

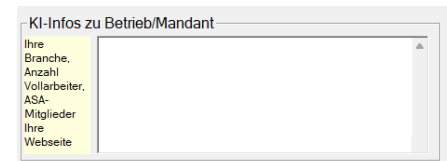


QUICK-Start: KI-Unterweisungsmodul in Safety-Pilot

Das KI-Unterweisungsmodul erstellt, führt durch und dokumentiert Unterweisungen. Es kombiniert Standard-Themen mit individuellen Aufgabenstellungen und nutzt KI-gestützte Prompts für praxisnahe Inhalte.

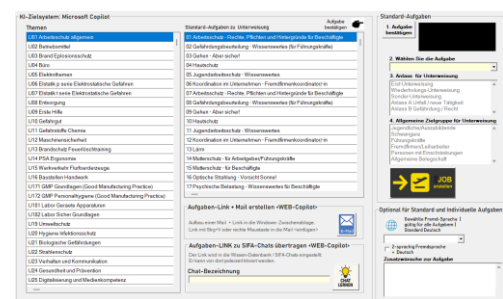
1 Stammdaten zuordnen

- Öffne die **Registerkarte „Safety-Pilot“** (rechte Seite der Maske).
- Hinterlege Unternehmensdaten (Firma, Adresse, Ansprechpartner, BG, Betriebsarzt, SIFA).
- Diese Stammdaten werden automatisch in jede Unterweisung übernommen.



2 Dialog und Aufgabe auswählen

- Wähle aus **291 Standard-Unterweisungen** (z. B. Hautschutz, Lärm, Brandschutz, Gefahrstoffe).
- Alternativ: Definiere eine **individuelle Aufgabe** (z. B. neue Maschine, spezielle Tätigkeit, Zielgruppe).
- Bestimme Anlass (Erst-, Wiederholungs-, Folgeunterweisung) und Zielgruppe (Jugendliche, Führungskräfte, Belegschaft).



3 Art der Unterweisung festlegen

Das Modul bietet drei Modi:

- **U1 Interaktive Unterweisung** → Dialog mit Mitarbeiter, Verständnisfragen, auditfähiges Zertifikat.
- **U2 Gruppenunterweisung** → Vorbereitung für SIFA/HR mit Bausteinen, Filmen, Quiz.
- **U3 Zielgruppenspezifische Unterweisung** → Inhalte zugeschnitten auf Führungskräfte, Jugendliche oder Fachabteilungen.

4 KI-Zielsystem einstellen

- **WEB-Copilot**: Ideal für Recherche, Links zu Arbeitsschutzfilmen, Mehrsprachigkeit, Quiz.
- **M365-Copilot**: Ideal für Word- und PowerPoint-Downloads, Präsentationen, interne Dokumente.

- Umschalten im Menü **KI-Prävention**.

Vergleich:

- WEB-Copilot → Web-Suche, externe Links, Tabellenausgaben.
- M365-Copilot → Word/PPT-Dateien direkt zum Download, keine Web-Suche.

5 JOB starten

- Aufgabe bestätigen → Ampeln springen auf GRÜN.
- Mit **TAKE-OFF** Aufgabe an KI übergeben → Safety-Pilot erstellt einen Permanent-Link. Copilot wird aufgerufen. Sie fügen die Aufgabe beim Copilot mit Strg+V ein. Dann Return. Der Copilot beginnt mit der Bearbeitung

6 Ausgabe nutzen

- **WEB-Copilot:** Tabellen, Links, Quiz, Film-Verweise, Chat-Bibliothek.
- **M365-Copilot:** Word-Dokumente und PowerPoint-Präsentationen mit Stammdaten, Rechtsquellen, Bausteinen, Zertifikatsblock.
- Zertifikate sind auditfähig (§12 ArbSchG, DGUV Vorschrift 1).

7 Individuelle Aufgaben

- Frei definierbar für Maschinen, Gefahrstoffe, Tätigkeiten.
- Safety-Pilot generiert Prompts → Copilot erstellt Unterweisungen oder Gefährdungsbeurteilungen.
- Beispiel: Raupenbagger Liebherr R922 → PPT mit 20 Folien inkl. DGUV-Quellen.

Fertig – Dein KI-Unterweisungsmodul ist einsatzbereit

Mit diesen Schritten kannst du sofort Standard-Unterweisungen starten oder individuelle Unterweisungen generieren – mit auditfähiger Dokumentation und direkter Schnittstelle zu WEB-Copilot oder M365-Copilot.

