

HEBEN. STÜTZEN. BEWEGEN.

Der **DEKRA-geprüfte Adapter**, der handelsübliche **EN-1065-Bau- und Schalungsstützen** in ein mobiles Lasten-Hebesystem für **bis zu 3,3 t** verwandelt – robust, kompakt und kosteneffizient.



3,3 t

TRAGLAST

4,0 m

SYSTEMHÖHE

1

PERSON AUFBAU

DAS SYSTEM

Kopfplatte + 3 Fußelemente

Einfach aufgesetzt auf vorhandene Normstützen – selbststabilisierend, ohne Abspannen.

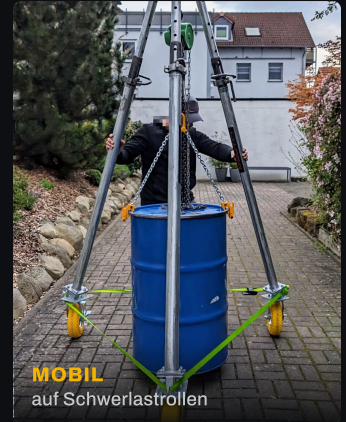




GALABAU
Wurzeln & Stubben ziehen



BAU & TIEFBAU
Bauteile heben & setzen



MOBIL
auf Schwerlastrollen




AUSLEGER MIT WIDERLAGER
freitragend über Deckenöffnung



PORTALHEBUNG
einsetzbar auf jedem tragfähigen Untergrund

WARUM BAUTRI WORK?

-  **Selbststabilisierend**
Stand sicher – ohne aufwendiges Abspannen.
-  **Schnell aufgebaut**
Von einer Person, in wenigen Minuten.
-  **Minimaler Schulungsaufwand**
Einfach & sicher in der Handhabung.
-  **Kosteneffizient**
Nutzt genormte EN-1065-Stützen.

 Entwickelt in Deutschland. Hergestellt von **Form-on** – Teil der **DOKA-Gruppe**, ein Weltmarktführer für Schalungskomponenten.

 **Ausschließlich für Sachlasten** — keine Personensicherung. Dafür gibt es das **Batri System Rescue**.

Rhönkonzept GmbH

Schulstraße 2b · 36124 Eichenzell

 +49 1794 604915 · info@rhoenkonzept.de · www.batri.de



batri.de