

# DIN EN 131-3:2025-10 (D)

## Leitern - Teil 3: Kennzeichnung und Gebrauchsanleitungen; Deutsche Fassung EN 131-3:2018+A1:2025

---

| <b>Inhalt</b>   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort.....   | 6            |
| 1 Anwendungsbereich.....  | 7            |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 7            |
| 3 Begriffe .....  | 7            |
| 4 Bereitstellung der Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen .....                | 8            |
| 5 Unfallursachen .....  | 9            |
| 6 Kennzeichnung und Gebrauchsanleitung.....   | 10           |
| 6.1 Allgemeines.....  | 10           |
| 6.2 Grundlegende Kennzeichnung an der Leiter.....   | 10           |
| 6.3 Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen .....                                 | 11           |
| 6.3.1 Allgemeines.....  | 11           |
| 6.3.2 Sicherheitszeichen .....  | 11           |
| 6.3.3 Grundlegende Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für alle Leitern ..... | 13           |
| 6.3.4 Anlegeleitern .....   | 19           |
| 6.3.5 Stehleitern .....   | 20           |
| 6.3.6 Mehrzweckleitern .....  | 21           |
| 6.3.7 Schiebeleitern.....   | 23           |
| 6.3.8 Ein- oder Mehrgelenkleitern .....   | 24           |
| 6.3.9 Teleskopleitern.....  | 26           |
| 6.3.10 Mobile Podestleitern.....  | 27           |
| 7 Reparatur, Wartung und Lagerung.....  | 30           |
| Anhang A (normativ) Liste der zu überprüfenden Teile.....                                   | 31           |
| Anhang B (informativ) Lagerung .....  | 32           |
| Anhang C (informativ) A-Abweichungen.....   | 33           |
| Literaturhinweise .....   | 35           |
| <br>  |              |
| <b>Bilder</b>   |              |
| Bild 1 — Allgemeine Sicherheitszeichen nach ISO 3864-1 .....                                | 12           |
| Bild 2 — Zusätzliche Sicherheitsinformationssymbole.....                                    | 13           |
| Bild 3 — Mehrzweckleiter in Stehleiterposition mit aufgesetzter Schiebeleiter.....          | 23           |
| Bild 4 — Mehrzweckleiter in Treppenposition.....  | 23           |

## Tabellen

|                  |   |           |
|------------------|---|-----------|
| <b>Tabelle 1</b> | <b>— Mindestanforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für alle Leitern</b>                     | <b>13</b> |
| <b>Tabelle 2</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für Anlegeleitern</b>               | <b>19</b> |
| <b>Tabelle 3</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für Stehleitern</b>                 | <b>20</b> |
| <b>Tabelle 4</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für Mehrzweckleitern</b>            | <b>22</b> |
| <b>Tabelle 5</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für Schiebeleitern</b>              | <b>24</b> |
| <b>Tabelle 6</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für Ein- oder Mehrgelenkleitern</b> | <b>25</b> |
| <b>Tabelle 7</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für Teleskopleitern</b>             | <b>26</b> |
| <b>Tabelle 8</b> | <b>— Zusätzliche Anforderungen an Sicherheitskennzeichnung und Gebrauchsanleitungen für mobile Podestleitern</b>        | <b>27</b> |