

DUALES STUDIUM

BEI LEONHARD WEISS



Mit LEONHARD WEISS Freude am Bauen erleben





Erfahren Sie mehr über unsere
Stellenangebote unter:
www.leonhard-weiss.jobs



Erfahren Sie mehr über unsere
Ausbildungsmöglichkeiten unter:
www.leonhard-weiss.jobs/ausbildung



Wir bieten jungen Menschen attraktive
Einstiegschancen in der Baubranche.

INHALT

- 04 WILLKOMMEN BEI LEONHARD WEISS**
- 05 LEONHARD WEISS IM IN- UND AUSLAND**
- 06 STANDORTE IM ÜBERBLICK**
- 07 DEINE EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN**
- 10 DUALE / KOOPERATIVE STUDIENGÄNGE**
- 23 BEWERBUNGSPROZESS**

WILLKOMMEN BEI LEONHARD WEISS

ÜBER LEONHARD WEISS

LEONHARD WEISS wurde im Jahr 1900 gegründet und ist mit über 7.700 Mitarbeitern eines der leistungsstärksten und erfolgreichsten Bauunternehmen Deutschlands und zu 100% in Familienbesitz. Wir verbinden Tradition und Erfahrung mit der Anwendung von innovativen Techniken. Mit unseren operativen Geschäftsbereichen, dem Ingenieur- und Schlüsselfertigbau, dem Straßen- und Netzbau sowie dem Gleisinfrastrukturbau bedient das Familienunternehmen regionale und überregionale Kunden.

Du hast mit dem Abitur deine Schulzeit erfolgreich abgeschlossen und möchtest nun Theorie und Praxis sinnvoll vereinen?

LEONHARD WEISS IST HOCHSCHULPARTNER

LEONHARD WEISS ist Partner der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Heilbronn, Mosbach, Mannheim und Karlsruhe. Mit dem dualen Studium bieten wir gemeinschaftlich eine attraktive Alternative zum hauptsächlich theoretischen Studium an einer Universität. Du erhältst die Gelegenheit, das Beste aus beiden Ausbildungsmöglichkeiten in Theorie und Praxis von Anfang an zu kombinieren.

Außerdem sind wir Partner der Hochschule Biberach und bieten drei attraktive Studienmodelle an:

„Baubetriebswirt Plus“, „Bauingenieur Plus“ – ein kooperatives Studium, das am Ende mit einem Gesellenbrief und einem Bachelortitel honoriert wird sowie „Vertiefte Praxis“ – ein Bachelorstudium mit intensiven Praxisphasen im Unternehmen, das neben Biberach auch an den Hochschulen Buxtehude, Darmstadt, Karlsruhe, Stuttgart, Nürnberg oder Würzburg angeboten wird.

SPANNEND UND PERSPEKTIVENREICH

Der lebendige Wechsel von Theorie- und Praxisphasen macht das duale Studium besonders interessant und abwechslungsreich. Vom ersten Tag an erlebst du die unterschiedlichen Komponenten und bist aktiv in anspruchsvolle Projekte eingebunden. Nach dem erfolgreichen Abschluss stehen dir bei LEONHARD WEISS viele Türen offen und du kennst das Unternehmen in allen Facetten und Ausprägungen.



LEONHARD WEISS IM IN- UND AUSLAND



7.768 MITARBEITER



100 % IN FAMILIENBESITZ



10 STANDORTE IN EUROPA



**11 TOCHTERUNTERNEHMEN
IN DEUTSCHLAND**



**2,6 MILLIARDEN €
BAULEISTUNG**

Stand: 31.12.2024

Gewachsene Strukturen und hohe Spartenvielfalt bieten ideale Voraussetzungen für einen optimalen Einstieg bei LEONHARD WEISS.

**DIR IST HEIMATNÄHE WICHTIG?
HIER FINDEST DU ALLE
LEONHARD WEISS-STANDORTE
IN DEUTSCHLAND.**



- Hochschulen / Duale Hochschulen
- LEONHARD WEISS-Standorte

DEINE EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN IN DEN BEREICHEN

STRASSENBAU

Du gestaltest die Verkehrswege der Zukunft und schaffst Verbindungen durch den Neu-, Um- oder Ausbau von Autobahnen, Bundes-, Landes- und Kreisstraßen sowie Flugbetriebsflächen. Du realisierst Außenanlagen, Infrastrukturmaßnahmen und Deponien.

NETZBAU

Du gestaltest Versorgungsnetze für Strom, Gas, Wasser, Fernwärme und für zeitgemäße Kommunikation. Modernste Technik und neueste Verfahren ermöglichen die Realisierung großer Herausforderungen wie das Einziehen der Kabel durch die Spülbohrtechnik und das Verlegen von Glasfasernetzen.

INGENIEURBAU

Du schaffst Lebensräume für künftige Generationen. Ingenieurbauwerke für die Infrastruktur im Verkehrswesen werden genauso erstellt wie der Neu-, Um- und Ausbau von z. B. Kliniken, Wohnkomplexen, Verwaltungs- und Technikgebäuden sowie Industrieanlagen.

SCHLÜSSELFERTIGBAU

Du gestaltest die schlüsselfertige Erstellung von Industrie- und Gewerbebauten, Büro- und Verwaltungsgebäuden sowie Sonderbauten.

BAUWERKS-INSTANDSETZUNG UND GUSSASPHALT

Du führst Sanierungs-, Abdichtungs- und Gussasphaltarbeiten an Verkehrsbauwerken (Brücken, Tunnel) der Straßenbauverwaltungen und der Bahn aus. Du realisierst Erneuerungen sowie Sanierungen von Industrie- und Wohnanlagen, Parkraum oder Gewerbebauten.

GLEISBAU

Du sorgst für die Gleise, auf denen der Personen- und Güterverkehr rollt. Du löst alle technischen, logistischen und organisatorischen Herausforderungen des Gleisbaus, der Instandhaltung und der Gleiserneuerung unter größtmöglicher Verfügbarkeit des Fahrwegs. Auch für Generalunternehmerprojekte im In- und Ausland bist du Ansprechpartner.

DEINE EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN IN DEN BEREICHEN

BAHNTECHNIK

Du steuerst Infrastrukturprojekte im gesamten Bundesgebiet und setzt diese um. Schwerpunkt sind Aufgaben im Eisenbahnbereich. Das breite Spektrum reicht vom Tiefbau für sicherungstechnische Anlagen und Bahnübergänge bis hin zum schlüsselfertigen Erstellen von Verkehrsstationen.

TECHNIK

Du gewährleistest durch deine Tätigkeit höchste Flexibilität für unsere Baustellen und sorgst so für schnelle Lösungen vor Ort. Denn unsere Technikzentren sind die Schaltzentralen der gesamten Baulogistik und Instandhaltung. Mit einer vielfältigen Maschinen-, Geräte- und Fahrzeugflotte wird der gesamte Bauablauf unterstützt.

INTEGRIERTES MANAGEMENTSYSTEM

Mit deinem Einsatz und deiner Expertise unterstützt du das Integrierte Managementsystem bei Themen des Arbeitsschutzes. Weitere Handlungsfelder des Fachbereichs sind Compliance, Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit, Qualitätsmanagement, Umweltmanagement und Datenschutz.

HUMAN RESOURCES

Du sicherst durch konsequente und strategische Personalarbeit die Zukunft unseres Familienunternehmens. Dort werden alle Aufgaben zusammengefasst, die in Zusammenhang mit der Personalplanung, -entwicklung, -führung und -verwaltung stehen.

INFORMATIONSTECHNOLOGIE

Du unterstützt mit einer breit aufgestellten, modernen und innovativen Informationstechnologie unsere Geschäftsprozesse von der Akquise bis zur kompletten Fertigstellung einer Baustelle.

FINANZEN, RECHNUNGSWESEN, CONTROLLING

Du sorgst dafür, dass auf der kaufmännischen Seite alles reibungslos funktioniert. Dazu gehört ein vielschichtiges Aufgabenspektrum, das beispielsweise unternehmensweite Planungs- und Steuerungsprozesse oder die Entwicklung kaufmännischer Rahmenbedingungen umfasst.



ENTDECKE MIT EINEM DUALEN STUDIUM
DAS BESTE AUS ZWEI WELTEN!

DUALE / KOOPERATIVE STUDIENGÄNGE

BACHELOR OF ENGINEERING BAUINGENIEURWESEN – PROJEKTMANAGEMENT

Das zeichnet dich aus:

Du bist ein Teamplayer und zeigst hohe Einsatzbereitschaft? Dabei stellst du dich flexibel auf neue Situationen ein und bist kommunikativ? Für mathematische und technische Aufgaben hast du ein ausgeprägtes Verständnis?

Das lernst du:

Der Studiengang kombiniert technische Fächer wie Mathematik, Technische Mechanik, Physik und Chemie mit baubezogenen Inhalten wie Konstruktionslehre und Bautechnik. Dabei beschäftigst du dich mit der Planung und statischen Berechnung von Ingenieurbauten oder Verkehrsanlagen und deren Ausführung im Hoch- und Tiefbau. Du lernst eine Baustelle zu leiten, die Bauausführung zu überprüfen und einen effizienten Ablauf des Baubetriebs zu gewährleisten. Außerdem erhältst du Einblicke in kaufmännische Prozesse wie die Abrechnung oder den Kontakt zu Auftraggebern und Nachunternehmern.

-  **Dauer:**
3 Jahre
-  **Standorte:**
Bad Mergentheim, Göppingen, Kottenheim Langenselbold, Metzingen, Öhringen, Satteldorf, Würzburg
-  **Hochschule:**
DHBW Mosbach
-  **Bereich:**
Bahntechnik, Straßenbau, Netzbau, Ingenieurbau oder Bauwerks-Instandsetzung und Gussasphalt, Generalunternehmer Freileitungsbau
-  **Abschluss:**
Bachelor of Engineering
-  **Voraussetzung:**
Abitur oder Fachabitur

BACHELOR OF ENGINEERING KOOPERATIVES STUDIUM – BAUINGENIEUR PLUS

Das zeichnet dich aus:

Mathematische und technische Aufgabenstellungen fallen dir leicht? Du arbeitest lieber im Team als alleine und zeigst dabei viel Einsatz? Deine Kommunikationsfähigkeiten und deine Flexibilität zeichnen dich aus?

Das lernst du:

Beim kooperativen Studium „Bauingenieur Plus“ absolvierst du das Studium Bauingenieurwesen und gleichzeitig eine klassische Ausbildung zum Beton- und Stahlbetonbauer oder Straßenbauer. Du studierst an der Hochschule Biberach und bist in deinen Praxisphasen in unserem Familienunternehmen im Rahmen deiner gewerblichen Ausbildung tätig. Nach rund fünf Jahren hast du den Titel „Bachelor of Engineering“ sowie einen Gesellenbrief in der Tasche.

Studien-Ablauf:

- 1. Phase:** Die gewerbliche Ausbildung erfolgt abwechselnd auf Baustellen und im überbetrieblichen Ausbildungszentrum in Sigmaringen.
- 2. Phase:** Studium und Ausbildung laufen parallel. Die Zwischenprüfung und die Abschlussprüfung im gewählten Ausbildungsberuf stehen an.
- 3. Phase:** Das ingenieurtechnische Praktikum wird durchlaufen und der Abschluss des Studiums mit Bachelor-Prüfung zum Bachelor of Engineering erfolgt.

-  **Dauer:**
5 Jahre
-  **Standorte:**
Bad Mergentheim, Göppingen, Günzburg, Öhringen, Satteldorf
-  **Hochschule:**
Hochschule Biberach
-  **Bereich:**
Straßenbau oder Ingenieurbau
-  **Abschluss:**
Gesellenbrief im Bauberuf und Bachelor of Engineering
-  **Voraussetzung:**
Abitur oder Fachabitur





BACHELOR OF ENGINEERING STUDIENMODELL „VERTIEFTE PRAXIS“ BAU-PROJEKTMANAGEMENT / BAUINGENIEURWESEN

Das Studienmodell „Vertiefte Praxis“ basiert auf einer Kooperation von uns als Unternehmen mit den Hochschulen Biberach, Gießen, Karlsruhe, Nürnberg und Würzburg. Ziel ist es, Studierenden in einem 8-semesterigen Bachelorstudium zum Bachelor of Engineering an der Hochschule und im Unternehmen auszubilden.

Das zeichnet dich aus:

Du handelst verantwortungsbewusst und arbeitest gerne selbstständig? Gleichzeitig bist du gerne Teil eines Teams? Dir liegt die Arbeit im Büro und vor Ort auf der Baustelle? Du interessierst dich für Technik und Mathematik?

Das lernst du:

Du wechselst zwischen Praxisphasen und Studium. An der Hochschule besuchst du deine Vorlesungen gemeinsam mit Studierenden des Bachelorstudiengangs Bau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen. Im Vorpraktikum, den zwei Praxissemestern und während der vorlesungsfreien Zeiten bist du bei LEONHARD WEISS im Einsatz. Über die gesamte Zeit erhältst du eine Ausbildungsvergütung. Im Anschluss an die erfolgreiche Bachelorprüfung kannst du direkt bei LEONHARD WEISS durchstarten.



Dauer:
ca. 4 Jahre



Standorte:
Göppingen, Karlsruhe, Langen, Langenselbold, Metzingen, Nürnberg, Satteldorf, Würzburg, Hamburg



Hochschule:
Hochschule Biberach, Hochschule Buxtehude, Hochschule Darmstadt, Hochschule Karlsruhe, Hochschule Nürnberg, Hochschule Würzburg



Bereich:
Bauwerks-Instandsetzung und Gussasphalt, Bahntechnik, Netzbau, Schlüsselfertigbau, Straßenbau, Ingenieurbau oder Gleisbau



Abschluss:
Bachelor of Engineering



Voraussetzung:
Abitur oder Fachabitur



BACHELOR OF ENGINEERING STUDIENMODELL „VERTIEFTE PRAXIS“ VERMESSUNG UND GEOINFORMATIK

Das Studienmodell „Vertiefte Praxis“ basiert auf einer Kooperation von uns als Unternehmen mit der Hochschule Stuttgart oder Würzburg. Ziel ist es, Studierenden in einem 8-semesterigen Bachelorstudium zum Bachelor of Engineering an der Hochschule und im Unternehmen auszubilden.

Das zeichnet dich aus:

Du handelst verantwortungsbewusst und arbeitest gerne selbstständig? Gleichzeitig bist du gerne Teil eines Teams? Du arbeitest bevorzugt im Freien und interessierst dich für Technik und Mathematik?

Das lernst du:

Du wechselst zwischen Praxisphasen und Studium an der Hochschule Stuttgart oder Würzburg. An der Hochschule besuchst du Vorlesungen gemeinsam mit Studierenden des Bachelorstudiengangs Vermessung und Geoinformatik. Im Vorpraktikum, den zwei Praxissemestern und während der vorlesungsfreien Zeiten bist du bei LEONHARD WEISS. Über die gesamte Zeit erhältst du eine Ausbildungsvergütung.

-  **Dauer:**
ca. 4 Jahre
-  **Standorte:**
Bad Mergentheim, Markgröningen, Satteldorf
-  **Hochschule:**
Hochschule Stuttgart, Hochschule Würzburg
-  **Bereich:**
Straßenbau
-  **Abschluss:**
Bachelor of Engineering
-  **Voraussetzung:**
Abitur oder Fachabitur

Vom ersten Tag an erlebst du die unterschiedlichen Komponenten und bist aktiv in anspruchsvolle Projekte eingebunden.

BACHELOR OF ENGINEERING WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN MASCHINENTECHNIK

Das zeichnet dich aus:

Fahrzeuge, Geräte und Maschinen im Allgemeinen begeistern dich? Ein ausgeprägtes analytisches und logisches Denkvermögen zeichnet dich aus? Technische Fragestellungen und komplexe Sachverhalte reizen dich? Außerdem bist du flexibel und zeigst immer hohen Einsatz?

Das lernst du:

Die Anforderungen an die Verfügbarkeit verschiedenster Fahrzeuge und Maschinen bei uns wachsen, was eine stärkere Nachfrage nach Serviceleistungen zur Folge hat. Dadurch steigen die Anforderungen an die Qualifikation von Ingenieuren. Der Studiengang begegnet dieser Entwicklung durch eine Verbindung aus Technik, Kostenbewusstsein und modernen Managementmethoden. Die Studieninhalte decken ein weites Themenfeld ab, darunter Ingenieurwissenschaften, Betriebswirtschaftslehre sowie Fach- und Methodenwissen der Instandhaltung und des Service.

-  **Dauer:**
3 Jahre
-  **Standorte:**
Göppingen, Satteldorf
-  **Hochschule:**
DHBW Mannheim
-  **Bereich:**
Technik
-  **Abschluss:**
Bachelor of Engineering
-  **Voraussetzung:**
Abitur oder Fachabitur



BACHELOR OF ARTS**BWL – DIENSTLEISTUNGSMANAGEMENT HUMAN RESOURCES****Das zeichnet dich aus:**

Du interessierst dich für verschiedene personalwirtschaftlichen Themen? Deine Zuverlässigkeit und deine Kommunikationsstärke zeichnen dich aus? Du arbeitest gern im Team und traust dir gleichzeitig zu, eigenständig Aufgaben zu übernehmen?

Das lernst du:

Effektives Human Resources Management ist ein entscheidender Faktor für den Erfolg jedes Unternehmens. In diesem Studiengang vermitteln dir HR-Profis, welche Erfolgsfaktoren moderner Personalarbeit zu beachten sind und du erhältst wissenschaftliche Kenntnisse in Psychologie und Arbeitsrecht. Du gewinnst einen Einblick in alle Bereiche des Unternehmens und spezialisierst dich dabei auf Themen wie Talent Management, strategisches Vergütungsmanagement, Organisationsentwicklung und Führung.



Dauer:
3 Jahre



Standorte:
Göppingen, Satteldorf



Hochschule:
DHBW Heilbronn



Bereich:
Personalmanagement oder Personal und Organisation



Abschluss:
Bachelor of Arts



Voraussetzung:
Abitur oder Fachabitur

**BACHELOR OF ARTS****RECHNUNGSWESEN, STEUERN UND WIRTSCHAFTSRECHT – ACCOUNTING UND CONTROLLING****Das zeichnet dich aus:**

Du bringst eine Zahlenaffinität und ein großes Interesse für wirtschaftliche Zusammenhänge mit? Dir liegt die Arbeit im Team und gleichzeitig legst du eine selbstständige Arbeitsweise an den Tag? Du bist kommunikativ, zielstrebig und aufgeschlossen für neue Systeme und Projekte?

Das lernst du:

In diesem Studiengang wirst du ideal für anspruchsvolle Aufgaben im nationalen und internationalen Rechnungswesen, im Steuerrecht und im Controlling gerüstet. Darüber hinaus gehören auch Fächer wie Allgemeine BWL, Wirtschaftsmathematik und Psychologie zu deinem Vorlesungsplan. Du analysierst Bilanzen, erstellst Liquiditäts- und Investitionsberichte, steckst Umsatzziele fest und kontrollierst deren Erfüllung. Als gefragte Fach- und Führungskraft bist du in der Lage, weitreichende Entscheidungen für dein Unternehmen zu treffen und zu dessen Wirtschaftlichkeit beizutragen.



Dauer:
3 Jahre



Standorte:
Satteldorf



Hochschule:
DHBW Mannheim



Bereich:
Finanzen-Rechnungswesen-Controlling



Abschluss:
Bachelor of Arts



Voraussetzung:
Abitur oder Fachabitur

Bringe deine Stärken in einem unserer Bereiche ein und finde den Weg, der zu dir passt!

BACHELOR OF SCIENCE KOOPERATIVES STUDIUM – BAUBETRIEBSWIRT PLUS

Das zeichnet dich aus:

Du besitzt ein ausgeprägtes Interesse für wirtschaftliche Zusammenhänge? Dich zeichnen deine Kommunikationsstärke und dein Durchsetzungsvermögen aus? Du verfügst über Teamgeist und eine Hands-on-Mentalität?

Das lernst du:

Das kooperative Studienmodell „Baubetriebswirt Plus“ ermöglicht es dir, das Studium Betriebswirtschaftslehre (Bau und Immobilien) mit einer klassischen Ausbildung zum Kaufmann für Büromanagement oder mit einer Ausbildung zum Industriekaufmann zu verbinden. So hast du nach vier Jahren den Titel „Bachelor of Science“ und eine abgeschlossene Berufsausbildung. Neben deinen Praxisphasen, die du in unserem Familienunternehmen verbringst, vertiefst du dein akademisches Wissen in den Theoriephasen an der Hochschule Biberach.

Studienablauf:

1. Phase: Die kaufmännische Ausbildung erfolgt abwechselnd im Büro und im überbetrieblichen Ausbildungszentrum in Geislingen.

2. Phase: Das Studium und die Ausbildung laufen parallel. Die Zwischenprüfung und die Abschlussprüfung im gewählten Ausbildungsberuf fallen an.

3. Phase: Das praktische Studiensemester wird durchlaufen und der Abschluss des Studiums mit der Prüfung zum Bachelor of Science erfolgt.



Dauer:

ca. 4 Jahre



Standort:

Göppingen, Langen, Satteldorf



Hochschule:

Hochschule Biberach



Bereich:

Bahntechnik, Ingenieurbau



Abschluss:

Kaufmännischer Ausbildungsabschluss und Bachelor of Science



Voraussetzung:

Abitur oder Fachabitur

Lernen von den Besten!
Hier wendest du dein Fachwissen auf beeindruckenden Großprojekten an.



BACHELOR OF SCIENCE CYBER SECURITY

Das zeichnet dich aus:

Rechtliche Fragestellungen im Bereich der Cyber Security interessieren dich? Du verfügst über ein mathematisches und technisches Verständnis? Dein Teamgeist und deine hohe Einsatzbereitschaft zeichnen dich aus?

Das lernst du:

In deinen Praxisphasen unterstützt und arbeitest du bei der Entwicklung sicherer IT-Systeme mit, um das Unternehmen beispielsweise vor Datendiebstahl und Computersabotage zu schützen. Dabei gestaltest und wirkst du bei der Realisierung von IT-Security-Projekten mit und löst betriebswirtschaftliche Probleme und Fragestellungen mit Hilfe von Informations- und Kommunikationssystemen.



Dauer:

3 Jahre



Standorte:

Satteldorf



Hochschule:

DHBW Mannheim



Bereich:

Informationstechnologie



Abschluss:

Bachelor of Science



Voraussetzung:

Abitur oder Fachabitur

BACHELOR OF SCIENCE WIRTSCHAFTSINFORMATIK-SOFTWAREENTWICKLUNG

Das zeichnet dich aus:

Du willst Teil des digitalen Wandels sein und begeisterst dich für die Entwicklung von Anwendungssystemen? Du hast Spaß an Mathematik und bringst erste Programmierkenntnisse mit? Dein Teamgeist und deine kommunikativen Fähigkeiten für die Arbeit in unterschiedlichen Teams zeichnen dich aus?



Das lernst du:

Hinter dem Studiengang Wirtschaftsinformatik – Softwareentwicklung steckt weit mehr als das reine Programmieren. Denn deine Aufgabenstellung beginnt bereits bei der Kundenberatung führt sich fort in der Analyse betrieblicher Abläufe, bevor es an die Konzeption und letztliche Entwicklung des Softwaresystems geht. Als Projektmanager koordinierst du das Geschehen und erarbeitest gemeinsam mit dem Kunden die besten Lösungen für dessen Anforderungen.

-  **Dauer:**
3 Jahre
-  **Standort:**
Satteldorf
-  **Hochschule:**
DHBW Mannheim
-  **Bereich:**
Informationstechnologie
-  **Abschluss:**
Bachelor of Science
-  **Voraussetzung:**
Abitur oder Fachabitur

BACHELOR OF SCIENCE WIRTSCHAFTSINFORMATIK-APPLICATION MANAGEMENT

Das zeichnet dich aus:

Dich faszinieren Themen des IT Projekt- und Prozessmanagements? Du verfügst über ein analytisches und logisches Denkvermögen? Die Arbeit im Team bereitet dir Freude und gleichzeitig traust du dir zu, Führungsaufgaben zu übernehmen?

Das lernst du:

In deinen Praxisphasen analysierst du die Geschäftsprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht, konzipierst und planst dafür geeignete IT-Lösungen und setzt diese um. Mit deinem theoretischen und praktisch angeeigneten Wissen bewertest du den Einsatz von IT-Technologien, wartest sie und entwickelst sie als Systemarchitekt und Projektmanager weiter.

-  **Dauer:**
3 Jahre
-  **Standorte:**
Satteldorf
-  **Hochschule:**
DHBW Mannheim
-  **Bereich:**
Informationstechnologie
-  **Abschluss:**
Bachelor of Science
-  **Voraussetzung:**
Abitur oder Fachabitur

Dein Ziel: Lernen, Verantwortung übernehmen und Führungskraft von Morgen werden!

BACHELOR OF SCIENCE SICHERHEITSWESEN – ARBEITSSICHERHEIT ODER UMWELTSCHUTZTECHNIK

Das zeichnet dich aus:

Rechtliche Fragestellungen im Bereich der Arbeitssicherheit interessieren dich? Du verfügst über ein mathematisches und technisches Verständnis? Dein Teamgeist und deine hohe Einsatzbereitschaft zeichnen dich aus?

Das lernst du:

Du planst, kalkulierst und managst nicht nur eigene Projekte der Arbeitssicherheit, sondern ermittelst auch deren Kosten und verfolgst deine eigenen Termine. Zudem führst du Risikoevaluierungen zu Vorgängen oder Produkten durch – ggf. als Fallstudien. Diese schärfen dein Bewusstsein für Kosten, Termine und Risiken bei Projekten und Produkten. Verschiedene Seminare und Übungen zum Zertifizierungswesen stärken dein Verständnis.



Dauer:
3 Jahre



Standort:
Satteldorf



Hochschule:
DHBW Karlsruhe



Bereich:
Integriertes Managementsystem



Abschluss:
Bachelor of Science



Voraussetzung:
Abitur oder Fachabitur

SO BEWIRBST DU DICH BEI UNS. DEIN WEG ZU LEONHARD WEISS

Auf unserer Homepage findest du im Bereich Karriere wichtige Informationen und unser **Job-Portal** mit allen freien dualen / kooperativen Studienplätze. Hier kannst du dich ganz einfach online bewerben. Nach Zusage deiner vollständigen Bewerbungsunterlagen prüfen wir, ob du die Anforderungskriterien für deinen Wunschstudiengang erfüllst.

Danach laden wir dich zu einem Vorstellungsgespräch an den jeweiligen Standort von LEONHARD WEISS ein.

Nach unserem persönlichen Austausch bieten wir dir auf Wunsch ein Schnupperpraktikum im zuständigen Bereich an.

▶▶ WWW.LEONHARD-WEISS.DE

▶▶ WWW.LEONHARD-WEISS.JOBS



BEWERBUNGSPROZESS



Bewerbungseingang
und Bestätigung



Prüfung der
Bewerbung



Persönliches
Vorstellungsgespräch



Arbeitsvertrag – wir heißen
dich willkommen bei
LEONHARD WEISS!



LEONHARD WEISS
BAUUNTERNEHMUNG

KONTAKT

LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG - BAUUNTERNEHMUNG

studium@leonhard-weiss.com

Leonhard-Weiss-Str. 2-3 | 74589 Satteldorf
Leonhard-Weiss-Str. 22 | 73037 Göppingen

www.leonhard-weiss.jobs | www.leonhard-weiss.de