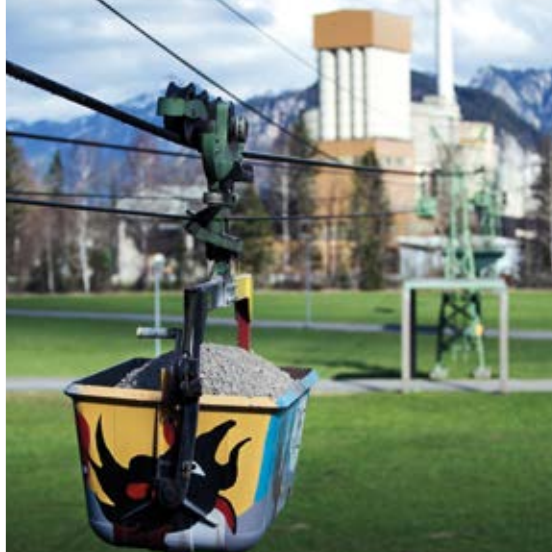


UNSERE LEHRLINGE - Ein starkes Fundament

Labortechnik · Metalltechnik · Elektrotechnik ·
Chemieverfahrenstechnik · IT-Systemtechnik



 **SCHRETTNER & CIE**



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Schretter & Cie

seit 1899

Schretter & Cie ist ein privates Unternehmen der Mineralstoffindustrie und beschäftigt sich seit 125 Jahren mit der Entwicklung und der Produktion von Zement, Kalk, Gips und Spezialbaustoffen.

Am Standort Vils werden Portlandzement, Kalk und Trockenmörtel erzeugt. In Weißenbach am Lech gewinnt die Tochtergesellschaft Gipswerk Schretter & Cie Ges.m.b.H. Gipsstein und verarbeitet diesen zu Stuck- und Baugips.

Wir bieten ca. 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an den Standorten Vils und Weißenbach am Lech ein interessantes Aufgabenfeld.



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Die Ausbildung

Ausgezeichneter Tiroler Lehrbetrieb seit 2001

Derzeit bilden wir Lehrlinge in fünf verschiedenen Lehrberufen aus. Schretter & Cie bietet den Lehrlingen ein attraktives Umfeld.

Lehrlingsausflüge, interne und externe Seminare sowie leistungsorientierte Prämien zeichnen uns aus. Die Teilnahme an betriebsinternen Veranstaltungen, wie Sportevents runden unser Programm ab.

Weiters besteht die Möglichkeit, die Lehre mit Matura (integriert oder begleitend) zu absolvieren.

Ein weiterer Pluspunkt unserer Ausbildung sind die guten Zukunftsperspektiven bei Schretter & Cie. Es wird nicht nur eine abwechslungsreiche Tätigkeit in den Fachabteilungen geboten. Jedem Lehrling, der uns von seinen Leistungen überzeugt, stehen verschiedene Möglichkeiten offen, wie z.B. eine Meisterausbildung, diverse Fachausbildungen und regelmäßige Weiterbildungen.

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!





Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Chemieverfahrenstechnik

3,5 Jahre Lehrzeit

Was beinhaltet Chemieverfahrenstechnik?

- Qualitätssicherung und Forschung
- Durchführung von chemischen und physikalischen Analysen und Kontrollen
- Regeln und Steuern von Produktionsabläufen
- Feststellung und Beseitigung von Produktionsstörungen
- Mitarbeit bei Weiterentwicklung von Produkten und Verfahren

Lehrzeit: 3,5 Jahre

Unterricht: 9 Wochen/Lehrjahr Blockunterricht

Berufsschule: Fachberufsschule St. Nikolaus, Innsbruck



Mathias Schreiner

Chemieverfahrenstechniker, Ausbilder

„Die Vielseitigkeit der Aufgaben ist spannend. Man lernt immer wieder neue Verfahren hinzu.“



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Labortechnik

3,5 Jahre Lehrzeit

HAUPTMODUL: Chemie

Was beinhaltet Labortechnik?

- Qualitätssicherung und Forschung
- Durchführung von chemischen und physikalischen Analysen und Kontrollen
- Planung, Protokollierung und Auswertung von Analysen und Arbeitsabläufen
- Feststellung und Beseitigung von Produktionsstörungen
- Mitarbeit bei Weiterentwicklung von Produkten und Verfahren

Lehrzeit: 3,5 Jahre

Unterricht: 9 Wochen/Lehrjahr Blockunterricht

Berufsschule: Fachberufsschule St. Nikolaus, Innsbruck



Benjamin Gundolf

Chemielabortechniker, Ausbilder

„Die Tätigkeiten sind sehr abwechslungsreich. Man muss immer wieder andere Methoden anwenden, was Spaß macht.“



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Metalltechnik

3,5 Jahre Lehrzeit

HAUPTMODUL: Stahlbautechnik

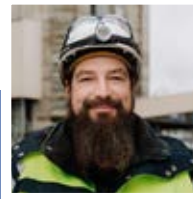
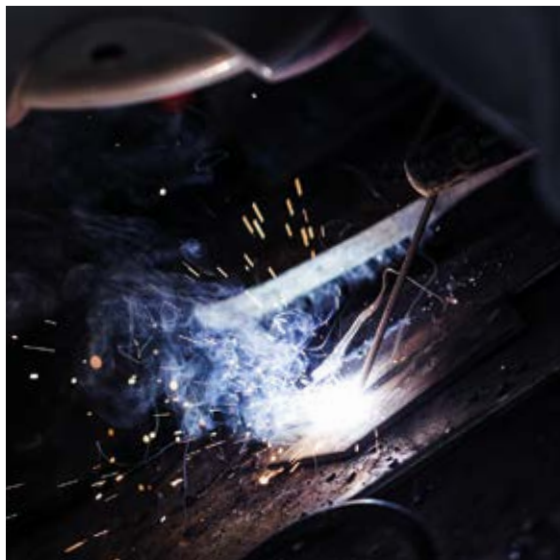
Was beinhaltet Metalltechnik?

- Bearbeitung mechanischer Teile
- Zusammenbau, Montage, Prüfung und Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
- Anfertigung von Werkstücken
- Herstellung und Einbau von Ersatzteilen
- Herstellung, Aufbau und Prüfung von pneum./hydraul. Steuerungen
- Suchen, Eingrenzen und Beseitigen von Fehlern und Mängeln an Anlagen

Lehrzeit: 3,5 Jahre (bei Wahl eines zweiten Hauptmoduls - 4 Jahre)

Unterricht: 9 Wochen/Lehrjahr Blockunterricht

Berufsschule: Fachberufsschule Metalltechnik, Innsbruck



Thomas Martin

Schlossermeister, Ausbilder

„Die Ausbildung geht über den normalen Umfang von Stahlbautechnik hinaus. In einem tollen Team lernst Du zusätzlich Blechtechnik, Instandhaltungs- und Lagertechnik an Großaggregaten der Zementindustrie.“



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Elektrotechnik

3,5 bzw. 4 Jahre Lehrzeit

HAUPTMODUL I: Betriebs- und Anlagentechnik

HAUPTMODUL II: Automatisierungs- und Prozesstechnik

Was beinhaltet Elektrotechnik?

- Inbetriebnahme und Wartung von Steuerungs-, Mess-, Regelungs- und Antriebstechnik (auch Energieversorgung)
- Elektromechanische und mechanische Instandsetzung
- Prüfung Elektropneumatik
- Errichtung von Schutzmaßnahmen
- Suchen, Eingrenzen, Analysieren und Beheben von Störungen
- Prozessleittechnik (programmieren, einstellen und parametrieren von Anlagen)

Lehrzeit: 3,5 Jahre (bei Wahl eines zweiten Hauptmoduls - 4 Jahre)

Unterricht: 9 Wochen/Lehrjahr Blockunterricht

Berufsschule: Fachberufsschule Elektrotechnik, Innsbruck



Christoph Tröber

Meister Elektrotechnik, Ausbilder

„Elektrotechnik bei uns umfasst ein abwechslungsreiches Feld. Es beinhaltet Neuinstallationen, Wartungen, Anlagenprüfungen und steuerungstechnische Arbeiten an sehr vielfältigen Anlagen im Zementwerk.“



Bild: www.freepik.com



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

IT-Systemtechnik

4 Jahre Lehrzeit

HAUPTMODUL I: Informationstechnologie

HAUPTMODUL II: Systemtechnik

Was beinhaltet IT-Systemtechnik?

- Instandhaltung und Wartung von IT-Geräten, wie Drucker, Computer, mobilen Geräten
- Herstellung und Einbau von Netzwerken, Speicher-, Server- und Backupsystemen
- Beschaffung von Soft- und Hardware, sowie die Konfigurationen und Wartung
- Troubleshooting und Fehlerbehebung bei allen IT-Systemen
- Dokumentation und Schulung führen

Lehrzeit: 4 Jahre

Unterricht: 9 Wochen/Lehrjahr Blockunterricht

Berufsschule: Tiroler Fachberufsschule für Elektrotechnik, Kommunikation und Elektronik, Innsbruck



Marcel Hintersdorf

IT-Netzwerkkoordinator, IT-Leiter, Ausbilder

„Der Beruf des IT-Systemtechnikers/In umfasst eine breite Palette von Aufgaben im Bereich der Informationstechnologie (IT). IT-Systemtechniker/Innen sind dafür verantwortlich, die reibungslose Funktion und Wartung von IT-Systemen in Unternehmen sicherzustellen.“



Schretter & Cie GmbH & Co KG

A-6682 Vils · Tirol

Tel.: +43 (0)5677/8401 · 0

Fax: +43 (0)5677/8401 · 222

bewerbung@schretter.tirol

www.schretter.tirol

www.facebook.com/schretter.vils



Ausgezeichneter
Tiroler Lehrbetrieb
seit 2001

Mehr Informationen über die Lehre bei
Schretter & Cie findest Du auf unserer
Homepage.