

Personalienblatt Anmeldung zur Schnupperlehre

Ich bewerbe mich für eine Schnupperlehre als: _____

Wunschtermine: _____

(bitte alle möglichen Daten angeben)

Personalien:

Name: _____ Vorname: _____

Adresse: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon: _____ e-Mail: _____

Geburtsdatum: _____

Heimatort / Staat: _____

Name Erziehungsberechtigte: _____

Adresse Erziehungsberechtigte: _____

(falls von eigener Adresse abweichend)



Warum möchtest du diesen Beruf kennen lernen?

Was machst du in deiner Freizeit?

Besuchte Schulen:

Anzahl Jahre: _____ Schule: _____ Ort: _____

Anzahl Jahre: _____ Schule: _____ Ort: _____

Anzahl Jahre: _____ Schule: _____ Ort: _____

Berufliche Vorkenntnisse:

Hast du bereits einmal eine Lehre angefangen? ja nein

Wenn ja: Lehrberuf: _____ Dauer: _____

Hast du diese Lehre erfolgreich abgeschlossen? _____

Hast du bereits Schnupperlehren absolviert? _____

Wenn ja: Lehrberuf: _____ Firma: _____

Lehrberuf: _____ Firma: _____

Lehrberuf: _____ Firma: _____

Ich habe von der Lehre bei EMS.ch gehört durch:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Südostschweiz | <input type="checkbox"/> Büwo |
| <input type="checkbox"/> Kino | <input type="checkbox"/> Berufsschau |
| <input type="checkbox"/> Stadtbus | <input type="checkbox"/> Lehrperson/Schule |
| <input type="checkbox"/> Freunde/Verwandte | <input type="checkbox"/> Social Media (z.B. Facebook) |
| <input type="checkbox"/> yousty.ch | <input type="checkbox"/> Online Suchmaschinen (z.B. Google) |
| <input type="checkbox"/> Durch eine Mitgliedsfirma von emax | <input type="checkbox"/> weiteres _____ |

Unterschriften:

Datum: _____

Bewerber/in: _____ Gesetzliche Vertretung: _____

Sende dieses Formular an folgende Adresse:

EMS-CHEMIE AG
Personalabteilung / Berufsbildung
Via Innovativa 1
7013 Domat/Ems

Bei weiteren Fragen wende dich an:
Tel. 081 632 72 06
e-Mail: berufsbildung@emsservices.ch

Wichtig:

- Kopien deiner letzten zwei Zeugnisse beilegen.
- Es werden nur vollständig ausgefüllte und komplette Bewerbungen behandelt.