

# Schulung bei Arbeitsbühnen nicht verpassen

Wer eine Arbeitsbühne mietet, sollte sich um die Arbeitssicherheit seiner Mitarbeitenden kümmern. Neu sollten alle Bediener vorab geschult werden. Der Verband der Schweizer Arbeitsbühnen Anbieter hat gemeinsam mit der Suva neue Fachempfehlungen erarbeitet, die die Arbeitgeber und ihre Mitarbeitenden kennen sollten. Text und Bilder: Iris Wirz

**Sie haben bis zu 100 Meter lange Arme** und können sie im Umkreis von 40 Metern ausschwenken. Sie kommen in heikle Innenräume, passen in enge und verwinkelte Gassen und auf schwieriges Terrain. Sie können hoch hinaus und kommen auch dorthin, wo es keine Leiter, kein Gerüst, Rollgerüst oder Gabelstapler schafft. Sie befinden sich in bester Gesellschaft: Film und Werbung, Gemeinden und Werkhöfe, Bauunternehmen, Handwerksbetriebe und Gärtnereien setzen sie ein – die Arbeitsbühnen.

## 41 400 Meter Höhe

Sie sind immer öfter im Strassenbild zu sehen. Denn: Immer mehr Gebäude wachsen in die Höhe und haben Fassaden aus Glas. Sie zu reinigen, käme einem Hochseilakt gleich. Auch Bäume wachsen oft, wohin es sie gerade zieht – von der Arbeitsbühne zu den Ästen ist es fast ein Klacks... Dies sind nur zwei Beispiele aus dem grossen Leistungsrepertoire von Arbeitsbühnen. Weitere gefällig? Elektrische

**Alle Bediener von Arbeitsbühnen haben eine Schulung absolviert und wurden korrekt eingewiesen. Allein 2014 wurden über 4000 professionelle Schulungen für Bediener durchgeführt, Tendenz steigend.**

Fahrleitungen für Busse müssen installiert oder repariert werden. Bienenvölker werden ausgesiedelt. Leuchtwerbungen sind defekt, werden montiert oder haben eine Reinigung zugute. Fassaden werden gereinigt oder repariert. Arbeitsbühnen funktionieren wie ein

verlängerter Arm; sie sind nur viel grösser und basieren auf einer ausgereiften Technologie. Alle in der Schweiz eingesetzten rund 5000 Arbeitsbühnen erreichen eine Gesamthöhe von 41 400 Metern. Arbeitsbühnen gibt es in zahlreichen Varianten – vom Kleinlaster-Format bis zur grossen Konstruktion mit 100 Meter langem Teleskoparm.

**Kurzzeitiger Einsatz – möglichst ohne Risiko**  
So komplex und eindrücklich die Technologie und so wirtschaftlich ihr Einsatz – die meisten Mitarbeitenden von Gemeinden, auf dem Bau, in der Baumpflege oder im Unterhalt haben nur kurzzeitig mit den Geräten zu tun. Umso wichtiger ist es, dass sie sich in der Bedienung sehr gut auskennen. Damit sowohl die Arbeitssicherheit gewährleistet wird und trotzdem keine zu aufwändigen Schulungen erforderlich sind, hat der Verband Schweizer Arbeitsbühnen Anbieter zusammen mit der Suva und dem internationalen Verband IPAF neue Fach- >

## Ne manquez pas la formation sur les plates-formes de travail

Quand on loue une plate-forme élévatrice, on est tenu de se soucier de la sécurité au travail des collaborateurs. Il est conseillé de former au préalable toute personne qui manipulera une plate-forme. L'Association suisse des fournisseurs de plates-formes élévatrices a mis au point, avec la Suva, de nouvelles recommandations professionnelles à l'attention des employeurs et de leurs collaborateurs.

**Leurs bras peuvent atteindre 100 mètres** et leur portée s'étend sur un rayon de 40 mètres. Elles s'introduisent dans des lieux intérieurs difficiles d'accès et peuvent être utilisées dans des ruelles exigües pleines de recoins et sur des terrains irréguliers. Elles arrivent à une hauteur considérable là où les échelles,

échafaudages, échafaudages roulants ou chariots élévateurs sont inadaptés. Elles se trouvent en bonne compagnie, les plates-formes élévatrices, utilisées dans les secteurs du cinéma et de la publicité, par les communes et les ateliers industriels, les entreprises de construction, les artisans et les jardiniers.

## 41 400 mètres de hauteur

Elles sont de plus en plus souvent visibles dans les rues. Les immeubles sont de plus en plus hauts et pourvus de façades de verre, dont le nettoyage serait autrement un exercice périlleux. Les arbres ont aussi tendance à pousser où ça leur plaît et depuis une plate-forme éléva-

trice, il est aisé d'atteindre leurs branches. Ce ne sont là que deux exemples parmi le grand répertoire de prestations possibles avec des plates-formes élévatrices. Vous en voulez d'autres ? Pensez aux lignes électriques des trolleybus qui sont à installer ou à réparer. Ou encore aux essaims d'abeilles à retirer. >



**Moderne Glasfassaden lassen sich mit Arbeitsbühnen einfach reinigen.**  
Les plates-formes élévatrices permettent un nettoyage facile des façades vitrées modernes.

## ARBEITSSICHERHEIT / LOGISTIK

> empfehlungen entwickelt. Das Ziel: Alle Bediener von Arbeitsbühnen haben eine Schulung absolviert und wurden korrekt eingewiesen. Allein 2014 wurden über 4000 professionelle Schulungen für Bediener durchgeführt, Tendenz steigend.

### Unbürokratische Lösung

Die Fachempfehlung ist keine neue Vorschrift, sondern eine Konkretisierung der Artikel 6 und 8 der Verordnung für Unfallverhütung VUV. Experten loben denn auch die unbürokratische Vorgehensweise des VSAA. Eric Hunziker, Vorstandsmitglied vom Verband Schweizer Arbeitsbühnen Anbieter (VSAA) erklärt: «Grundsätzlich empfiehlt der VSAA, für jeden Benutzer von Arbeitsbühnen eine professionelle Schulung durchzuführen.» ■

### Bis zu 100 Meter hoch und 40 Meter seitliche Reichweite

Arbeitsbühnen erreichen Arbeitshöhen von bis zu 100 Metern. Die seitlichen Reichweiten liegen bei bis zu 40 Metern. Für den Innenbereich gibt es Arbeitsbühnen mit Elektroantrieb und einem Eigengewicht unter 200 kg. Häufige Einsatzbereiche betreffen den Unterhalt, die Renovierung und die Reinigung. Kunden sind die öffentliche Hand (17,6%), Facility/Reinigung (15,5%), Industrie/Unterhalt (15%), Baubranche (14%), Handwerk (13,6%), Hallenbau (11,5%), Gartenbau/Baumpflege (4,4%) und weitere Bereiche (8,4%). Die Geräte können gemietet oder gekauft werden. [www.verbandvsaa.ch](http://www.verbandvsaa.ch)



Baustellen aller Art profitieren von den vielseitig einsetzbaren Arbeitsbühnen. Les plates-formes élévatoires polyvalentes sont utiles sur tout type de chantier.

## SÉCURITÉ AU TRAVAIL / LOGISTIQUE

> Aux enseignes lumineuses défectueuses, à démonter et remonter, à nettoyer. Aux façades à nettoyer ou réparer. Les plates-formes élévatoires fonctionnent comme un bras ; elles sont simplement plus longues et basées sur une technologie éprouvée. Les 5000 plates-formes élévatoires utilisées en Suisse atteignent, toutes réunies, une hauteur de levage totale de 41 400 mètres. Elles sont disponibles dans une grande variété de modèles, du format camionnette aux grandes constructions à bras télescopique de 100 mètres.

### Utilisation à court terme - si possible sans risques

Si la technologie est complexe et impressionnante et l'utilisation éco-

nomique, il est vrai que la plupart des collaborateurs des communes, dans les secteurs de la construction, de l'arboriculture ou de l'entretien ne travaillent que peu de temps avec ces machines. Il est d'autant plus important de bien les maîtriser. Afin de garantir la sécurité au travail sans avoir besoin de formations onéreuses, l'Association suisse des fournisseurs de plates-formes de travail a mis au point, en collaboration avec la Suva et l'organisation internationale IPAF, de nouvelles recommandations professionnelles ayant pour objectif que tous les utilisateurs de plates-formes élévatoires suivent une formation et soient instruits correctement. Pour la seule année 2014, plus de 4 000 formations professionnelles ont été

réalisées pour les utilisateurs et la tendance est à la hausse.

### Une solution peu bureaucratique

La recommandation professionnelle ne correspond pas à une nouvelle réglementation ; c'est une concrétisation des articles 6 et 8 de l'Ordonnance sur la Prévention des Accidents OPA. Les experts se montrent impressionnés par la procédure peu bureaucratique de l'ASFP. Eric Hunziker, membre du conseil directeur de l'Association suisse des fournisseurs de plates-formes de travail (ASFP) explique : « En principe, l'ASFP conseille de réaliser une formation professionnelle pour tous les utilisateurs de plates-formes de travail. » ■

### Jusqu'à 100 mètre en hauteur, avec une portée latérale de 40 mètres

Les plates-formes élévatoires peuvent atteindre une hauteur de travail de 100 mètres. La portée latérale est de 40 mètres maximum. Pour l'intérieur, il existe des plates-formes de travail avec un moteur électrique et un poids net inférieur à 200 kg. Les domaines d'application sont, avant tout, l'entretien, la rénovation et le nettoyage. Nos clients sont variés : autorités publiques (17,6%), entretien et nettoyage (15,5%), industrie/maintenance (15%), secteur de la construction (14%), artisanat (13,6%), construction de halles (11,5%), horticulture/arboriculture (4,4%) et domaines divers (8,4%). Les engins sont disponibles en location ou en vente.

[www.verbandvsaa.ch](http://www.verbandvsaa.ch)