

# teleskop 1.13 kompakt

Kommt  
immer  
gut an

Allradtechnik  
spart Zeit,  
Geld und schont  
die Nerven



**GERKEN**

VERMIETET ARBEITSBÜHNEN

Schnee und Eis, Matsch und Modder? Allrad-  
bühnen kommen immer durch | Neue Kurse für  
Teleskopstapler: Sicherheit top, Effizienz Spitze



## Kommt immer gut an – Mit Allradantrieb sicher zum Einsatzort

**Tauwetter und Regenperioden machen in diesen Wintertagen den Weg zum Einsatzort zur echten Herausforderung: Auf morastigen Wegen oder unberechenbaren Untergründen fahren sich übliche LKW-Arbeitsbühnen fest und müssen mit hohem zeitlichen und personellen Aufwand geborgen werden.**

Für diese Aufgaben stehen im Gerken Fuhrpark über 15 verschiedene allradgetriebene LKW-Arbeitsbühnenmodelle zur Verfügung, von 20 bis zu 103 Meter Arbeitshöhe. Eine Reihe davon eignen sich durch ihre große Bodenfreiheit für nahezu alle Einsatzorte; selbst tiefe Fahrspuren verlieren damit ihren Schrecken. Auf die sonst übliche Baustraße aus Baggermatten kann verzichtet werden, was das Budget entlastet und kostbare Zeit spart.

So eignet sich z. B. die Allrad-LKW-Arbeitsbühne GL 20 J Allrad mit 20,40 Metern Arbeitshöhe und 14,90 Metern seitlicher Reichweite hervorragend für Baumschnittarbeiten im Wald. Sie kann



mit einem C1/3-Führerschein vom Kunden selbst gefahren werden. Allrad-Großgeräte hingegen wie die GL 103 G Allrad werden von Gerken-Spezialisten gesteuert, die besonders erfahren im Umgang mit den 60-Tonnen-Riesen sind.


Darüber hinaus ist nahezu jeder Arbeitsbühnen-Typ bei Gerken auch mit kraftvollem Allrad- oder Kettenantrieb erhältlich. Einige Modelle der Scheren- oder Spezial-Arbeitsbühnen verfügen zusätzlich über hydraulisch verstellbare Fahrwerke – ideal für Arbeiten am Hang oder auf Absätzen.

Für viele Kunden, besonders im Bereich Mobilfunk, ist das pünktliche Eintreffen der Gerken Allrad-Arbeitsbühnen am Einsatzort besonders wichtig, auch wenn die Zuwegung schwierig ist: Denn der Terminkalender ist voll und der nächste Sendemast wartet schon.

Unsere erfahrenen Experten für Arbeitsbühnen-Einsätze beraten Sie gerne auch vor Ort, welches Gerät der Geländesituation gewachsen ist und über die erforderlichen Einsatzdaten verfügt.

Sprechen Sie uns an und lassen Sie sich von unseren Experten beraten, wie Sie mit Gerken Allradtechnik Zeit, Geld und Nerven sparen können.



 Weitere Informationen erhalten Sie unter 0211/97476-960 oder [vertrieb@gerken-arbeitsbuehnen.de](mailto:vertrieb@gerken-arbeitsbuehnen.de)



## Effizienz steigern – Sicherheitsstandards erhalten


### Gerken bietet Intensiv-Einweisungen für Teleskop- und Rotor-Teleskopstapler an

Moderne, leistungsfähige Teleskop- und Rotor-Teleskopstapler beeindruckt mit beachtlichen Einsatzdaten und werden auf Baustellen sehr universell eingesetzt. Doch so praktisch diese kleinen Kraftprotze auch sind: Im Umgang mit hohen Lasten ist besondere Vorsicht angebracht, grundlegende Regeln müssen unbedingt beachtet werden.

Gerken bietet daher speziell für den Bereich Teleskop- und Rotor-Teleskopstapler eintägige Intensiv-Einweisungen an. Neben dem Schwerpunkt Sicherheit und Unfallvermeidung wird besonderer Wert auf die Effektivität im Einsatz gelegt. Gerken-Spezialisten sprechen alle Punkte an, die es im sicheren Umgang mit der innovativen Technik zu beachten gibt und erklären detailliert alle Möglichkeiten und Kniffe zum effizienten, gewinnbringenden Handling. Ergänzend wird auch auf das Thema Störungsbehebung eingegangen, denn die Sicherheitssensorik der Rotor- und Teleskopstapler ist komplex und verdient besondere Beachtung.

Das Ziel der Einweisung besteht darin, den Einsatz mit den Gerken Teleskop- und Rotor-Teleskopstaplern so zu optimieren, dass gesetzte Einsatzziele schneller erreicht werden – und das bei einem konstant hohen Sicherheitsniveau.

---

 Weitere Informationen erhalten  
Sie unter 0211/97476-11 oder  
[vertrieb@gerken-  
arbeitsbuehnen.de](mailto:vertrieb@gerken-arbeitsbuehnen.de)

---

