

# DIN EN ISO 11610:2023-10 (D)

## Schutzkleidung - Begriffe (ISO 11610:2023); Deutsche Fassung EN ISO 11610:2023

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	4
Vorwort.....	5
Einleitung .....	6
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>8</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>8</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>8</b>
<b>4 Begriffe in Zusammenhang mit Kleidung.....</b>	<b>8</b>
4.1 Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit Textilien und Kleidung.....	8
4.2 Begriffe in Zusammenhang mit Körpermaßen und Ergonomie.....	10
4.3 Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten, Materialien und Fertigung .....	18
4.4 Begriffe in Zusammenhang mit Gestaltung und Aufbau .....	22
4.5 Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	23
4.6 Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren, Eigenschaften, Alterung .....	25
<b>5 Begriffe in Zusammenhang mit Schutzkleidung.....</b>	<b>28</b>
5.1 Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit Schutzkleidung .....	28
5.2 Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	29
5.3 Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	31
5.4 Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	31
5.5 Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	31
<b>6 Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch Hitze und Flammen ....</b>	<b>32</b>
6.1 Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch Hitze und Flammen .....	32
6.2 Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	32
6.3 Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	32
6.4 Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	32
6.5 Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	35
<b>7 Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch Chemikalien.....</b>	<b>40</b>
7.1 Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch Chemikalien .....	40
7.2 Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	40
7.3 Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	41
7.4 Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	41
7.5 Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	41
<b>8 Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch schlechtes Wetter, Wind und Kälte.....</b>	<b>45</b>
8.1 Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit Schutzkleidung .....	45
8.2 Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	45
8.3 Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	45
8.4 Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	45
8.5 Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	45
<b>9 Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor mechanischen Gefährdungen.....</b>	<b>46</b>
9.1 Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor mechanischen Gefährdungen....	46
9.2 Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	46

9.3	Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	48
9.4	Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	48
9.5	Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	48
10	Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch Krankheitserreger .....	53
10.1	Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch Krankheitserreger .....	53
10.2	Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	53
10.3	Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	53
10.4	Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	53
10.5	Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	54
11	Begriffe in Zusammenhang mit Schutzkleidung für das Tauchen.....	55
11.1	Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit Schutzkleidung für das Tauchen.....	55
11.2	Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	55
11.3	Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	57
11.4	Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	57
11.5	Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	57
12	Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch unzureichende Sichtbarkeit.....	58
12.1	Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor Gefährdungen durch unzureichende Sichtbarkeit .....	58
12.2	Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	58
12.3	Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	59
12.4	Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	59
12.5	Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	59
13	Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor elektrostatischen Gefährdungen .....	59
13.1	Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor elektrostatischen Gefährdungen .....	59
13.2	Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	59
13.3	Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	60
13.4	Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	60
13.5	Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	60
14	Begriffe im Zusammenhang mit dem Schutz vor elektrischen Gefährdungen.....	61
14.1	Allgemeine Begriffe in Zusammenhang mit dem Schutz vor elektrischen Gefährdungen .....	61
14.2	Begriffe in Zusammenhang mit Produktarten.....	62
14.3	Begriffe in Zusammenhang mit Komponenten und Materialien .....	63
14.4	Begriffe in Zusammenhang mit Risiken und Gefährdungen .....	63
14.5	Begriffe in Zusammenhang mit Prüfverfahren.....	63
15	Begriffe in Zusammenhang mit Auswahl, Benutzung, Pflege und Wartung (ABPW) .....	63
16	Begriffe in Zusammenhang mit Elektronik.....	64
Anhang A (informativ) Verzeichnis der Begriffsnummern mit den entsprechenden französischen und deutschen Übersetzungen der Benennungen .....		67
Literaturhinweise .....		87
Stichwortverzeichnis.....		89