

INNOVATION

Wir sind ein Team hervorragend ausgebildeter und motivierter Ingenieure und Mitarbeiter.

Unser Anspruch ist es, für jedes Projekt bedarfsgerechte, technisch anspruchsvolle und innovative Lösungen in allen Fachbereichen der technischen Gebäudeausrüstung, des Energiemanagements und der Beratung – rund um das Gebäude – zu erarbeiten. Die nachhaltige Entwicklung von Gebäuden war für uns schon lange vor »Green Building« selbstverständlich. Wir können nun diesen Anspruch mit der umfassenden Unterstützung unserer Auftraggeber umsetzen.

Hierbei achten wir auf einen ganzheitlichen Beratungsansatz und optimale Qualität. Konsequente Einhaltung von Budgets und Terminen sichern wir den Projekterfolg!

VISION

Durch die ansteigende Technisierung unserer Gesellschaft und unseres Umfeldes wissen wir:

Technik bestimmt uns und unser Leben in zunehmendem Maße.

Unsere Vision ist:

Wir bestimmen Technik zum größtmöglichen Nutzen unserer Kunden. Dabei setzen wir auf innovative, integrale, bewährte und transparente Lösungen! Nur wenn unsere Kunden den Mehrwert verstehen, können sie ihn für sich gewinnbringend nutzen.

Unser tägliches Handeln ist geprägt von Verlässlichkeit und Integrität gegenüber unseren Kunden, Projektpartnern und Mitarbeitern. Wir planen und beraten kundenorientiert und herstellerunabhängig.

Der Umgang mit unseren Kunden wird bestimmt von dem Anspruch, immer präsent zu sein und zielorientiert die Ansprüche unsere Kunden zu erfüllen.

Wir unterscheiden uns durch unsere Qualität.

Studien Energie Effizienz Design POTENZIALE INNOVATIONEN Energie Effizienz Design
Nachhaltigkeit KLIMADESIGN PROJEKTE Umwelt Gebäudetechnik VISIONEN
ÖKOLOGIE Revitalisierung INNOVATIONEN PLANUNG Erneuerbare Energien IDEEN
IDEEN Effizienz Beratung Energie TECHNISCHE GESAMTPLANUNG Due-Diligence Konzepte Potenziale
VISIONEN Green Building Design Ingenieurleistungen VISIONEN Simulationen



INOVIS Ingenieure GmbH
München · Frankfurt · Düsseldorf
www.inovis-ingenieure.de

Geschäftsführer:
Thomas Steinberger
Dieter Leipoldt

Standort München
Aidenbachstraße 52
81379 München
Tel.: +49 89 71 03 07-00
Fax: +49 89 71 03 07-99
muenchen@inovis-ingenieure.de

Standort Frankfurt
Hanauer Landstraße 287
60314 Frankfurt am Main
Tel.: +49 69 260 18 01-00
Fax: +49 69 260 18 01-99
frankfurt@inovis-ingenieure.de

Standort Düsseldorf
Werdener Straße 6
40227 Düsseldorf
Tel.: +49 211 95 74 46-00
Fax: +49 211 95 74 46-99
duesseldorf@inovis-ingenieure.de

MACHEN SIE KARRIERE BEI UNS

Wir suchen Sie

- ▣ **Ausbildung zum/zur Technischen Systemplaner/in**
(Versorgungs- und Ausrüstungstechnik)
- ▣ **Studium zum Diplom-Ingenieur (BA)**
in Zusammenarbeit mit den Berufsakademien Sachsen –
Glauchau und Riesa –
bei INOVIS Ingenieure GmbH
(Versorgungs- und Umwelttechnik)
- ▣ **Studium zum Bachelor of Engineering**
in Zusammenarbeit mit den Dualen Hochschulen BW
bei INOVIS Ingenieure GmbH
(Maschinenbau – Vertiefung Versorgungs-
und Energiemanagement)



AUSBILDUNG ZUM/ZUR TECHNISCHEN SYSTEMPLANER/IN

Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

Die Tätigkeit im Überblick:

Technische Systemplaner/innen sind ein wichtiges Teammitglied bei der Planung und Entwicklung unserer Projekte. Wir planen von der Grundlagenermittlung bis zur Ausführung Technische Anlagen aller Gewerke der Technischen Gebäudeausrüstung. Nach Vorgaben der Projekttechnische erstellen sie mit CAD-Systemen Zeichnungen und Modelle. Sie berechnen z.B. Heiz- oder Kühllast, Rohrnetze und führen Dimensionierungen durch. Außerdem koordinieren sie mit ihren Kollegen die Zusammenarbeit der Gewerke untereinander. Auch für die Projektdokumentation sind sie verantwortlich.



Die Ausbildung:

Technische/r Systemplaner/in ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG). Diese bundesweit geregelte 3 1/2-jährige Ausbildung wird an allen Standorten der INOVIS Ingenieure angeboten.

Ihre Voraussetzung: Mittlere Reife oder ein anderer vergleichbarer Bildungsabschluss.

STUDIUM ZUM DIPLOM-INGENIEUR (BA)

in Zusammenarbeit mit den Berufsakademien Sachsen – Glauchau und Riesa – bei INOVIS Ingenieure GmbH
 Fachrichtung: Versorgungs- und Umwelttechnik



Die Tätigkeit im Überblick:

Unsere Ingenieure der Fachrichtung Versorgungstechnik planen und projektieren Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung. Dabei legen sie einen besonderen Fokus auf komplexe Aufgabenstellungen und ein integrales Energiedesign. Von der ersten Entwurfsplanung bis zur Projektrealisierung dienen sie unseren Kunden als Ansprechpartner.

Das Studium:

Das Studium an einer Berufsakademie verbindet auf einzigartige Weise ein wissenschaftliches Hochschulstudium mit planerischer Praxis und einem eigenen Einkommen: Im Dreimonatsrhythmus wechseln Sie zwischen der Hochschule und uns und erwerben so gleichermaßen fundiertes theoretisches Wissen, praktische Berufserfahrung und wichtige „Soft Skills“. Das Studium dauert drei Jahre und führt zu einem Abschluss als Diplom-Ingenieur (BA). Als Praxispartner sind alle Standorte der INOVIS Ingenieure möglich.

Ihre Voraussetzung: Die allgemeine oder die fachgebundene Hochschulreife.

STUDIUM ZUM BACHELOR OF ENGINEERING

in Zusammenarbeit mit den Dualen Hochschulen Baden Württemberg bei INOVIS Ingenieure GmbH
 Fachrichtung Maschinenbau – Vertiefung Versorgungs- und Energiemanagement

Die Tätigkeit im Überblick:

Unsere Ingenieure der Fachrichtung Versorgungstechnik planen und projektieren Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung. Dabei legen sie einen besonderen Fokus auf komplexe Aufgabenstellungen und ein integrales Energiedesign. Von der ersten Entwurfsplanung bis zur Projektrealisierung dienen sie unseren Kunden als Ansprechpartner.

Das Studium:

Das Studium an einer dualen Hochschule verbindet auf einzigartige Weise ein wissenschaftliches Hochschulstudium mit planerischer Praxis und einem eigenen Einkommen: Im Dreimonatsrhythmus wechseln Sie zwischen der Hochschule und uns und erwerben so gleichermaßen fundiertes theoretisches Wissen, praktische Berufserfahrung und wichtige „Soft Skills“. Das Studium dauert drei Jahre und führt zu einem Abschluss als Bachelor of Engineering. Als Praxispartner sind alle Standorte der INOVIS Ingenieure möglich.

Ihre Voraussetzung: Die allgemeine oder die fachgebundene Hochschulreife.

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG!

Kontakt:

INOVIS Ingenieure GmbH
 Recruiting
 Aidenbachstraße 52
 81379 München
 Telefon +49 89 710307-20
 E-Mail: bewerbung@inovis-ingenieure.de
 Gerne auch per Mail mit PDF