

Lehre und Ausbildung



Ob Lehre, zweiter Bildungsweg, Lehre mit Matura, Lehre nach der Matura: Wir bieten attraktive Einstiegs-, Ausbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten vom Lehrling bis zum Facharbeiter an.

Lehre beim Medikamentenhersteller

Als „ausgezeichneter Tiroler Lehrbetrieb“ zählt der Novartis Entwicklungs- und Produktionsstandort Kundl/Schaftenau zu den größten Ausbildungsbetrieben in der Region. In Lehre und Ausbildung setzt das Unternehmen drei Schwerpunkte: Lehrlingsausbildung, Ausbildung von Erwachsenen im zweiten Bildungsweg und Lehre nach der Matura. Es ist diese Vielfalt, die unseren Standort auszeichnet.

Die Ausbildung selbst folgt dem „Trialen Konzept“. Dieses verknüpft die Ausbildung in der Berufsschule mit der Ausbildung am Arbeitsplatz und im unternehmenseigenen Training Center. Hier vertiefen Nachwuchskräfte ihr theoretisches und praktisches Wissen und trainieren neben ihren fachlichen auch ihre persönlichen Kompetenzen.

- Details finden Sie auch in unserer Broschüre.

Ausbildung in fünf Berufen

Im Mittelpunkt steht am Standort Tirol die technische und naturwissenschaftliche Ausbildung in den Lehrberufen

- Chemieverfahrenstechnik
- Labortechnik
- Pharmatechnologie
- Mechatronik
- Elektrotechnik

Bitte bewerben Sie sich ab sofort unter www.novartis.at/karriere

Zusätzlich zur Lehre in Kundl/Schaftenau Tirol bietet auch der Standort Unterach/Oberösterreich die Möglichkeit der Lehre in den Bereichen Labortechnik und Pharmatechnologie an. Die Lehre in Unterach erfolgt in enger Abstimmung mit und teilweise auch direkt am Standort Kundl/Schaftenau.

Modulausbildung im 2. Bildungsweg für Alle

Sie möchten sich beruflich weiterentwickeln und suchen eine qualifizierte Ausbildung für einen Job in der Pharmabranche?

Dann sind Sie bei uns genau richtig. Das Novartis Training Center in Kundl/Schaftenau öffnet seine renommierte Modulausbildung im 2. Bildungsweg.

Modulausbildung PHT und CVT:

- **ChemieverfahrenstechnikerInnen (CVT)** steuern Anlagen und Reaktionsapparaturen unter Einsatz von teilweise automatisierten Mess- und Regeleinrichtungen, Maschinen,

Pumpen, Ventile, etc. Der Arbeitsplatz ist in der Produktion sowie in den Versuchsanlagen.

Modul 1 – Basic – Fachrichtung Chemieverfahrenstechnik

- **PharmatechnologInnen (PHT)** überwachen bzw. steuern Anlagen und Herstellungsprozesse unter Anwendung modernster Technologien zur Herstellung fertiger Medikamente. Der Arbeitsplatz ist in der Pharmaproduktion.

Modul 1 – Basic – Fachrichtung Pharma

Modul 3 – Professional – Fachrichtung Pharmatechnologie

Interesse an neuen beruflichen Chancen?

Dann wenden Sie sich bitte an das Novartis Training Center Kundl/Schaftenau, Siegfried Ingruber Head Adult Education.





WIR GRATULIEREN: 23 WEITERE KOLLEGINNEN SIND AM WEG ZUR FACHKRAFT!

Befähigungskurs Elektrotechnik

In Kooperation mit dem WIFI Tirol wird in der Sandoz ein Befähigungskurs für Elektrotechnik organisiert.

- Nähere Infos und Anmeldung hier

ET Befähigungskurs ist ausgebucht und läuft noch bis 29.06.2020

Planung Kurse CVT und PHT

Bitte bewerben Sie sich ab sofort unter www.novartis.at/karriere

Accordion:

Chemieverfahrenstechnik
Chemieverfahrenstechnik

Labortechnik
Labortechnik

Pharmatechnologie
Pharmatechnologie

Metalltechnik
Metalltechnik

Mechatronik
Mechatronik

Elektrotechnik
Elektrotechnik

Source URL: <https://www.sandoz.at/karriere/lehre-und-ausbildung>