

## Sichere Entscheidungen treffen: der Dreisatz für Warnsignale

Der Dreisatz für Warnsignale ist eine Fragetechnik, die es Ihnen ermöglicht, eine schnelle Entscheidung darüber zu treffen, ob Sie (unter verstärkter Vorsicht) weiter arbeiten können oder ob Sie die Arbeit lieber unterbrechen und entsprechende Unterstützung einholen sollten. Die Fragetechnik folgt dabei einem bestimmten Vorgehen:

### Schritt 1: nach den Einflussfaktoren fragen

Fragen Sie sich: „Was sind wichtige Einflussfaktoren auf Ihre Aufgabe? Wovon hängt eine sichere Ausführung ab?“

Einflussfaktoren sind zum Beispiel:

- die Erfahrung mit der Aufgabe
- die Ausrüstung und ihr Zustand (defekt, intakt, vollständig, Eignung)
- situative Besonderheiten
- Wetter
- Zeitdruck
- Expertise im Team
- Befindlichkeiten (z. B. Stress)

### Schritt 2: Bewertung

Bewerten Sie nach einem Ampelsystem, ob von einem Einflussfaktor ein Risiko ausgeht oder nicht:

**Grün:** von diesem Einflussfaktor erwarten Sie kein Risiko (z. B. Ihre Schutzausrüstung ist intakt und vollständig)

**Gelb:** es gibt einige kritische Unregelmäßigkeiten (z. B. Sie haben an diesem Tag noch sehr viel zu tun, können sich aber trotzdem auf diese Aufgabe konzentrieren)

**Rot:** es gibt sehr kritische Abweichungen (z. B. Sie sollen eine Maschine bedienen, aber die Sicherheitsvorkehrungen sind defekt oder Sie müssen eine offene Wunde versorgen, haben aber keine Handschuhe um sich zu schützen)

Sie bewerten nun jeden einzelnen Einflussfaktor, den Sie im ersten Schritt gesammelt haben, mit diesem Ampelsystem.

### Schritt 3: Entscheiden

Es gibt eine Faustregel, nach der Sie eine Entscheidung treffen können. Dabei orientieren Sie sich an der Bewertung aus Schritt 2:

**Alle Einflussfaktoren** wurden mit **Grün** bewertet: Sie können die Tätigkeit fortführen



## Präventa

**Ein bis zwei Einflussfaktoren** wurden mit **Gelb** bewertet: zur Fortführung der Aufgabe benötigen Sie erhöhte Vorsicht. Kritische Einflussfaktoren sollten verbessert werden

**Alle Einflussfaktoren** sind **Gelb**: Sie unterbrechen die Aufgabe und verbessern die Einflussfaktoren (z. B. Unterstützung aus dem Team holen, zusätzliches Sicherheitsmaterial holen, Maschine abstellen und reparieren lassen)

**Ein Einflussfaktor** ist **Rot**: Die Tätigkeit wird unterbrochen und Sie informieren Ihre Führungskraft.

### Tipps für die Praxis:

- Üben Sie den Dreisatz für Warnsignale im Regelbetrieb
- Nutzen Sie ihn für eine Ersteinschätzung, wenn Sie unsicher sind, ob Sie sicher weiterarbeiten können
- Sprechen Sie auch mit Ihren Kolleginnen und Kollegen über den Dreisatz für Warnsignale und spielen Sie ihn für mögliche kritische Ereignisse zusammen durch
- Berücksichtigen Sie jede Perspektive: alle Beteiligten sollen kurz zu Wort kommen und ihre Einschätzung äußern können
- Sammeln Sie die Einschätzungen bei jedem Schritt, ohne diese Einschätzungen sofort zu bewerten

Quelle: In Anlehnung:

Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e. V. (DGUV). (Hrsg.). (2018). Sicherheit & Gesundheit. Dreisatz für Warnsignale. Berlin: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e. V. . Verfügbar unter [https://www.kommitmensch.de/fileadmin/user\\_upload/pdf-dokumente/sicherheit\\_gesundheit/dguv\\_kmm\\_handlungsfelder\\_sicherheit\\_gesundheit\\_qr.pdf](https://www.kommitmensch.de/fileadmin/user_upload/pdf-dokumente/sicherheit_gesundheit/dguv_kmm_handlungsfelder_sicherheit_gesundheit_qr.pdf).