

# Checkliste

**Gut beurteilt ist halb gesichert. Wir empfehlen Ihnen deshalb, folgende Kriterien bei der Auswahl des richtigen Steigerätes (als Zugang oder Arbeitsplatz) zu beachten:**

## Höhenunterschied

Welcher Höhenunterschied ist zu überwinden bzw. welche Höhe muss erreicht werden?

- Das ist die Frage, die für die Auswahl des richtigen Steigerätes zuerst beantwortet werden sollte!



## Häufigkeit

Wie oft wird das Steigerät genutzt?

- Je häufiger eine Arbeit ausgeführt wird, desto wichtiger ist ein bequemer Aufstieg.



## Arbeitsdauer

Wie lange dauert die Arbeit auf dem Steigerät?

- Je länger eine Arbeit ausgeführt wird, desto wichtiger sind eine große Plattform und eine ausreichende Sicherung des Standplatzes durch umlaufendes Geländer.



## Fluchtmöglichkeit

Welche Fluchtmöglichkeiten bestehen bei drohender Gefahr?

- Dient das Steigerät auch als Fluchtweg (z. B. bei Feuer), muss ein schneller und sicherer Abstieg durch mehrere Personen möglich sein.



## Schwierigkeitsgrad

Wie kompliziert oder anstrengend ist die Arbeit?

- Je anspruchsvoller die Arbeit, desto mehr Konzentration erfordert sie – deshalb sollten ausreichend Arbeitskomfort und Sicherungsmaßnahmen gewährleistet sein.



## Material

Wie viel Material bzw. Werkzeug muss über das Steigerät befördert werden?

- Je mehr materiellen Aufwand die Arbeit verursacht, desto wichtiger sind die zulässige Belastbarkeit des Steigerätes, ein sicherer Auf- und Abstieg und eine große Plattform mit ausreichend Geländer.



## Personenzahl

Wie viele Personen sollen gleichzeitig auf dem Steigerät arbeiten?

- Nicht nur Material und Werkzeug – auch die Zahl der Personen muss in die Überlegungen für Belastbarkeit, Größe und Sicherung eines Steigerätes mit einbezogen werden.



## Und außerdem

Bestehen mögliche Risiken in der Umgebung des Einsatzortes?

- Das Aufstellen einer Leiter z. B. neben ungesicherten Öffnungen oder an innerbetrieblichen Verkehrswegen kann Gefährdungen mit sich bringen und sollte deshalb vermieden bzw. auf jeden Fall gründlich durchdacht werden.



## ➔ BITTE BEACHTEN SIE:

*Einsatzorte sind verschieden und erfordern deshalb individuelle Überlegungen!  
Deshalb können wir hier nur eine Auswahl an Faktoren aufzählen, die bei der Wahl  
des richtigen Steigerätes von Bedeutung sind.*