

# Warnzeichen

Warnzeichen werden zur Kennzeichnung von Gefahren an Arbeitsplätzen verwendet.

## Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

Piktogramm	Bedeutung
	Warnung vor einer Gefahrenstelle
	Warnung vor feuergefährlichen Stoffen
	Warnung vor <b>explosionsgefährlichen Stoffen</b>
	Warnung vor <b>giftigen Stoffen</b>
	Warnung vor <b>ätzenden Stoffen</b>
	Warnung vor <b>radioaktiven Stoffen oder ionisierenden Strahlen</b>
	Warnung vor schwebender Last
	Warnung vor Flurförderzeugen
	Warnung vor <b>gefährlicher elektrischer Spannung</b>
	Warnung vor gefährlicher optischer Strahlung
	Warnung vor Laserstrahl
	Warnung vor <b>brandfördernden Stoffen</b>
	Warnung vor <b>nicht ionisierender elektromagnetischer Strahlung</b>
	Warnung vor magnetischem Feld
	Warnung vor Stolpergefahr
	Warnung vor Absturzgefahr
	Warnung vor <b>Biogefährdung</b>
	Warnung vor Kälte
	Warnung vor gesundheitsschädlichen oder reizenden Stoffen
	Warnung vor <b>Gasflaschen</b>
	Warnung vor Gefahren durch Batterien
	Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre
	Warnung vor Quetschgefahr
	Warnung vor Kippgefahr beim Walzen
	Warnung vor automatischem Anlauf
	Warnung vor heißer Oberfläche
	Warnung vor Handverletzungen
	Warnung vor Rutschgefahr
	Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis
	Warnung vor Einzugsgefahr

## Quellenangabe

- [Wikipedia: Warnzeichen](#)
- Piktogramme mit Ausnahme „Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis“ und „Warnung vor Einzugsgefahr“: veröffentlicht vom Wikipedia-User [Thorsten Henning](#) unter Public-Domain-Lizenz.
- Piktogramme „Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis“ und „Warnung vor Einzugsgefahr“: veröffentlicht vom Wikipedia-User [ChristianBier](#) unter Public-Domain-Lizenz.

## Stichwörter