

### ●●● AVV GmbH

1. Personenlifte; Scheren-, Gelenk-, Gelenkteleskop-, Gelenkmast- u. Raupenbühnen (6–20 m in Elektro u. Diesel), Anhänger- u. Lkw-Bühnen (bis 28 m); Gas-, Elektro- u. Teleskopstapler, Gerüsttürme.
2. Stunden/½ Tage/Tage/Wochen/Monate bis zu Jahren; Abrechnungsmodus wie gewünscht: Stunden, Tage, Monate.
3. Lieferung bundesweit, Mitglied bei PartnerLIFT; hauseigene Werkstatt, Servicepersonal im bundesweiten Einsatz, Ersatzteilbeschaffung, Reparatur auch von Fremdfabrikaten, Sachkundigenprüfungen.
4. Personenlifte u. Raupenbühnen mit geringer Bodenbelastung; IPAF-Schulungszentrum; Verkauf verschiedener Artikel; JLG-Vertragshändler.

### ●●● Baulift GmbH & Co. KG

1. Arbeitsbühnen: auf Lkw (bis 40 m), Teleskop (bis 40 m), Scheren (bis 26 m); Anhängerbühnen; Industrie- u. Geländestapler, Personenlifte, Anbaugeräte.

2. Tag/Woche/Monat/Jahr.

3. 7 Mietstationen (Ingolstadt, München, Nürnberg, 2x Zwickau u. im Ausland in Luxemburg u. Österreich); Lieferservice, 24-h-Reparatur-Service, Einbring-service, Kranen, Vorort- u. Verkaufsberatung.

4. Komplettanbieter für Arbeitsbühnen, anwendergerechter u. kundenorientierter Mietpark mit mehr als 500 Geräten, Sofort-Lieferservice.

### ●●● BBL Baumaschinen GmbH

1. Bagger; Kompakt- u. Radlader, Teleskopen, Walzenzug 12 t, Kettendozer, 7,49-t-Lkw, Saugbagger mit Bedienpersonal, Lkw-Kran mit Tieflader inkl. Fahrer, Kleinmaschinen, Büro- u. Materialcontainer, Bauwagen, Baumaschinen-transporte.

2. Ab 1 Tag, Langzeitmiete möglich, Abruf i. d. R. mit 1–3 Tagen Vorlauf (saisonbedingt), Mietstation Heusweiler-Holz.

1. Angebot 2. Laufzeiten 3. Service 4. Besonderheiten/Spezialitäten

**Neu!**

**DINO® RAUPENBÜHNE**  
– für höchste Ansprüche



- Schmal und kompakt
- Leistungsstark und schnell
- Ausgezeichnete Steigfähigkeit
- Geringer Bodendruck für die Bewegung auf weichstem Untergrund
- “Up and over”- Technik

**DINO® XTC-Serie**  
für anspruchsvollste Einsatzbedingungen



DINO Neuheiten unter [www.dinolift.com](http://www.dinolift.com)

**DINO Lift®** *Get Lifted™*