

INDUSTRIE
TECHNIKER



Ein neues Ausbildungsmodell der steirischen Industrie

Motto: Karrierekick im Dreierpack

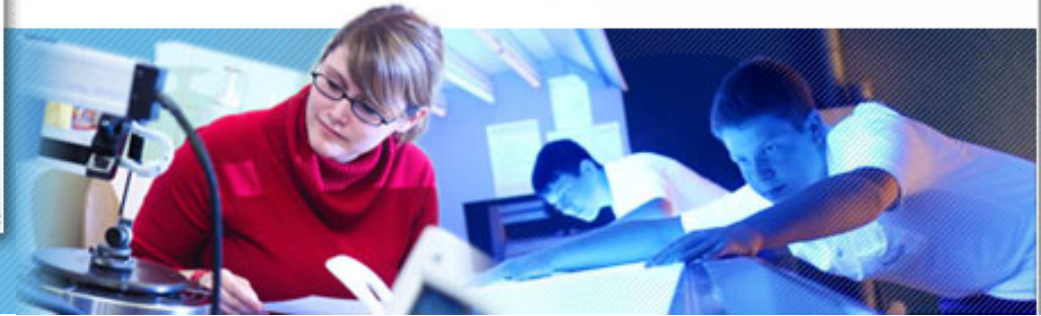
INDUSTRIE TECHNIKER



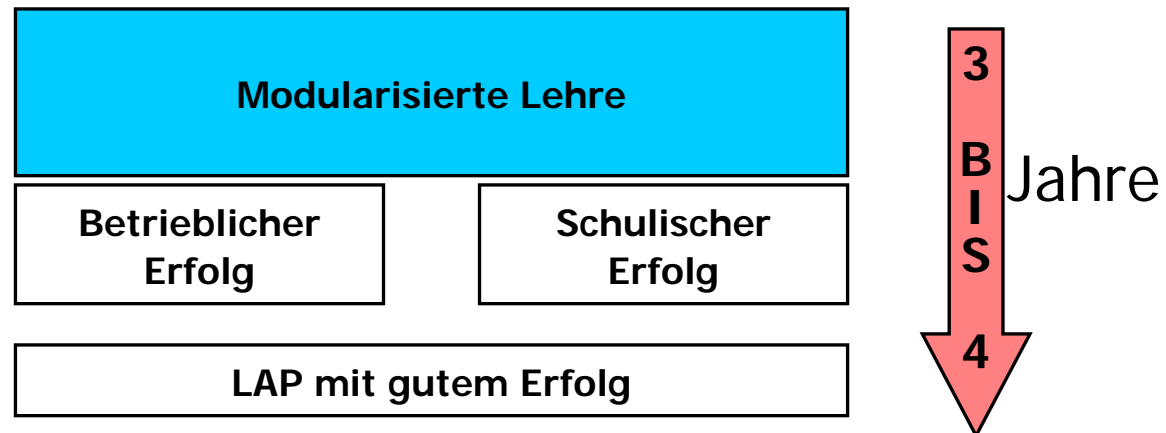
Das Ausbildungsprinzip

- Duale Ausbildung nach der Lehre
- Aufwertung der Lehre durch durchlässiges Angebot in Richtung betriebliche aber auch Uni- oder FH-Karriere
- Lehre, Meisterprüfung und Matura als Angebot des Unternehmens an ausgezeichnete FacharbeiterInnen

INDUSTRIE TECHNIKER



Ablauf der Ausbildung: Basis in der Lehre



Die Industrietechnikerausbildung beginnt bereits bei Eintritt in die Lehre. Während der Lehrzeit werden betrieblicher und schulischer Erfolg beobachtet. Im Betrieb erfolgt das durch den Vorgesetzten, in der Schule zählt das Zeugnis.

INDUSTRIE
TECHNIKER



Ablauf der Ausbildung: Karrieregespräch

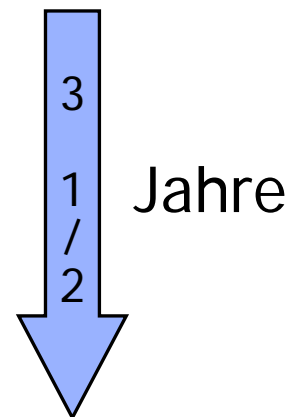
**Karrieregespräch:
FacharbeiterIn und Vorgesetzte/r**

In einem Karrieregespräch unmittelbar nach der Lehrabschlussprüfung werden die weiteren Schritte zwischen Betrieb und FacharbeiterIn fixiert. Anhand objektiver Kriterien werden unter den FacharbeiterInnen jene ausgewählt, die den weiteren Weg der Ausbildung zum Industrietechniker oder zu Industrietechnikerin gemeinsam mit dem Unternehmen beschreiten.

INDUSTRIE TECHNIKER



Ablauf der Ausbildung: Weitere Module



In 3,5 Jahren werden im Rahmen der "Industrietechnikerprüfung Teil 1 - Praktischer Teil" (Unternehmerprüfung, Lehrlingsausbilderprüfung und Meisterprüfung) und "Industrietechnikerprüfung Teil 2 - Allgemeiner Teil" (Matura) in Form von Abendkursen angeboten, deren erfolgreicher Abschluss die Ausbildung zum Industrietechniker oder zur Industrietechnikerin beendet.

INDUSTRIE TECHNIKER



Die Prüfungen im Detail

Praktischer Teil (2 Jahre)

Allgemeiner Teil (1,5 Jahre)

Werkmeisterschule

Vorbereitung Berufsreifeprüfung

Maschinenbau
und
Betriebstechnik

Elektrotechnik

Deutsch

Englisch

Mathe

Fachbereich

(abgedeckt durch Werkmeisterprüfung)

Werkmeisterprüfung
(= Industrietechnikerprüfung
praktischer Teil)

Berufsreifeprüfung
(= Industrietechnikerprüfung
allgemeiner Teil)

INDUSTRIE TECHNIKER



- Perspektiven für IndustrietechnikerInnen
 - Betriebliche Karriere
 - Meister
 - Projektleitung
 - Assistenz
 - ...
 - Tertiärer Bildungsbereich
 - Universität
 - Fachhochschule