

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Befähigte Personen  
Leitern, Tritte, fahrbare Arbeitsbühnen und Kleingerüste

VDI 4068  
Blatt 3 / Part 3

Competent Persons  
Ladders, steps, mobile platforms, and stagings

Ausg. deutsch/englisch  
Issue German/English

Die deutsche Version dieser Richtlinie ist verbindlich.

The German version of this guideline shall be taken as authoritative. No guarantee can be given with respect to the English translation.



Inhalt	Seite	Contents	Page
Vorbemerkung .....	2	Preliminary note .....	2
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>	<b>1 Scope</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweise</b> .....	<b>2</b>	<b>2 Normative references</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>2</b>	<b>3 Terms and definitions</b> .....	<b>2</b>
<b>4 Anwendung von VDI 4068 Blatt 1, Abschnitt 3</b> .....	<b>4</b>	<b>4 Application of VDI 4068 Part 1, Section 3</b> .....	<b>4</b>
4.1 Prüfung von Leitern .....	4	4.1 Inspection of ladders .....	4
4.2 Prüfung von Tritten .....	4	4.2 Inspection of steps .....	4
4.3 Prüfung von fahrbaren Arbeitsbühnen und Kleingerüsten .....	4	4.3 Inspection of mobile platforms and stagings .....	4
4.4 Prüfung von Aufstiegshilfen .....	5	4.4 Inspection of other equipment for providing access to higher locations .....	5
<b>5 Inhalte und Qualifikationen</b> .....	<b>5</b>	<b>5 Contents and qualifications</b> .....	<b>5</b>
5.1 Inhalt und Qualifikation zur Prüfung von Leitern .....	5	5.1 Contents and qualifications relating to the inspection of ladders .....	5
5.2 Inhalt und Qualifikation zur Prüfung von fahrbaren Arbeitsbühnen und Kleingerüsten .....	5	5.2 Contents and qualifications relating to the inspection of mobile platforms and stagings .....	5
<b>6 Prüfung</b> .....	<b>6</b>	<b>6 Inspection</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Qualifikationsnachweis der Befähigten Person</b> .....	<b>6</b>	<b>7 Qualification certificate for the Competent Person</b> .....	<b>6</b>
Schrifttum .....	7	Bibliography .....	7

VDI-Gesellschaft Energie und Umwelt (GEU)

Fachbereich Management und Sicherheit in der Energie- und Umwelttechnik