

## Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien Ein-Personen-Gerüste

01.09.2022

Eine gute Alternative zur Arbeit auf einer Leiter stellen die mobilen Ein-Personen-Gerüste (Fahrbare Arbeitsbühnen nach DIN EN 1004) dar, die leicht zu transportieren und von einer Person auf- oder abzubauen sind. Sie gewährleisten einen sicheren Standplatz für hochgelegene Arbeiten von bis zu ca. 6 m Arbeitshöhe. Der Aufbau erfolgt Schritt für Schritt von der untersten Plattform kommend unter Verwendung zwangsläufig wirkender Absturzsicherung beim Auf- und Abbau, mit systemintegriertem vorlaufendem Seitenschutz. Ein-Personen-Gerüste können leicht – in der Regel ohne Werkzeug – zu einem Gerüstwagen mit Rollen umgebaut werden und dank ihrer kompakten Maße (ca. 1,2 m x 0,8 m) zum und vom Einsatzort in normalen Nutzfahrzeugen transportiert werden. Zusatzbauteile (Set) für die Verwendung der Ein-Personen-Gerüste auf Treppen (siehe nachfolgende Herstellerliste) werden in der Förderung als Einzelmaßnahme berücksichtigt. Nicht gefördert werden sogenannte „teleskopierbare“ Aufbauvarianten, die aus leiterähnlichen, teleskopierbaren Rahmenteilern bestehen.

**Bitte beachten: zum 31.12.2022 endet die Förderung von Ein-Personen-Gerüsten in der Aufbauvariante 3-T-Methode.**

Neben den nachstehend aufgelisteten Ein-Personen-Gerüsten kann es weitere gleichartige Ein-Personen-Gerüste geben, die die o.g. Anforderungen erfüllen. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

Hersteller	Bezeichnung	Artikelnr.	Aufbau- variante
AC STEIGTECHNIK by ABCD Gerüstvertrieb	SAFE xPress	512462	Systemintegriert, vorlaufender Seitenschutz
ALTEC Aluminium-Technik GmbH & Co. KGaA	My-Self-Tower 300 - 700	M03-00-1200-0-0 M04-00-1200-0-0 M05-00-1200-0-0 M06-00-1200-0-0 M07-00-1200-0-0	3 T-Methode
Altrex B.V.	RS MiTower  RS MiTower Plus bis 6,2 m Arbeitshöhe  MiTower Stairs ----- RS MiTower-S Plus bis 6,2 m Arbeitshöhe mit Safe Quick Guardrail	C003000 – C003005  C003010 – C003012 C003020 – C003022  AC003091 ----- C003025 – C003027 C003030 – C003032	3 T-Methode         Systemintegriert, vorlaufender Seitenschutz
ASC Group	XS - Tower	990609251 990609397	3 T-Methode
Custers Hydraulica B.V.	Custers Amigo	Amigo 04	3 T-Methode
Günzburger Steigtechnik GmbH	Flexx Tower Flexx Tower SG  Flexx Tower Treppenkit 1  Flexx Tower Treppenkit 2	125100  125111  012909  012910	3 T-Methode  Systemintegriert, vorlaufender Seitenschutz

<b>Layher Steigtechnik GmbH</b>	Solo Tower	1600.102 – 1600.104	3 T-Methode
	Treppen-Kit für Solo Tower	1600.001, 1600.003	
	Zubehör für Treppen-Kit für Solo Tower	1296.008 1297.002 1275.001 1257.060 4000.500 4700.019 6491.422	
	Solo Tower P2 mit Telegeländer, 4,15 m	16000202	Systemintegriert, vorlaufender Seitenschutz
<b>Adolf Würth GmbH &amp; Co. KG</b>	Würth Tower	0962 940 700	3 T-Methode

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Telefon: 0800 3799100  
 Mail: [arbeitsschutzpraemien@bgbau.de](mailto:arbeitsschutzpraemien@bgbau.de)

Bei technischen Fragen zu Ein-Personen-Gerüsten wenden Sie sich bitte an:

Steffen Krämer  
 BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Region Nord  
 Fachabteilung Prävention  
 Hamburger Straße 7  
 04129 Leipzig  
 Mobil: 0152-09290830  
 Mail: [Steffen.Kraemer@bgbau.de](mailto:Steffen.Kraemer@bgbau.de)

Achim Fachbach  
 BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Hauptabteilung Prävention, Abt. Sicherheit  
 Referat Hochbau – Fachgebiet Arbeits- und Schutzgerüste & Fahrbare Arbeitsbühnen  
 Hildegardstr. 29/30  
 10715 Berlin  
 Tel: 0170-3337296  
 Mail: [Achim.Fachbach@bgbau.de](mailto:Achim.Fachbach@bgbau.de)