

Biogen Specific Teaching Material

Grundlagen der Sicherheit –
Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS



Fragen & Antworten

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

1. Wie viele Abschnitte enthält das SDB (Sicherheitsdatenblatt) typischerweise?

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

1. Das SDB (Sicherheitsdatenblatt) enthält typischerweise 16 Abschnitte.

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

2. Was ist ein anderes Wort für "gefährlich"?

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

2. Beispielantworten: risikoreich, prekär, gefährlich, etc.

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

3. Was bedeutet der Ausdruck 'follow to the letter'?

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

3. 'follow to the letter' bedeutet, genau das zu tun, was geschrieben steht.

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

4. Welche Abteilung bietet eine ausführlichere
Sicherheitsschulung für Mitarbeiter an?

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

4. Environmental Health and Safety (EHS) kann den Mitarbeitern ein detailliertes Sicherheitstraining anbieten.

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

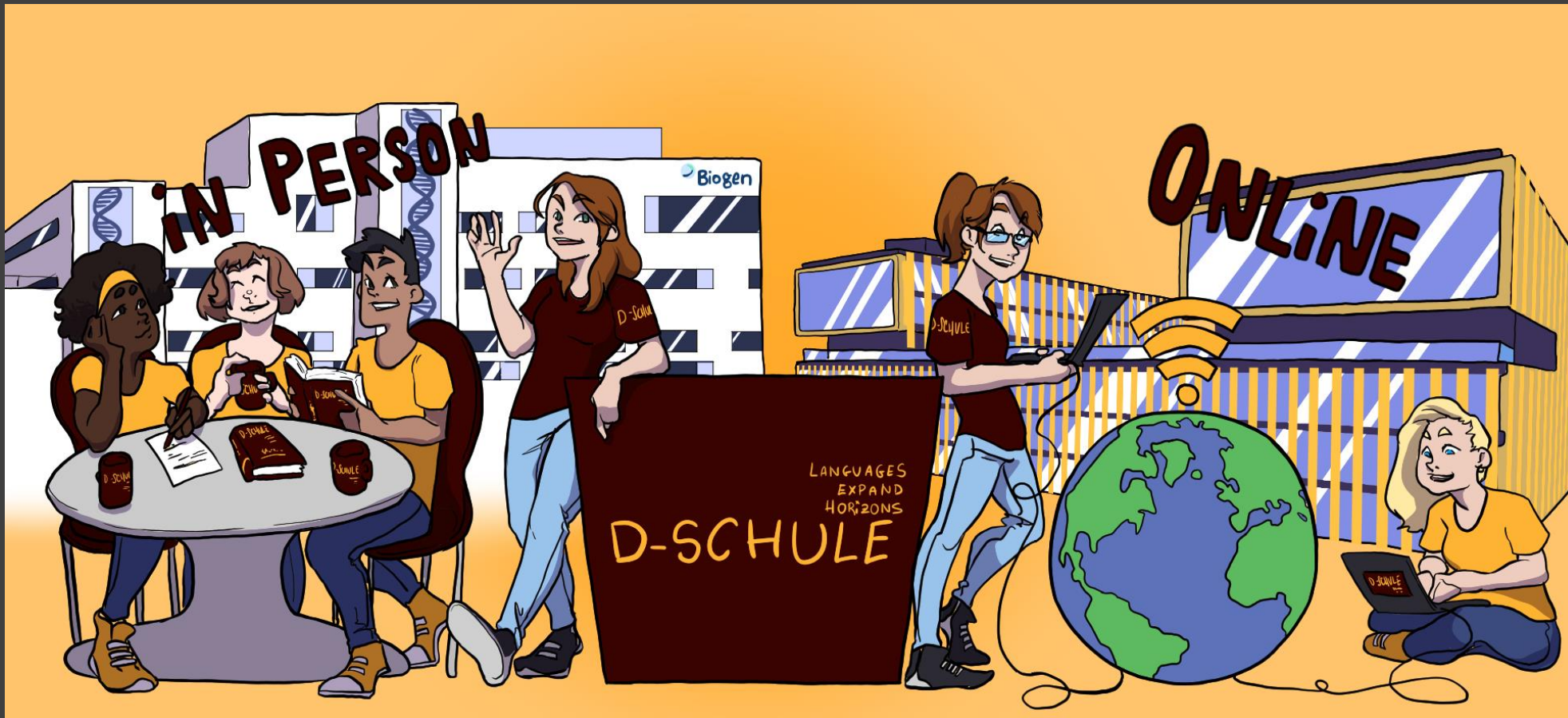
5. Was ist ein anderes Wort für "Vorsichtsmassnahme"?

Grundlagen der Sicherheit – Chemikalien – (Material-)Sicherheitsdatenblatt oder (M)SDS

5. Beispielantworten: Vorsicht, Versicherung, Schutz,
Sicherheitsmassnahme

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

D-SCHULE – Ihre Sprachschule



D-SCHULE
Domenika Hüsser
info@d-schule.ch
+41 79 730 52 35