

## Lehrgang "Planung industrieller Anlagenbau"

Datum: 01.10.2018 bis 30.09.2020.

### Verfügbarkeit: Freie Plätze verfügbar

Der Lehrgang Anlagenbau richtet sich an alle Interessenten, die in den unterschiedlichen Branchen des Anlagenbaus tätig sind. Im Lehrgang werden grundlegende Kenntnisse und Fähigkeiten der Anlagenplanung vermittelt.

Nach der Lehre zum Konstrukteur, dem Abschluss an einer HTL sind Grundkenntnisse vermittelt worden. Umfassende Projekterfahrung und die Koordination verschiedener Gewerke und Branchen fehlen.

Anlagenplanung entsteht aus einem iterativen Prozess. Die Vorgaben sind Verfahrensdigramme und prinzipielle Layout sowie Gesamtanlagenpläne. Während der Entwurfs- und Planungsphase werden Mitarbeiter benötigt, die Kenntnisse in der Verfahrenstechnik, der Fördertechnik und in der Mechatronik haben.

Vertiefende Kenntnisse in der Projektleitung helfen bei der Priorisierung, Ressourcenplanung, Termin- und Kostenkontrolle. Der Anlagenplaner ist die „rechte Hand“ des technischen Projektleiters. Durch die erfolgreichen Teilnahmen erklimmt man die grundlegenden Stufen der Karriereleiter.

Neben dem umfangreichen theoretischen Wissensaufbau wird das Gelernte in Projekten und gezielten Aufgabenstellungen vertiefend vermittelt.

Praxisorientierte Wissensvermittlung ist ein zentrales Thema bei dieser Ausbildung. Durch den flexiblen Aufbau des Lehrgangs haben Sie die Möglichkeit einzelne Module zu absolvieren.

Sie wollen den nächsten Karriereschritt machen? Melden sie sich zu diesem Fachlehrgang an.

Unser kompetentes Trainerteam freut sich sie auf Ihrem Karriereweg zum Erfolg zu führen!

Mehr Informationen zum Kurs finden Sie in unserem aktuellen [Informationsblatt](#) oder bei unserem Informationsabenden. Gerne auch bei einem unverbindlichen Termin.

Klaus Pesendorfer und Matthias Knaus

## Terminetails: Lehrgang "Planung industrieller Anlagenbau"

<b>Von:</b>	01.10.2018   08:00 Uhr
<b>Bis:</b>	30.09.2020   17:00 Uhr
<b>Ort:</b>	Hauptstraße 30, 4673 Gaspoltschhofen
<b>Kursdauer:</b>	790 Stunden
<b>Voraussetzungen:</b>	Technische Ausbildung
<b>Teilnehmer - Mindestanzahl:</b>	8
<b>Teilnehmer - Höchstanzahl:</b>	16
<b>Kurssprache:</b>	deutsch
<b>Kosten pro Person:</b>	€ 6.400,00