnenverleih
www.bhv-arbeitsbuehnen.de
Bienhold Arbeitsbühnen GmbH
www.bienhold-arbeitsbuehnen.de
Bleser Mietstation GmbH
www.blesermietstation.de
Böcker Maschinenwerke GmbH
www.boecker-group.com
Bronto Skylift Deutschland GmbH
www.bronto-skylift.de
Bunk – Albert, C/o Grünbeck GmbH
Carduck – Ralph
Castell Arbeitsbühnen GmbH
www.castell-koblentz.de
Cramo AG
www.cramo.com
d bollmeyer GmbH Co & KG
www.bollmeyer.com
Easy-Lift GmbH
www.easy-lift.de
Elecdata GmbH
www.elecdata.de
Ernst Müller GmbH & Co KG
www.ernstmueller.de
Fischer – Günther
Flesch Arbeitsbühnen GmbH & Co KG
www.flesch-arbeitsbuehnen.de
Fox GmbH
www.fox-mietlift.de
Gardemann Arbeitsbühnen GmbH
www.gardemann.de
GEDA-Dechentreiter GmbH & Co KG
www.geda.de
Gerken GmbH
www.gerken-arbeitsbuehnen.de
Gerthofer – Oliver
Greifzug Hebezeugbau GmbH
www.greifzug.de
Günter Schipper
www.schipper-group.com
Haulotte Hubarbeitsbühnen GmbH
www.haulotte.de
HBC-Radiomatic GmbH, Radio Control Systems For Industrial Applications
www.hbc-radiomatic.com
Heermann – Rainer
Heiko Zimmer
www.stapler-rent.de
Hematec Arbeitsbühnen GmbH
www.hematec-online.de
Henschke – Armin
Herrmann – Helge
www.ambion.de
Hert Arbeitsbühnen Vermietung GmbH
www.hert-arbeitsbuehnen.de
Hytec Arbeitsbühnen Vermietung GmbH
www.hytec-bremen.de
IKAR GmbH
www.ikar-gmbh.de
JLG Deutschland GmbH
www.jlgeurope.com
Josef Siegl GmbH
www.siegl-gmbh.de
Kappe – Markus
Kern – Philipp
Kievernagel – Jörg
www.afakoeln.de
Klickrent GmbH
www.klickrent.com
Knoll – Franz
Kölbl Training & Consulting
www.koelbl-gruppe.de
Koller – Stefan, C/O Steko GmbH
www.platformservice.de
Kuhnle GmbH
www.kuhnle.eu
Kunze GmbH
www.kunze-buehnen.com
Lectura GmbH
www.lectura.de
Lehmann Zugangstechnik
www.lehmann.lifte.de
Lift-Manager GmbH, Jäkel & Rothlehner
www.lift-manager.de
Lohmar – Julian
LuxTek
www.luxtek.eu
Manitou Deutschland GmbH
www.manitou.de
manroland web systems GmbH
www.manroland-web.com
Mateco GmbH
www.mateco.de

Mayer Hubarbeitsbühnen GmbH
www.mayer-arbeitsbuehnen.de
Media City Atelier (MCA) GmbH
www.mca.de
Merlo Deutschland GmbH
www.merlo.de
Mietpark Gushurst GmbH
www.mietpark-gushurst.de
Minimax E. I. S. GmbH
www.minimax.de
Minimax GmbH & Co KG, Region Süd, Büro München
www.minimax.de
MLB Industrial Services GmbH
www.abb.de
NMV Neubrandenburger Maschinen Vertriebsgesellschaft mbH
www.nmv-neubrandenburg.de
Norbert Wienold GmbH
www.wienold-lift.de
Nord-Lift GmbH
www.nord-lift.de
P & B Hundrup GmbH & Co KG
www.hundrup.de
Palfinger Plattformen GmbH
www.palfinger-platforms.com
Partnerlift GmbH
www.partnerlift.com
PAS – Pantermehl Arbeitsbühnen Service
www.pas-ersatzteile.de
Paszko – Wienczyslaw
PB Liftechnik GmbH
www.pbgmbh.de
Peter Cramer GmbH & Co KG
www.cramer-arbeitsbuehnen.de
Power-Lift Deutschland GmbH
www.power-lift.de
Pradel Arbeitsbühnen GmbH
www.pradel-lift.de
Radicke Lift Sven Radicke
www.radicke.de
Richter Gabelstapler GmbH & Co KG
www.richter-gabelstapler.de
Riwal Deutschland GmbH
www.riwal.com
Roggenland Arbeitsbühnen und Staplervermietung GmbH
www.roggenland-arbeitsbuehnen.de
Roggermaier GmbH
www.roggermaier.de
Rohrmoser e. K. Arbeitsbühnenvermietung
www.rohrmoser-arbeitsbuehnen.de
Rösler Software-Technik GmbH
www.miniDaT.de
Rothlehner Arbeitsbühnen GmbH
www.rothlehner.de
Rothlehner Konrad Liftverleih
www.rothlehner-k.de
Ruoff – Uwe Heiko
Russ – Georg
Ruthmann GmbH & Co KG
www.ruthmann.de
RZ Handel, Unhaber Ralf Jordan
www.rz-handel.de
Sachs – Tanja
Salgert GmbH
www.salgert.eu
Sanders GmbH & Co KG
www.sanders-online.de
Schirmer GmbH & Co. KG, Hub-Arbeits-Bühnen-Vermietung
www.schirmer-hub.de
Schmidt – Guido
Schmidt GmbH & Co. KG
www.schmidt-info.de
Schwenk Arbeitsbühnen GmbH
www.schwenk-arbeitsbuehnen.de
Sebulke – Reinhard
Seemann – Peter, Sabic Polyolefine GmbH
www.sabic-europe.com
Skylotec GmbH
www.skylotec.de
Starlift GmbH
www.starlift.de
Stroot – Uwe, C/O Schone & Bruns GmbH & Co KG
www.sb-meppen.de
Terex Genie Germany GmbH & Co KG
www.genielift.de
Teupen Maschinenbau GmbH
www.teupen.com
Thomas Hensel
Trautmann – Holger
VDBUM Service GmbH
www.vdbum.de
Vertikal EVENTS
www.platformers-days.de
Wagert Arbeitsbühnen-Vermietung
www.wagert.de
Weber – Vladimir
Weidler Arbeitsbühnenvermietung GmbH

www.weidler-arbeitsbuehnen.de
WEMO-tec GmbH
www.wemo-tec.com
Werner Middeke Arbeitsbühnen
www.wm-rent.com
Wiesecker Werkzeugvermietung e. K.
www.wiesecker.de
Willenbrock Concept GmbH
Zeppelin Streif Baulogistik GmbH
www.zeppelin-streif-baulogistik.com
ZR Arbeitsbühnen Ziegler GmbH
www.zr-arbeitsbuehnen.de

FINNLAND

Bronto Skylift OY AB
www.bronto.fi
Dinolift Oy
www.dinolift.com
Leguan Lifts Oy
www.leguanlifts.com
Scanclimber Oy
www.scanclimber.com

FRANKREICH

ACCSYS GROUPE
ATN SA
www.atnplatforms.com
FRANCE ELEVATEUR SA
www.fe-group.industries
Haulotte France, Services
www.haulotte.com
Haulotte Group
www.haulotte.com
JLG France
www.jlg.com
Manitou BF
www.manitou.com

GROSSBRITANNIEN

1 Up Access Ltd
www.1upaccess.co.uk
1COLD Ltd
www.1cold.com
1st Choice High Level Cleaning & Maintenance Ltd
www.highlevelcleaning.com
2 Cousins Access Ltd
www.2cousins.co.uk
2 Cousins Powered Access Ltd
www.2cousins.co.uk
A & L Cleaning Contractors Ltd
www.alcleaning.com
A1 Hire & Sales Ltd
www.a1hire.co.uk
Abacus Hire Centre Midlands Ltd
www.abacushirecentre.co.uk
Access & Lifting Services
Access Engineering
www.access-platform-repairs.co.uk
Access Hire Nationwide Ltd
www.accesshirenationwide.com
Access Industries
www.accessequipment.net
Access Platforms Aberdeen Ltd, Back Office
www.accessaberdeen.com
Access Service & Repair Ltd
www.access-platforms.com
Access Training Solutions
www.accesstrainingsolutions.com
Access Training UK Ltd
www.access-training.co.uk
Acorn Lighting Services Ltd
www.acornlighting.com
Acrolift
www.acrolift.co.uk
Active Access Ltd
www.activeaccess.co.uk
Actual Support Services Ltd
www.actualservices.co.uk
Adapt (UK) Training Services
www.adapt-training.co.uk
Adastra Access Ltd
www.adastra-access.co.uk
Adept Training Services Ltd
Advanced Access Platforms Ltd
www.accessplatformsuk.com
Aerial Platforms Ltd
www.apltraining.co.uk
AFI-Uplift Ltd
www.afi-uplift.co.uk
Airborne Industrial Services Ltd
AJ Access Platforms Ltd
www.accessplatforms.com
Alan Barker T/a SkillsTec
www.skills-tec.co.uk
Alfa Access Services Ltd
www.alfa-access-services.com
Alimak Hek Ltd

www.alimakhek.com	www.centralplatformservicesltd.com	General Survey Ltd
Alliance Learning Ltd	Central Training Services Ltd	www.generalsurvey.co.uk
www.alliancelearning.com	www.central-training.co.uk	Generation (UK) Ltd
Allingham – David	Chapman – Richard	www.generationhireandsale.co.uk
Alpha Powered Access Operator Services	Charles Wilson Engineers Ltd	Genie UK Ltd
www.mewpsafety.co.uk	www.cwplant.co.uk	www.genielift.co.uk
ALS Safety Limited	Chivers – Richard P, C/O Triumph Access Services (EA) Ltd	Geoff Huntley Plant Ltd
www.alssafety.co.uk	www.triumphaccessservices.com	www.huntleyplant.co.uk
Always Access	Ciraolo – Rosano	Gillis – Keith, London And Kent Training
www.alwaysaccess.co.uk	CJ Access Services	www.londonandkenttraining.com
Anglesey Safety Training	www.cjaccess.co.uk	Global FLT Ltd
www.angleseysafetytraining.com	Cleanbrite (UK) Ltd	www.globalflt.com
Anglia Access Platforms	www.cleanbrite.co.uk	Global Skill Solutions Ltd
www.angliaaccess.co.uk	Clements – Andy	www.globalskillsolutions.co.uk
Apex Developments Limited	Clements Plant & Tool Hire Ltd	Gooch – Francis James
www.apexroofingcontracts.co.uk	www.clementsplant.co.uk	Grant – Scott, C/o Grant Taylor Innovations Ltd
Apollo Cradles Ltd	Coleman – Peter W F	Greens ,The Signmakers' Ltd
www.apollocradles.co.uk	Combat Cleaning	www.greens-signmakers.co.uk
APTT Ltd	www.combatcleaningsw.co.uk	Griffiths Hire Shops
ARC Service Ltd	Construction News, EMAP	www.griffithshireshops.co.uk
www.arcservice.co.uk	www.cnplus.co.uk	GT Access Ltd
Ashtead Plant Hire Co Ltd, Customer & Technical Training	Contour Training Ltd	www.gtaccess.co.uk
www.aplant.com	www.contourtraining.com	H-A-R-T (Height & Rescue Training), A Division Of Checkmate Lifting & Safety LLP
Astley Hire Ltd	Cook – Matthew John	www.checkmateuk.com
www.astleyhiretraining.co.uk	Cooper – Kevin	Halifax Rack & Screw Cutting Co Ltd
Atlantic Coast Studios Ltd	www.aboveallaccessstraining.co.uk	www.hrs-ccl.co.uk
www.atlanticcoaststudios.com	Countrywide Safety Training	Harrington – Kenneth
Atterbury UK Ltd T/a Winner Access	www.countrywide-st.co.uk/index.html	Harrington – Paul
winneraccess.co.uk	Coventry Maintenance Services Ltd	Harris Safety Training Services Ltd
Aurelia Ltd	www.coventrypestcontrol.com	www.harrissafetytrainingservices.co.uk
www.aureliatraining.co.uk	Cox Hire Ltd	Hartley Hire
Award Training Services Ltd	www.coxhire.co.uk	www.hartleyhire.co.uk
www.awardtraining.co.uk	Crump – Scott J, C/O 1st Step Solutions	Harvey – William
Ball – Gregory Dean	CTE UK Ltd	Haulotte UK Ltd
Balloon Hire Centres Ltd	www.cte-uk.co.uk	www.haulotte.com
www.balloonhire.com	D F O'Connor I. Eng MIET. MIPlantE	Hayes – Kevin
Bamford – Michael	Davies – Barry John, C/o T3Training	Health & Safety Training Ltd
www.tasconsults.com	Davies – Terry, C/O Terry S Davies Training	www.hst.uk.com
Banks – Christopher	Davis Access Ltd	Height for Hire (Safety Training) Ltd-UK
Banner Plant Ltd	De Lage Landen Leasing Ltd	www.boomtraining.co.uk
www.bannerplant.co.uk	www.delagelanden.com	Height, Lift & Shift Ltd (HLS Ltd)
Barry Training Services Ltd	Deutz AG- UK & Ireland	www.hls.co.uk
www.barrytrainingservices.co.uk	www.deutzuk.co.uk	Heightsafe Systems Ltd
Beach Display Ltd	Direct Access Parts Ltd	www.heightsafesystems.co.uk
www.beachdisplay.com	Don Elsbury Plant Sales Ltd	Henderson Insurance Brokers Ltd
Belfast Skills Development Ltd	www.elsbury.com	www.hibl.co.uk
www.bsdtraining.com	Drakes Access	Heskins Ltd
Bella Access Ltd	www.drakeaccess.co.uk	www.heskins.com
www.bellaaccess.com	Duggan – Paul, C/o Minster Studies Ltd	Hewden
BFT Mastclimbing Ltd	www.minsterstudiestd.co.uk	www.hewden.co.uk
www.bftmastclimbing.com	Eagle Platforms Ltd	Hewish – Michael
Birchall – Neil, T/A MSN Access Training	www.eagleplatforms.com	www.skhengeineere.ng
Blade Access	Eastern Counties Access Solution	Heyrod Construction Ltd
www.bladeaccessspecialists.co.uk	www.ecaccesssolutions.com	www.heyrod.co.uk
Blakey – Kevin	Edinburgh – Steven	High Reaching Solutions
Bohm – Grant John, C/O Driven Training	Elavation Ltd	www.highreachingolutions.co.uk
www.driventraining.co.uk	www.elavation.net	Higher Access
Bolton Hire And Training Ltd	Elev8 Access Platforms Ltd	www.higheraccess.co.uk
Borrett – Geoffrey	www.elev8hire.com	Higher Concept Software Ltd
Boss Training Ltd	Ermin Plant (Hire & Services) Ltd	www.higherconcept.co.uk
www.bosstraining.co.uk	www.ermn.co.uk	Highline Electrical Ltd
Bowden – Ian	Essential Training Services	www.highlineelectrical.co.uk
Bowers – Reuben	Euraccess Ltd	Highway Hire Ltd
Bradbury – Warren Philip, C/O WB Training	www.euraccess.co.uk	Highway Plant Co Ltd
Brand Energy & Infrastructure Services UK Ltd T/A SGB	Evans – Maurice	www.highwayplant.com
www.sgb.co.uk	Everett – Steven	Hire Access Platforms
Brandon Hire	Expedient Training Services Ltd	www.hireaccessplatformsltd.co.uk
www.brandonhire.co.uk	www.expedient-training.co.uk	Hire Safe Solutions Ltd
Bremner – David Stanley, G & A Barnie	Facelift Access Hire	Hire Station Limited
www.gabarnie.co.uk	www.facelift.co.uk	www.hirestation.co.uk
Briggs Equipment UK Ltd	Fannan – Peter	HLA Services Ltd
www.briggsequipment.co.uk	Fenton Plant Hire	www.hlaservices.co.uk
Britannia Safety and Training	www.fentonplant.co.uk	Hoistline
www.britanniaits.com	FES Ltd	www.hoistline.com
British Telecommunications PLC	www.fes.ltd.uk	Homer-Hire (Homer Roofing)
www.btplc.com	Fife Council, Skills Development Centre	www.homer-hire.co.uk
Brogan Group (UK) Ltd T/A Brogan Group	www.fifedirect.org.uk/hscourses	Hope – Graham
www.brogangroup.com	First Insurance Solutions Ltd	Horizon Platforms Ltd
Bronto Skylift UK	www.firstins.co.uk	www.ipaftrainingcourses.co.uk
Brown – Gary Martin	Fleetwood – Jamie	Horn – Paul
gmbtraining@outlook.com	Forcegroup Training Services Ltd	Hose Services
www.eicltd.com	www.forcegrouptraining.co.uk	www.hoseservices.co.uk
Bryan – Mark, C/o EIC Ltd	G H Training Ltd	HSS Hire Service Group Ltd, Training Department
www.eicltd.com	Galloway Window Cleaning Services Ltd	www.hsstraining.com
Buildings 2 Clean Ltd	www.gallowaycleaners.com	Hutcheon Examination Services Ltd
www.buildings2clean.co.uk	Gamble Training Services Ltd	www.hesuuk.com
C & G Services (Europe) Ltd	www.gambletraining.co.uk	IAPS Group
www.gettrained.co.uk	Gardner Denver Ltd	www.iapsgroup.com
C R B Services Ltd	www.gdpoweredaccess.com	IAS Dundee Ltd
www.crb-services.com	Gatwick Group Training	www.iasdundeelimited.co.uk
Cahill Welding Services Ltd	www.gatwickgrouptraining.co.uk	Industrial Access Systems Ltd
www.cahillwelding.co.uk	GB Access Platforms Ltd	www.deskspan.co.uk
Cannon – Russell Paul	Gen II Training & Technology	inspHire Ltd
Carr – Geoffrey	www.gen2.ac.uk	www.inspHire.com
Carr – Nigel James, CTS (East) Ltd		Interserve Industrial Services Ltd, QSHE Department, Floor 7
www.titans.org.uk		
Central Platform Services Ltd		

www.interserve.com
 ISIS Property Services Ltd
www.is-is.co.uk
 ISS Damage Control
www.iss-damagecontrol.co.uk
 J & D Pierce (Contracts) Ltd
www.jdpierce.co.uk
 J G Martin Plant Hire Ltd
www.martinplanthire.co.uk
 J V Price Ltd
www.jvprice.co.uk
 JC Bamford Excavators Ltd
www.jcb.com
 JC Site Services
 JCB Finance Limited
www.jcb-finance.com
 Jenkinson – Timothy
 Jessiman – Keith, C/O Vital Human Resources Limited
 JJ Training (UK) Limited
www.jj.training.org.uk
 JLG Industries (UK) Ltd
www.jlg.com
 JMC Services (HIGHVAC Cleaning & Maintenance)
www.highvac.co.uk
 JMS Plant Hire
www.jms-access.co.uk
 John Anderson, C/O Specialist Powered Access Northern Ltd
www.specialistaccessnorthern.co.uk
 JPD Services (James Peter Durnford)
 JPS Tool & Access Hire Ltd
www.jpstoolandaccess.co.uk
 Kaizen Contract Services
www.kaizengroup.co.uk
 Kaminski – Ian, C/o BJB Lift Trucks Ltd
www.bjbliftrucks.co.uk
 Kardon Kontracts Ltd
www.kardonkontracts.com
 KD Decoratives Limited
www.kddecoratives.com
 KDM Hire Ltd
www.kdmhire.com
 Kearney – John, J.K. Safety Ltd
 Kentec Training Ltd
www.kentctraining.co.uk
 KHL Group LLP
www.khl.com
 Kimberly Rentals Group Ltd
www.kimberlyaccess.co.uk
 King Highway Products Ltd
www.skyking.co.uk
 Kingfisher Access Limited
www.kingfisheraccess.com
 Kingscote Ltd t/a Webbs Training Services
www.webbs-training.com
 KNT Training
www.knt-training.co.uk
 Laddersfree
www.laddersfree.co.uk
 Lambton – Jonah
 Lancaster Training Services Ltd
www.lantrain.co.uk
 Lappage – Nathan, C/O Safety Training Specialists Ltd
 LAS Plant Hire Ltd
www.lasplant.co.uk
 Laurie – Alan Thomas
 Lavendon Group plc
www.lavendongroup.com
 Le Tissier – Steve, T/A Independent Training Services
 Leeds Commercial Ltd
www.leedscommercial.co.uk
 Lewis – Debbie
 Lifterz Ltd
www.lifterz.co.uk
 Liftright Access Ltd
www.liftrightaccess.com
 Lis – Tomas
 Litenow Ltd
www.litenow.co.uk
 Lockton – Michael
www.locktonafety.co.uk
 London Tower Service
www.londontowerservice.co.uk
 Lopez – George, C/o GL Training (UK) Ltd
 Loxam Access Ltd
www.loxam-access.co.uk
 LTC Group87 Ltd
www.ltcaccess.co.uk
 LTC Training Services, (A Div. Of LTC Group87 Ltd)
www.ltctrainingservices.co.uk
 M & J Engineers Ltd
 M B Plant
www.mbplant.co.uk
 Mainline (1982) Ltd
www.mainline-hire.co.uk
 Manitou UK Ltd
www.manitou.com

Manners – Nicholas
 Mark Elliott
www.cdlighting.co.uk
 Mark One Hire Ltd
www.mark1training.co.uk
 MBS Access Ltd
www.mbsaccess.co.uk
 McCowan – Ian Cameron
 McDonald – Carl Edward
 McGill – Stephen, C/o SJM Training Services
 McLaren Access Plant Hire
www.mclarenaccess.co.uk
 MCS Ltd
www.mcs.co.uk
 Meadows – Ian, C/O IPM Training Services
 MECsafe Ltd
www.mecsafe.co.uk
 Media Powerhouse Ltd
www.media-powerhouse.com
 Mentor Training Solutions Ltd
www.mentortraining.co.uk
 Merlo UK Ltd
www.merlo.co.uk
 MEWP Consultancy Ltd
 MG Scotland Ltd
www.mgtrainingscotland.co.uk
 MHA Training Ltd
www.mhatraining.co.uk
 Mid Glamorgan Fork Truck Training Services Ltd
www.midglam-forktruck-training.co.uk
 Midland Access Platforms Ltd
www.midlandaccessplatforms.co.uk
 Minney – Padraig
 MJF Cleaning Services
www.mjfcleaningservices.co.uk
 MJM Training
www.mjmtraining.com
 Mole – David William
 Moores Contract Cleaners
www.moorescontractcleaners.co.uk
 Morse – Robert James
 Mr Plant Hire PLC
www.mrplanthire.co.uk
 Mudway – Lee
 Murison – Irvine, C/o ABC Access Ltd
www.abc-access.co.uk
 MV & Sons Training Services Ltd
www.mv-forklifttraining.co.uk
 National Construction College, Study Centre C
www.nationalconstructioncollege.co.uk
 National Safety Training Services
www.nationalsafetytraining.co.uk
 Nationwide Platforms Ltd
www.nationwideplatforms.co.uk
 Neon Hire Service Ltd
www.neonhire.co.uk
 Newell – Andrew, C/O Newell Training & Assessment Consultancy Ltd
 Newlin – Clive, C/o Essential Access
 Niftylift Ltd
www.niftylift.com
 NIS Training Ltd
www.nistraining.co.uk
 NJS Training Services (Nigel John Sargent)
 North East Access Training Ltd
www.northeastaccesstraining.co.uk
 Northern Safety Ltd
www.northernsafetyltd.co.uk
 O'Brien – Roger (Lynwood Training)
 Oakbarn Training
www.poweredaccesstraining.co.uk
 Omega Powered Access
 One Stop Hire
www.onestophire.com
 Onestop Access (Scotland) Ltd
www.onestopaccesssequipment.co.uk
 Operator Training Services Ltd
www.operatortrainingservices.co.uk
 Ord Industrial and Commercial Supplies Ltd
www.ordgroup.com
 Ormerod Management Services (T/as OMS)
www.height-safe.com
 OTJ Training, Ladder And Fencing Industries (Newent) Ltd
www.otjtraining.com
 Outreach Ltd
www.outreachltd.co.uk
 P B Training Services Ltd
www.pbtrainingservices.co.uk
 P Chalk Ltd
 Palmer – James R
 Paneless Services
www.paneless-services.co.uk
 Paul Adorian Associates
 Peter Hird & Sons Ltd
www.hird.co.uk
 Peter Jones Consulting

PFI Training Ltd
www.pfitraining.co.uk
 PG Platforms Ltd
www.pgplatforms.co.uk
 Phillips – Brian
 Pinehirst Decorating Contractors Ltd
www.pinehirst.co.uk
 Pitt – Michael
www.mpaccessservices.co.uk
 Placing Leaders Training Ltd
www.placingleaders.co.uk
 Planet Platforms Ltd
www.planetplatforms.co.uk
 Plantfinder (Scotland) Ltd
www.plantfinderlimited.co.uk
 Plantooll Ltd
www.hirecentres.com
 Platform Hire Ltd
www.platformhireltd.co.uk
 Platform Sales & Hire Ltd
www.platformsales.co.uk
 Pop-Up Products Ltd
www.popupproducts.co.uk
 Power Platform Services Ltd
www.m25pps.com
 Power Towers Ltd
www.powertowers.co.uk
 Premier Platforms Ltd
www.premierplatforms.org
 Progress Cleaning Services
www.progresscleaningservices.co.uk
 Prolift Access Ltd
www.proliftaccess.co.uk
 Promax Access Ltd
www.promaxaccess.com
 QTS Group
www.qtsgroup.com
 Quenault – Roger Paul
www.4hire.je
 Quick Reach Powered Access Ltd
www.quick-reach.co.uk
 R Vale Roofing Ltd
www.rvaleflatroofing.co.uk
 Ranger Equipment Ltd T/a Spiderlift, Unit P2
www.spiderlift.co.uk
 Rapid Platforms Ltd
www.rapidplatforms.co.uk
 Reddy to Train Ltd (Philip Guy Reddy)
 Reed – Tony Wayne, Q-DL Decorators Ltd
www.classicdecoratorssouthwales.com
 RF Lifting & Access Ltd
www.rflifting.co.uk
 Richards – Stephen B, Richards Associates Ltd
 Ridgegear Ltd
www.ridgegear.com
 Rift Ltd
www.riftgroup.com
 Ritchies HGV Training Centre Ltd
www.ritchiestraining.co.uk
 Riwal UK Ltd
www.riwal.co.uk
 RMT Access Ltd
www.rmt-accessltd.co.uk
 Roff – Andrew Martin
www.prologisticstraining.com
 Rogers – Gary
 Rose Access Solutions Ltd
www.roseaccess.co.uk
 RS Industrial Services Ltd
www.rsis.co.uk
 RSC Training Ltd
www.rsc-training.co.uk
 Safe T Reach Ltd
www.safe-t-reach.co.uk
 Safe Training Services (Southern) Ltd
www.safetrainingservices.co.uk
 Safetymen Ltd
www.safetymen.co.uk
 Sandham – Paul, C/O UK Safety Training & Consultancy Ltd
www.psat.co.uk
 Sandhurst Access Rentals
www.sandhurst-accessrental.co.uk
 Sapphire Signs Ltd
www.sapphiresigns.co.uk
 SAT Services Training Ltd
www.satservices.org
 Saunders – Ian
 Scottish Access Services
www.scotaccess.co.uk
 Select Plant Hire Company Ltd
www.selectplanthire.com
 Sellars – David
 Severfield UK Ltd
www.severfield.com
 Shakespeare – Michael Keith, Loyal Training Services Limited
 Shear Training & Consultancy
www.sheartraining.co.uk

Shropshire County Trainers Ltd
www.sctcentre.com

Sibbald Ltd
www.sibbaldtraining.com

Sigma Access Training
www.sigma-access-training.co.uk

SIM Training Services Ltd

Simian Skill Ltd

Skipper TM Ltd
www.skippertm.com

Skipton Hire Centre Ltd T/A SHC Hire Centres
www.shc.co.uk

Sky High Access Ltd
www.skyhigh.org.uk

Sky Platform Hire Ltd
www.skyplatforms.co.uk

Skyjack UK Ltd
www.skyjack.com

Small – Antony

Smart Platform Rental Ltd
www.smartplatforms.co.uk

Smith – Chris, Access Training

Smith – Mark Anthony

Smiths Equipment Hire
www.smithsequipmenthire.com

Snorkel
www.snorkellifts.com

South East Powerline Services Ltd
www.seps.uk.com

Southern Cranes & Access Ltd
www.southerncranes.co.uk

SpanSet Ltd United Kingdom
www.spanset.co.uk

Specialized Access Ltd
www.specializedaccess.co.uk

Speedy Support Services Ltd
www.speedyhire.co.uk

Spiderlift
www.spiderlift.co.uk

Stall – Lionel James

Star Platforms Ltd
www.starplatforms.co.uk

Stephen Walsh T/A Hy-Acc Services
www.hyaccservices.co.uk

Steve Shaughnessy

Stoner – Richard

Strand Facilities Services Ltd
www.strandgroup.im

Streetlights

Summit Platforms Ltd
www.summitplatforms.co.uk

Symonds – Mark

System Training
www.system-group.com

Taylor Training Services (UK) Ltd

TCA Lifting Limited
www.tcalifting.com

TDB Training Specialists Ltd
www.tdbtraining.co.uk

The Safety Maintenance Company Ltd
www.thesmcl.co.uk

Thompson – Melvyn, C/O Mel Thompson Training Services Ltd United Kingdom

TIME – Versalift
www.versalift.co.uk/

Tordoff – Michael Squire

Total Electrical Ltd

Total Hire & Sales
www.totalthireandsales.co.uk

Tower Hire (Services) Ltd
www.towerhireservices.co.uk

Tracked Access Platforms Ltd
www.trackedaccessplatforms.com

Tracked Spider Solutions
www.trackedspidersolutions.co.uk

Training-4-Safety
www.training-4-safety.co.uk

TrainingPlus. Com Ltd
www.trainingplus.com

Trainrite Ltd
www.trainriteuk.co.uk

Treacher – David

Trojan Jets Ltd
www.trojanjets.co.uk

Turner Access Ltd
www.turner-access.co.uk

Turner Tool Hire Ltd
www.turneraccesshire.com

TVH UK Ltd
www.tvh-uk.co.uk

Tyne & Wear Access NE Ltd
www.tyneandwearaccess.co.uk

UK Cross Hire Limited

UK Platforms Ltd
www.ukplatforms.co.uk

UK Power Networks
www.ukpowernetworks.co.uk

UK Tool Hire Ltd T/a UK Powered Access
www.uktool.co.uk

Universal Training Services (Midlands) Ltd
www.uetraining.co.uk

Upward Powered Access Ltd
www.upwardpoweredaccess.com

Urban Access Ltd
www.urban-access.co.uk

Vertikal Press Ltd
www.vertikal.net

Waldron – Neil, C/o Approved Access Training

Warren Access Ltd
www.warrenaccesstraining.co.uk

Warren Access Upton Ltd
www.warrenaccesstraining.co.uk

Wemo-tec UK Ltd, C/O Tuerner & Co Ltd
www.wemo-tec.co.uk

White – Phillip Michael

Wilcock – John Edward

William Laird Ltd
www.williamlaird.co.uk

Williams – William David

Williamson – Daniel Paul

Willsher – David James

Wood Group Industrial Services Ltd
www.woodgroup-isl.com

Woodhead – Paul

Workplatform Ltd
www.workplatformltd.co.uk

Wraith – Martin, C/o CTS

Wright – Martin Charles Gerrard

Wright – Robert McKinnon

Wright – Stephen John, C/o Tass Training Services

Youngman Group Ltd
www.youngmangroup.com

HONGKONG

Chim Kee Machinery Co. Ltd
www.chimkeegroup.com.hk

Feng Yuan (China) Co Ltd
www.fengyuan.com.hk

Honor Us Equipment (HK) Limited

Link Attempt Ltd

Modern (International) Access & Scaffolding Ltd
www.modern-access.com

Proficiency Industrial Products Ltd
www.pipl.com.hk

Shing Fung Construction Material Ltd
www.hkshingfung.com

INDIEN

Aria Aerial Platforms Pvt. Ltd
www.aria.in

Cradle Runways (India) Pvt Ltd
www.cleanindiagroup.com

Dynamic Crane Engineers Pvt LTD
www.dgoc.in

Eastman Logistics & Infrastructure Pvt Ltd
www.eastman-group.in

Gautam Infrastructure
www.gautaminfra.co.in

Haulotte India Private Limited
www.haulotte.in

JLG Industries Inc – Access Division
www.jlg.com

Maniar & Co
www.maniar.com

Manlift India Private Ltd
www.manliftgroup.com

MTandT Rentals Limited
www.mtandt.net

Shakti Equipment Pvt. Ltd

Snorkel Access India
www.snorkellifts.com

Swastik Corporation
www.swastikcorp.com

T V Sundram Iyengar & Sons Ltd
www.tvs.in

TVH India Private Ltd
www.tvh.com

INDONESIEN

PT Guzzilla International

PT Superkrane Mitra Utama
www.superkrane.com

PT United Equipment Indonesia

IRLAND

Access & Forklift Services Ltd
www.aafs.ie

Aerial Platform Hire Ltd
www.aerialplatform.ie

Browne – Thomas

Euro Access Ltd

www.euroaccess.ie

Height for Hire (Safety Training) Ltd
www.heightforhire.ie

Lawlor – Patrick, C/O PML Safety

Lift Hire Ireland Ltd
www.lifthireireland.com

Loxam Ltd
www.loxam.ie

M Walsh Hire Ltd T/a MW Hire Group
www.mwhire.com

O'Reilly – Damien

Scaffold Elevation International Limited, Ireland
www.scaffold.ie

ITALIEN

ACAI, Piattaforme Di Lavoro Autosollevanti
www.acaiacs.it

Aerotecnica SpA
www.aerotecnica.it

AIAS
www.aias-sicurezza.it

Airo by Tigieffe Srl
www.airo.com

Alimak Hek Srl
www.alimakhek.com

Andrea Boldrini
www.x-consulting.it

ANFIA, Gruppo Costruttori e allestitori di PLE
www.anfia.it

ASIMOV SRL, Attività Scolastica Ispezione Macchine Operatrici Verifiche
www.asimovsrl.it

ASSODIMI – ASSONOLO, Noleggiatori
www.assodimi.it

Barin Srl
www.barin.it

BERTI Piattaforme Aeree Srl
www.piattaformeberti.com

Big Astor Srl
www.bigastor.it

Bigman Srl
www.bigman.it

Bluelift Srl
www.bluelift.it

BraviSol DM Srl
www.bravisol.com

C. A. M. P. SpA
www.camp.it

C. M. I. NOLEGGI SRL
www.cminoleggi.it

Cantamessa – Ezio

CELA Srl
www.cela.it

Centro Edile Srl
www.centroedilefirenze.it

Centro Formazione e Ricerca Merlo Srl
www.cfrm.it

Ciemme Srl
www.ciemme-noleggio.it

CO. ME. T. OFFICINE Srl, Piattaforme Aeree
www.officinecomet.com

Cofiloc SpA
www.cofiloc.com

CTE SpA
www.ctelift.com

Edilrental Roma Srl
www.edilrental.it

Electroelsa Srl
www.electroelsa.com

Elevateur Srl
www.elevateur.it

ELEVO Srl, Noleggio e Vendita macchine elevatrici
www.elevo.it

Falcone – Vincenzo
www.corsidiformazioneple.it

Faraone Industrie Spa
www.faraone.com

FPM System SAS di Palmieri Francesco & C
www.fpmssystem.it

Gaifami – Nicola, c/o Novital Srl
www.novitalrent.com

Gerhard Hillebrand

Gianfranco Savani Srl
www.savani.it

GM Srl, Centro Di Formazione
www.gmnoleggio.it

GSR SpA
www.gsrspa.it

Haulotte Italia Srl, Headquarter
www.haulotte.it

Hinowa SpA
www.hinowa.com

ICE Istituto Certificazione Europea SpA
www.ice.bo.it

IHIMER SpA, IMER Group
www.ihimer.com

IMER International SPA, IMER Access
www.imergroup.com

JLG Industries Italia Srl
www.jlg.com

KF Consulting di Ketty Furlan
www.kfconsulting.it

LEXT CONSULTING SRL, Studio Legale
www.lext.it

M. G.A di Scarsi Maurizio & C. Srl
www.mgacarrelli.com

Maber Hoist Srl
www.maber.eu

Massimiliano Santi
 MASSUCCO T. Srl
www.massuccot.com

Mazzeo – Valeria, Istruttore Indipendente
 Mediapoint & Communications SRL
www.mediapointsr.it

Mollo Srl
www.mollofratelli.com

Multitel Pagliero SpA
www.multitelgroup.com

Nacanco SpA
www.nacanco.it

Nolo Rico Srl
www.nolorico.it

Nolves Srl, Noleggio E Vendita Elevatori E Piattaforme Aeree
www.nolves.com

Norcia – Giancarlo
 Novindi – Marco
 O. MEC Srl
www.omec.it

Oil & Steel SpA
www.oilsteel.it

Palazzani Industrie SpA
www.palazzani.it

Palfinger Platforms Italy Srl
www.palfingerplatformsitaly.it

Parmiani noleggi Srl
www.parmianinoleggi.it

Piattaforme Aeree Formazione SRL
www.paftraining.com

Platform Basket Srl
www.platformbasket.com

Rental Consulting
www.rentalconsulting.it

RIMA SpA
www.rimaspa.com

S. A. S. Group SpA
www.sasautogru.it

SA. MA Srl
www.samagroupe.it

Savis Service Srl, Di Avitabile Antonio & C.,
www.savisservice.com

SE. I. Servizi industriali Srl
www.seiserviziindustriali.it

SETIF, Centro di Formazione IPAF
www.setif.it

SICEL SRL
www.sicelsrl.it

SOCAGE SRL
www.socage.it

Studio Greenline, Formazione
www.greenline-service.com

Targa Infomobility Srl
www.targainfomobility.it

Tecman Srl
www.tecman.it

Tecnoadda S.a.s. di Paolo Pozzi & C., SERVIZI DI INGEGNERIA E CONSULENZA
www.tecnoadda.com

Tecnoalt Srl
www.tecnoalt.it

TECNOCAR Srl, Noleggio
www.tecnocarsrl.it

TECNORENT di Marinoni Pierangelo, Officina Assistenza e Noleggio

TECNOSTRUTTURE SRL, Sede operativa e Centro Noleggio
www.tecnostrutturesrl.eu

TECNOVERDE – C. E. I. SRL, Rivista Tecnoverde
www.hogaitalia.com

Terex Italia Srl
www.terex.com

Venpa Sud Srl
www.venpasud.it

ZANETTA MARINO Srl, Termoidraulica E Noleggio Piattaforme
www.zanetta.it

JAPAN

Nagano Industry Co Ltd
www.nagano-i.jp

JORDANIEN

Yousef Mousa Crane Co
www.yousefmousa.webnode.com

KANADA

AGF Access Inc
www.groupeagf.com/en

Delta-Q Technologies Corp.
www.delta-q.com

Farquhar – Larry J. All Lift Truck Training
www.alllifttrucktraining.ca

Fraco Products Ltd
www.fraco.com

Hydro Mobile Inc
www.hydro-mobile.com

Ocean Work Cranes Inc
www.oceanworks.com

Palfinger North America
www.palfinger-northamerica.com

Serious Labs, Inc.
www.3di.ca

Skyjack Inc
www.skyjack.com

SOS Location CA
www.soslocation.ca

KATAR

Harsco Al-Darwish W. L. L.
 Hertz and Dayim Equipment Rental LLC
www.hertzequip.qa

Manlift Qatar LLC
www.manliftgroup.com

Qatar Welding and Fabrication Supplies WLL (Q-Fab)
www.qfab.com.qa

Rumailah Motors W. L. L.
www.rumailahgroup.com

KOLUMBIEN

AeroRental Ltda
www.aerorental.com.co

Altimak Limitada
www.altimak.net

CONERGIA S.A.S.
www.conergia.com.co

MASSEC SAS
 Proing, Ltda
www.proingcol.net

RENTALIFT DE COLOMBIA
 Rentalmak S.A.S.
www.rentalmak.com

Rolift
www.rolift.com.co

Torres Equipos S.A.S.
www.torresequipos.com.co

KUWAIT

Mohamed Abdulrahman Al-Bahar
www.albahar.com

LIBANON

Mahmoud Kurdi Trading Est
www.kurditrading.com

LIECHTENSTEIN

Mietlift AG
www.mietlift-ag.com

MALAYSIA

Aerial Global Sdn Bhd
www.aerialglobal.com.my

Bidy Ding
 Eastway Engineering Sdn Bhd
www.eastwaygroup.com

Equipinc AWP Sdn Bhd
 Keng Guan SkyLift Sdn Bhd
www.kengguan.com

Mokhtar Mohamed Bin Barkat Ali
 PMB Quick Access Sdn Bhd
www.qaccess-scaffolds.com

PMP Equipments Sdn Bhd
www.pmpindustrial.com

Russell Wong
 Scan-Rent Sdn Bhd
www.scanrent.com.my

Superb Access Solutions Sdn Bhd
www.superb-access.com.my

TH Tong Heng Machinery Sdn. Bhd
www.thtongheng.com.my

Uptop Access Sdn Bhd
www.uptop.com.my

MAROKKO

Adam Industries
 Mexiko
 AMMEC Comercial S.A.de C.V.
www.ammec.com.mx

Haulotte Mexico S.A.de C.V.

www.haulotte.com.mx

Hemoeco, S. A DE CV.
www.hemoeco.com

Logistica Y Suplementos del Istmo S.A. de C.V., LOGYSUP
 Maquinaria Intercontinental, S.A. De C.V., Maquinter
www.maquinter.com.mx

Promotora De Maquinaria De Altamira S.A., PMA
www.pmaltamira.mx

TVH Parts Mexico S de RL de CV
www.tvhamericas.com/mx

NEUSEELAND

Accessman Ltd
www.accessman.co.nz

Total Access Ltd
www.totalaccess.co.nz

NIEDERLANDE

Access Equipment BV
www.accessequipment.nl

Alimak Hek BV
 B V Industrial Promotions International
www.apexshow.com

BAC Hoogwerker Verhuur BV
www.bachhoogwerkers.nl

BBL Rent
www.bbrent.nl

Bijkerk – Jack
 Blom Opleidingen BV
www.blomopleidingen.nl

Boels Verhuur BV
www.boelstraining.com

Brand Energy & Infrastructure Services BV
www.beis.com

BRV Assurantiën BV / Hoogwerkerverzekeren
www.hoogwerkerverzekeren.nl

BT-Opleidingen
www.bt-opleidingen.eu

Collé Safety & Training
www.colle.eu

Debru Hoogwerk BV
www.debru.nl

Dommelen – Eddy van
www.NIHOp.nl

Doornbos Equipment B. V
www.doornbosequipment.com

Eijgenraam Hoogwerkers BV
www.eijgenraam.nl

Eurosupply Hoogwerk Systemen BV
www.eurosupply.net

Faassen – Onno, C/O FO Training And Advies
www.fo-training.nl

Gameren – Hans van
www.hans-hoogwerksystemen.nl

Gerken Hoogwerker Verhuur BV
www.gerken.nl

Gjaltema Verhuur BV
www.gjaltema.eu

Gunco BV
www.gunco.nl

Haulotte Netherlands BV
www.haulotte.nl

HDW Nederland BV
www.hdwnl.com

HEAMS Rental & Sales BV
www.heams.nl

HGH Business Consultancy BV
www.hgh.nl

Hinowa Nederland BV
www.hinowa.nl

HOCAP BV
www.hocap.nl

Holland Lift International BV
www.hollandlift.com

Hoogwerker Centrum Nederland BV
www.hoogwerkercentrum.nl

Hoogwerkservice BV
www.hoogwerkservice.nl

HWS Verhuur BV
www.hws.nl

JLG EMEA BV
www.jlg-europe.com

Kamphuis Hoogwerkers BV
www.hoogwerken.nl

Kenbri Fire Fighting B.V.
www.kenbri.nl

Kors Hoogwerksystemen BV
www.kors-hoogwerksystemen.nl

KTS Kraan-En Truck Service BV
www.kraanentruckservice.nl

KWAK Hoogwerker Centrum BV
www.kwak.nl

Lems – Joop
 Loxam BV
www.loxam.nl

Nolim BV
www.nolim.nl

Omnitalent Benelux BV
www.omnitalent.info

Peinemann Hoogwerk Systemen BV
www.peinemann.nl

PJH Verhuur BV
www.pjhverhuur.nl

Pol Hoogwerker Rental BV
www.pol-hoogeveenen.nl

Riwal Hoogwerkers bv
www.riwal.com

Schuurmans – Henrie

Siesling Hoogwerker Verhuur BV
www.siesling.nl

Sinoboom Europe BV
www.sinoboomeurope.com

Stichting Vakcentrum Savantis
www.savantis.nl

SVS B.V.
www.svs-opleidingen.nl

TÜV Nederland QA BV
www.tuv.nl

V-Tas BV
www.v-tas.nl

Van Appeldoorn Technical Support BV
www.vanappeldoorn-ts.nl

Van Asten Rescue Trainingen
www.vanasten-trainingen.nl

Vereniging Van Steiger-, Hoogwerk- En Betonbekistingsbedrijven (VSB)
www.vsb-online.nl

Verkeersschool Willem Verboom BV
www.willem.verboom.nl

NORWEGEN

GANTIC
www.gantic.no

Instant Zip-Up Norge AS
www.instant.no

OMAN

Mobilift & Partners LLC, Access Rental & Sales
www.mobiliftoman.com

ÖSTERREICH

BWK GmbH
www.bwk.cc

Dorn Lift GmbH
www.dornlift.com

Felbermayr Transport- und Hebeteknik GmbH & CoKG
www.felbermayr.cc

Kögl GmbH
www.koegl.at

Lorenz Lift
www.lorenzlift.at

Ring – Rudolf

Paraguay
 ONA Paraguay S.A.
www.onaparaguay.com/

PERU

Alo Group Perú
www.alogroup.pe

SKC RENTAL S. A. C.
www.skcrental.com/peru

POLEN

CityRent Sp ZOO
www.cityrent.pl

Mateco Podesty Ruchome Sp. z o.o.
www.mateco.pl

PORTUGAL

Alift Plataformas Elevatórias, Grupo Maquinter
www.alift.pt

Augusto – Luis Manuel Lucas Leitão

Fonseca – João Luis Rodrigues

Jorge Lozano – Trabalhos Em Altura – Form/Serv Unipessoal, Lda
www.jorgelozano.pt

Lourenço – Tiago Manuel Correia Palmeiro Castanheira
 Machrent SA
www.machrent.pt

Palfinger Comércio e Aluguer de Máquinas, SA

Ribeiro – Vitor Manuel Santos

Transgrua – Transportes, Representações e Aluguer de Equipamentos, S.A.
www.transgrua.pt

RUMÂNIEN

Industrial Access SA
www.smartrent.ro

Romlift-Serv. Srl
www.romlift.ro

RUSSLAND

TVH Rus LLC
www.tvhrus.ru

SAUDI-ARABIEN

Almdarij International Marketing Co. Ltd (MIMCO)
www.almdarij.com

EJAR International For General Contracting
www.accessrental.gulf.com

GTE – General Trading & Equipment Co.
www.gtecorp.com

Rapid Saudi Arabia Co Ltd
www.rapidaccess-gulf.com

Saudi Scaffolding Factory
www.saudiscaffolding.com

Yusuf Bin Ahmed Kanoo
www.kanoo.com

SCHWEDEN

Infobric
www.infobric.co.uk

SCHWEIZ

Accès & Elévatiqne SA
www.elevatiqne.ch

Avesco Rent AG
www.catrental.ch

AzAs GmbH
www.azas.ch

Blu Wash Service SAGL, Impresa Pulizie
www.bluwash.ch

BOAL AG
www.safetyworks.ch

Bronto Skylift AG
www.bronto.ch

Brügger HbTc
www.brügger-hbtc.ch

Camillo Vismara SA
www.vismara.ch

Chevalier Pierre
www.chevalierp.ch

HMT AG
www.hmtag.ch

Imboden Baumaschinen AG
www.vermietung-raron.ch

Indupro AG
www.indupro.ch

Kompetenzzentrum für Arbeitssicherheit AG
www.komp-zentrum.ch

Leuenberger – Bruno
www.kkg.ch

Maltech. ch AG
www.maltech.ch

ME Machines Elévatrices SA
www.memachines.ch

Michael Rohmeder, C/o Equippo AG
www.equippo.com

MIT Sicherheit AG
www.mitsicherheit.ch

Nacelles SA

Neuwerth Logistics SA
www.neuwerth.ch

Regiomech
www.regiomech.ch

rent-it ag
www.rentitag.ch

Rosenbauer Schweiz AG
www.rosenbauer.com

Schweizerisches Kompetenzzentrum hfs GmbH
www.skz-hfs.ch

Senn AG
www.sennag.ch

SkyAccess AG
www.skyaccess.ch

Stirnemann AG
<http://www.stirnemann.ch>

SVBL, Schweizerische Vereinigung Für Die Berufsbildung In Der Logistik
<http://www.svbl.ch>

Swiss Logistics Academy AG, Ausbildungszentrum für Logistik
www.sulsergroup.ch

Swiss LT GmbH, Logistik & Lifter Trainingscenter
www.swissLT.ch

TCFT Trainingscenter Fördertechnik GmbH
www.tcft.ch

UP AG
www.upag.ch

Würth Innovation AG
www.wuerth-innovation.ch

Zwei GmbH
www.2training.ch

SINGAPUR

Absolute Kinetics Consultancy Pte Ltd
www.sg-akc.com

Aly Energy Singapore Pte Ltd
www.aly.com.sg

APPS Machinery Pte Ltd

Aver Asia (S) Pte Ltd
www.averasia.com

Bestlink Machinery Pte Ltd
www.bestlinkmachinery.com.sg

BMS Environmental Services Pte Ltd
www.bmsgroup.com.sg

BS Technology Pte Ltd
www.bsgruop.com.sg

Flexi Industrial Safety Training Pte Ltd

Galmon (S) Pte Ltd
www.galmon.com

Genfor Lease Pte Ltd
www.genfor.sg

Global Training Services Pte Ltd
www.globaltraining.com.sg

Haulotte Singapore Pte Ltd
www.haulotte.sg

JCE Venture Pte Ltd
www.jce.com.sg

JH Equipment & Services Pte Ltd
www.jianhuang.com.sg

JP Nelson Access Equipment Pte Ltd
www.jpnelson.com.sg

JP Nelson Equipment Pte Ltd
www.jpnelson.com.sg

LGS Prospect Resources Pte Ltd

LH Construction and Machinery Leasing Pte Ltd
www.lhb.com.sg

Manitou Asia Pte Ltd
www.manitou-group.com

Modern (Singapore) Access & Equipment Pte. Ltd
www.modernsg.com.sg

Nishio Rent All Singapore Pte Ltd
www.nishio.com.sg

Okayi (S) Pte Ltd
www.okayi.com.sg

Oshkosh-JLG (Singapore) Technology Equipment Pte Ltd
www.jlg.com

PM Oil & Steel Asia Pte Ltd
www.oilsteel.com

Sin Heng Aerial Lifts Pte Ltd
www.sinheng.com.sg

Sinayah Segaran

Spiderlift Asia Pte Ltd
www.spiderliftasia.com

ST Aerospace Ltd
www.staero.aero

Terex Singapore Pte Ltd
<http://www.terex.com>

Trust Equipment Services Pte Ltd

World Lift Pte Ltd

Slowenien

Onic – Danilo
www.civis.si

SPANIEN

Alberto Piñero Lift, SL
www.aplift.com

Alquiler Y Plataformas, SL
www.alkyplat.com

Alsetrans 2000 SL
www.alsetrans.com

AP Aerial Platforms SA
www.apaerial.com

Asociación Fundación Universitaria Isidoriana De La RSE
www.fuisicar.org

CTC De Maquinaria SA
www.ctcmaquinaria.com

D. F. OPERACIONES Y MONTAJES, S.A.
www.durofelguera.com

DISPLACAR SL (Grupo Cruz Araba)
www.cruzaraba.es

ECOELEVA, S. L. U.
www.ecoeleva.com

Encofrados Y Material Auxiliar SA
www.encomat.com

FEMPA
www.fempa.es

Genie Industries Ibérica SL
www.genielift.es

Gruas Roxu SA (PLAAS)
www.gruasroxa.com

Haulotte Ibérica SL
www.haulotte.es

Icaro Global Solutions, S. L.
www.igs-sl.com

IFTEM Almacénática SL
www.iftem.com

Ingematis SL
www.ingematis.com

Maquinaria Industrial Santander SL
www.mainsapolgruas.com

Maquinarias Paco SL
www.maquinariaspaco.com

Oil & Steel Ibérica SL
www.oilsteel.com

Plataformas Daryat S. L.
www.niftylift.es

Plataformas Elevadoras JLG Ibérica S. L.
www.jlg.com

Plataformas Lozano S. L.
www.gruaslozano.com

Portalada 2006 SL (Jisuma)
www.jisuma.com

Rent Wheeler SL (Alpesur)
www.alpesur.com

Riwal Plataformas Aereas Slu
www.clem.es

Servicios Estación, S. L.
www.gruasestacion.com

SOCAGE IBERICA S. L.
www.socage.it

Talleres Velilla SA (Movex)
www.talleresvelilla.com

TGB Group Technologies, SL
www.tgbgroup.es

Total Lifting, S. L., MOVICARGA
www.movicarga.com

Universal Plataformas Aereas SL
www.universalplataformas.com

Williams Powered Access Soluciones SLL
www.williamspas.com

YXCON Ideas y proyectos, SL
www.yxconproyectos.com

SÚDAFRICA

Andrew Reid
www.eazi.co.za

Eazi Access Rental Pty Ltd
www.eazi.co.za

EAZI Sales and Service Pty Ltd
www.eazi.co.za

Goscor Access Equipment T/A Goscor Hi-Reach
www.goscorhireach.co.za

Uplift Quality Solutions (Pty) Ltd, T/A Eazi Training Solutions

SÚDKOREA

BNB Global
www.bnbglobal.co.kr

Korea Rental Corporation
www.korearental.co.kr

TAIWAN

Ta You Kao Kong Enterprise Co Ltd
www.tayeou.com.tw

THAILAND

Fivebond Co Ltd
www.fivebond.com

Midland Corporation Limited
www.midland-corp.com

TSCHECHISCHE REPUBLIK

Rothlehner pracovní plošiny sro
www.rothlehner.cz

Statech S. R. O.
www.statech.cz

TUNESIEN

Net Glass
www.netglass.tn

TÜRKEI

ACR Rent & Rise, Acartar İş Merkezi
www.acarlarmakine.com

FATDH VDNÇ
www.fatihvinc.com

HMF Makina ve Servis San. ve Tic. A. Đ.
www.hmf.com.tr

IMDER/ISDER
www.isder.org.tr

Istanbul Vinç Nakliyat Sanayi ve Ticaret Ltd. Stl.
www.istanbulvinc.com

Mak-Ser Makina Ltd. Đti.
www.makserplatform.com

Up Makine
www.upmakine.com

UNGARN

Gépbér-Hongaria KFT
www.gepber.hu

URUGUAY

ATENKO
www.atenko.com.uy

Corin SA
www.corinrentup.com.uy

Elevaciones, S. A.
www.tecnoandamio.com

TecnoAndamio – Nizepel SA
www.tuyetnga.com.vn

VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE

Access Rental Gulf LLC
www.accessrental-gulf.com

Al Jaber LEGT Engineering & Contracting LLC (ALEC)
www.alec.ae

Al Laith Scaffolding LLC
www.allaith.com

Davie – William Boyd, C/O SGB
 Quebeishi-Harsco Infrastructure
www.harsco-i.com

Dutest Industrial Establishment
www.dutest.com

Emirates Technical Safety & Development Centre
www.etsdc.com

Globalplus Machinery Trading (GMT)
www.globalplus.ae

Grako LLC
www.grakonet.com

Instant Access For Sales and Rental of Construction Equipment LLC
www.instantaccess-co.com

Jimmy Chang
www.alfarisuae.com

JLG Industries, Inc (UAE)
www.jlgeurope.com

Johnson Arabia LLC

Manlift Middle East LLC
www.manliftgroup.com

Middle East Facility Management Association (MEFMA)
www.mefma.org

One Call
www.one-call.ae

Power Towers LLC
www.powertowers.com

Rapid Access LLC
www.rapidaccess-gulf.com

Safe Green Occupational Safety Training
www.safegreensafety.com

Safe Lift LLC United Arab Emirates
www.safelift.gulf.com

Spider Access Cladding Works and Building Cleaning LLC
www.spider-access.com

TAV Construction
www.tavconstruction.com

Titan Equipment Rental LLC

TÜV SÜD Middle East LLC, Inspection Department
www.tuv-sud.ae

TVH Forklift Parts
www.tvh.com

United Gulf Equipment Rentals L. L. C.
www.uer.ae

Velosi Certification Services LLC
www.applusveloci.com

VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA

Absolute E-Z Up
www.absolutee-zup.com

Admar Supply Co Inc
www.admarsupply.com

Aichi USA Inc
www.aichiusa.com

Alimak Hek, Inc
www.alimakhek.com

Allied Insurance Brokers
www.alliedinsbrokers.com

Alpha Platforms, (SSP Group Inc)
www.alphaplatforms.com

Area Work Platform Inspection, Inc.

BAE Systems, U. S. Combat System
www.baesystems.com

Bechtel Equipment Operations, Inc.
www.bechteltequipment.com

Blazing Technologies Inc
www.blazingtech.net

Bollens – Chris

Butler County Area Vocational-Technical School
www.bcv.tec.pa.us/

Construction Safety Council
www.buildsafe.org

Custom Equipment, Inc
www.hybridlifts.com

DeMore's Innovative Design
www.aerialtoolbin.com

DICA Marketing Inc
www.dicausa.com

Don Maq Inc United States
www.donmaq.com

Donald Lombardi
www.lombardimasonry.com

Durante Rentals LLC

www.duranterentals.com

Eckstine & Associates, Inc
 George D Alan Company, Waterproofing
 Affiliates Group Inc
www.waterproof.pro

Haulotte US
www.haulotte-usa.com

Hays Companies of Illinois
www.hayscompanies.com

Heath and Associates
www.heathandassociates.com

Hoj Engineering & Sales Co
www.hoj.net

inspHire Inc.
www.inspirerental.com

Institute For Aerial Lift Safety
www.aerialliftsafety.org

JLG Industries, Inc
www.jlg.com

KHL Group Americas
www.khl.com

Mastclimbers LLC
www.mastclimbers.com

Maximum Capacity Media
www.liftandaccess.com

MEC – Aerial Work Platforms
www.mecAWP.com

Midwest Cine Support

Monsanto, St. Louis – World Headquarters
www.monsanto.com

NES Rentals Holdings, Inc
www.nesrentals.com

Niftylift Inc
www.niftylift.com/usa

Operating Engineers Local 324 JATF
www.benesysinc.com/benefit/oe324jat

Operating Engineers Local 324 SEEC
www.iuoe324.org

Operating Engineers, Local 150 Apprenticeship
www.asiplocal150.org

Reachmaster
www.reachmaster.com

Safety Management Services

Safety on Site, LLC
www.safetyonsite.us

Safway Services, LLC
www.safway.com

Scaffold and Access Industry Association
www.scaffold.org

Service One Access, Inc.
www.serviceoneaccess.com

Sheet Metal Workers #33 Cleveland JATC

Sheet Metal Workers Local 137 JATC, Signage
www.info.local137.com

Sheet Metal Workers Local 73 Chicago
www.jatc73.org

Sheet Metal Workers Union Local 33 – Toledo area
www.smwlu33.org

SmartEquip, Inc
www.smartequip.com

Snorkel USA
www.snorkellifts.com

Sunbelt Rentals Inc, Corporate Headquarters
www.sunbeltrentals.com

Sunstate Equipment Co LLC
www.sunstateequip.com

Terex AWP
www.genieindustries.com

Teupen USA Inc
www.teupen.com/usa

Total Crane Services Ltd
<http://www.totalcraneservices.com>

Tower Crane School Of Phoenix LLC
www.towercraneschoolphoenix.com

Toyota Material Handling, USA Inc
www.toyotaforklift.com

TVH Parts Co
www.tvhamericas.com

United Rentals Inc
www.unitedrentals.com

Universal Equipment Inc
www.universalequipment.net

US Safety Depot
<http://www.ussafetydepot.com>

Valcourt Exterior Building Services of NJ, LLC
www.valcourt.net

VIETNAM

Tuyet Nga Co Ltd
www.tuyetnga.com.vn

Hauptsitz in Großbritannien

IPAF Ltd
Tel: +44 (0)15395 66700
info@ipaf.org
www.ipaf.org

Benelux

IPAF-Benelux
Tel: +31 (0)6 3042 1042
benelux@ipaf.org
www.ipaf.org/nl

Brasilien

IPAF-Latin America
Tel: +55 11 39588590
portugues@ipaf.org
americalatina@ipaf.org
www.ipaf.org/pt

China

IPAF-China
Tel: +86 10 8430 2310
china@ipaf.org
www.ipaf.org/cn

Deutschland

IPAF-Deutschland
Tel: +49 (0)421 6260 310
deutschland@ipaf.org
www.ipaf.org/de

Frankreich

IPAF-Bâle
Tel: +33 (0)1 30 99 16 68
france@ipaf.org
www.ipaf.org/fr

Italien

IPAF-Italia
Tel: +39 02 319 206 50
italia@ipaf.org
www.ipaf.org/it

Schweiz

IPAF-Basel
Tel: +41 (0)61 227 9000
basel@ipaf.org
www.ipaf.org

Südostasien

IPAF-South East Asia
Tel: +65 9686 4191
sea@ipaf.org
www.ipaf.org

Spanien

IPAF-España
Tel: +34 677 889 049
espana@ipaf.org
www.ipaf.org/es

USA

IPAF-North America
Tel: +1 518 280 2486
usa@ipaf.org
www.ipaf.com

USA

IPAF USA Membership Office
Tel: +1 630 942 6583
usa@ipaf.org
www.ipaf.com

VAE

IPAF-UAE
Tel: +971 (0)55 3094 333
uae@ipaf.org
www.ipaf.org

Wenn Sie eine von diesen verwenden,



brauchen Sie eine von diesen.



IPAF-zertifizierte Schulungszentren schulen jedes Jahr über 100.000 Bediener im sicheren und effektiven Umgang mit Hubarbeitsbühnen.

Die IPAF PAL Card gilt weltweit branchenübergreifend als Nachweis darüber, dass Bediener nach höchsten Sicherheitsstandards geschult wurden und alle rechtlichen Anforderungen erfüllen.

Ihr nächstes IPAF-zertifiziertes Schulungszentrum finden Sie auf www.ipaf.org

Das IPAF Schulungsprogramm für Bediener ist vom TÜV nach ISO 18878 zertifiziert.

