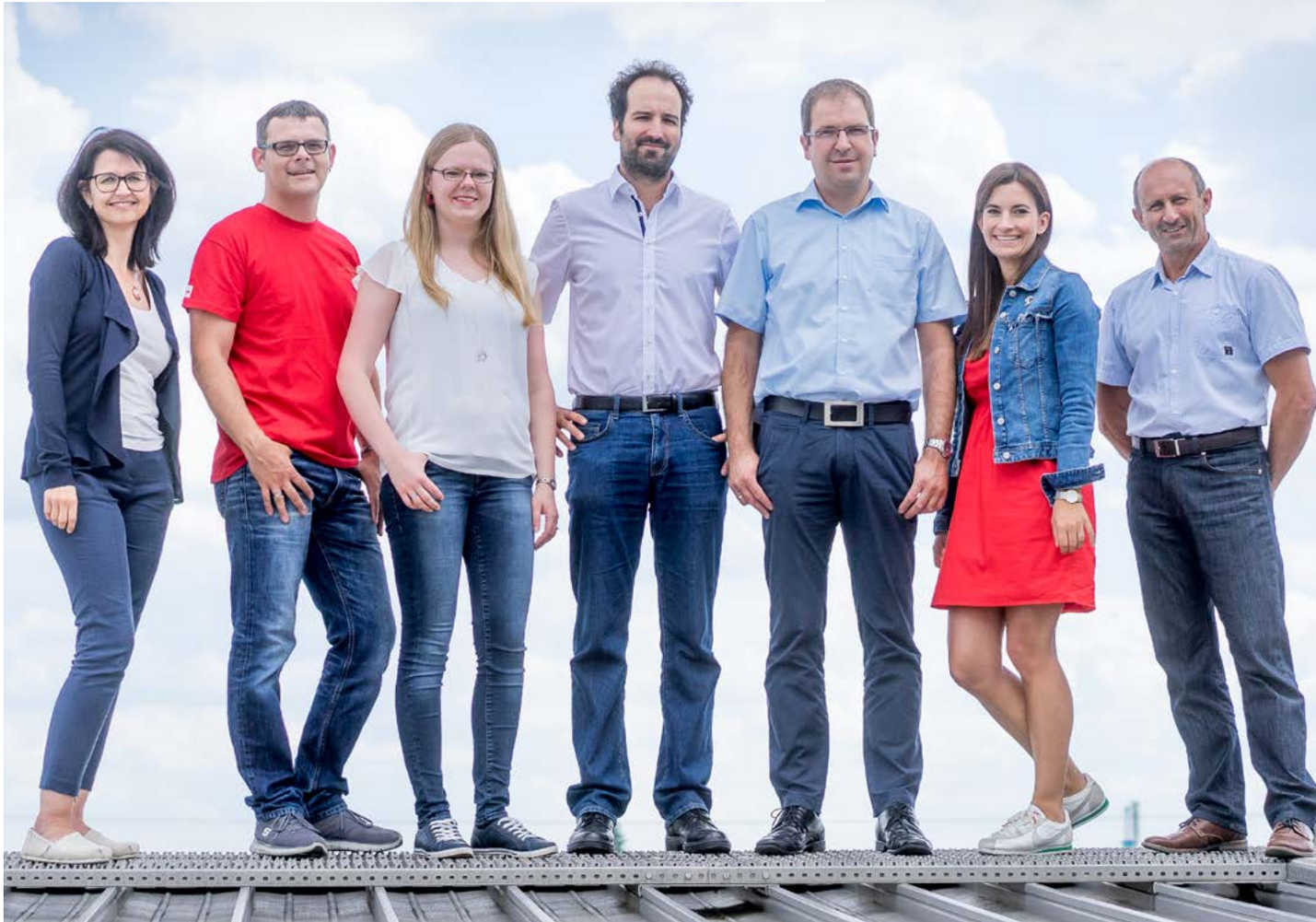




Berufe mit Zukunft
DEHN *richtigen Weg gehen...*

Qualifizierte Ausbildung



„Jedes Jahr freuen wir uns auf die vielen jungen Leute, die bei uns in verschiedenen Ausbildungsberufen starten. Einen hohen Stellenwert hat neben der fachlichen Wissensvermittlung das angenehme Miteinander.“

DEHN Ausbilderteam

Qualifizierte Ausbildung

Ausbildung und Nachwuchsförderung sind unverzichtbare Bausteine der Unternehmensphilosophie von DEHN. Die überdurchschnittlichen Prüfungsleistungen unserer Azubis bestätigen den Ausbildungsablauf, der die bestmögliche Verknüpfung von schulischer und betrieblicher Ausbildung zum Ziel hat. Optimal ausgestattete Ausbildungsplätze und die Umsetzung einer möglichst praxisnahen Ausbildung tragen zum Ausbildungserfolg bei. Viele Mitarbeiter unseres mittleren Managements bis hinein in unseren Führungskreis, aber auch die Stamm-Mannschaft in vielen Abteilungen und auf zahlreichen Baustellen kommen aus unserem eigenen Nachwuchs.

Die Förderung unserer Mitarbeiter hört natürlich nicht nach der Ausbildung auf. Hier greift eine Vielzahl individueller Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen und Angebote im Rahmen der Personalentwicklung.

Jeder unserer Berufe bietet viele Möglichkeiten, sich nach der Ausbildung vertieft zu qualifizieren. Industriemeister/in Metall, Industriefachwirt/in oder Techniker/in, Voll- oder Teilzeitlehrgänge zum Meister im Elektrotechnikerhandwerk sind ebenso möglich wie ein Studium. Hier sind Maschinenbau, Elektrotechnik, Betriebswirtschaft unsere Schwerpunkte gemeinsam mit Hochschulen im Umkreis.

Diese Berufe (m/w) bilden wir aus*:

Ausbildung bei DEHN INSTATEC

Elektroniker

Energie- und Gebäudetechnik
Informations- und Telekommunikationstechnik

Kaufmann für Büromanagement

Ausbildung bei DEHN + SÖHNE

Elektroniker

Geräte und Systeme

Mechatroniker

Industriemechaniker

Werkzeugmechaniker

Verfahrensmechaniker

Kunststoff- und Kautschuktechnik

Zerspanungsmechaniker

Drehautomatensysteme

Fachlagerist

Technischer Produktdesigner

Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Fachinformatiker

Anwendungsentwicklung/
Systemintegration

(Fremdsprachen-) Industriekaufmann

Eurokaufmann



* Zugunsten der Lesbarkeit haben wir in dieser Broschüre auf eine männlich/weiblich Formulierung verzichtet.
Mit allen Ausbildungsberufen möchten wir Mädchen wie Jungen, Frauen wie Männer gleichermaßen ansprechen.



“Wir planen, installieren und prüfen elektrotechnische Anlagen, und führen Serviceleistungen durch. Dabei gefällt mir besonders das Arbeiten im Team.“

Elektroniker

Energie- und Gebäudetechnik



Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik (m/w)

Du interessierst dich für hochmoderne Technik und du hast großen Spaß an logischem Denken? Dann werde Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik – und du bist überall dort gefragt, wo Strom fließt.

Deine Ausbildung findet im Betrieb, auf den Baustellen, in der Berufsschule und auch überbetrieblich bei der Handwerkskammer statt. Während deiner praktischen Ausbildung bist du mit unseren Teams auf Baustellen unterwegs. Dort lernst du vom Verlegen der Kabel, dem Verdrahten von Schalt-schränken bis zur Installation von Beleuchtungsanlagen alles Wichtige für deinen späteren Einsatz als Elektromonteur.

Die Programmierung von Steuerungen für Licht-, Alarm-, und Brandmeldeanlagen und das Installieren von Daten-netzen gehört bald ebenso zu deinen Aufgaben wie das Messen, Steuern und Regeln aufwändiger Energie- und Ersatzstromversorgungsanlagen.

Als ausgebildeter Geselle arbeitest du auf wechselnden Einsatzstellen und wirst später vielleicht selbst Projekt- oder Bauleiter.

Ausbildung: **DEHN INSTATEC**
Voraussetzung: **Quali**
Dauer: **3,5 Jahre**





Elektroniker

Informations- und
Telekommunikationstechnik

“Meine Aufgabe ist es, Systeme der Sicherheits- und Kommunikationstechnik zu installieren, zum Beispiel Alarm- oder Telefonanlagen.

Der Kontakt zu Kunden und deren unterschiedliche Bedürfnisse machen diese Ausbildung so spannend.”

Elektroniker Informations- und Tele- kommunikationstechnik (m/w)

Du verfügst über technisches Vorstellungsvermögen und handwerkliches Geschick? Geduld und Genauigkeit gehören zu deinen Stärken? Du kannst dir gut vorstellen, in engem Kundenkontakt zu stehen?

Während deiner betrieblichen Ausbildung bist du mit unseren Teams bei Kunden unterwegs. Du bekommst Einblicke in die Serviceleistungen und Kundenbetreuung bei DEHN INSTATEC. Elektroniker für Informations- und Telekommunikationstechnik installieren und konfigurieren Software, Komponenten, Geräte und Netzwerke. Sie prüfen elektrische Schutzmaßnahmen und Sicherheitseinrichtungen und gewährleisten dadurch die Sicherheit für Andere. Störungen und Fehler müssen sofort analysiert und behoben werden. Du wirst zudem lernen, zum Beispiel Datennetze, Brand- und

Einbruchmeldeanlagen, Videoüberwachungssysteme oder Telekommunikationsanlagen in Betrieb zu nehmen. In der Berufsschule und bei den überbetrieblichen Unterweisungen in der Handwerkskammer in München wirst du auf deine Prüfungen vorbereitet.

Als ausgebildeter Elektroniker arbeitest du auf wechselnden Einsatzstellen und wirst vielleicht selbst im Kundenservice tätig.

Ausbildung: **DEHN INSTATEC**
Voraussetzung: **Quali**
Dauer: **3,5 Jahre**





Kaufmann für Büromanagement

“Die Kombination aus kaufmännischen und organisatorischen Tätigkeiten in Verbindung mit großen Elektroinstallationsprojekten macht unsere Ausbildung vielseitig und interessant.“

Kaufmann für Büromanagement (m/w)

Du bist gerne unter Leuten und Teamarbeit bereitet dir besonders viel Freude? Darüber hinaus bist du ein Organisations- und Planungstalent? Dann entscheide dich für eine Ausbildung zum Kaufmann für Büromanagement bei DEHN INSTATEC!

Du lernst betriebliche Büro- und Geschäftsprozesse kennen und bearbeitest daraus entstehende Fachaufgaben. Bürokommunikation und organisatorische Tätigkeiten gehören ebenso dazu wie kaufmännisch-verwaltende Aufgaben in der Auftragsbearbeitung, Beschaffung, Kundenbetreuung, Personalverwaltung und im Rechnungswesen.

Für unsere technischen Projektleiter großer Elektroinstallationsbauvorhaben wirst du wertvolle Unterstützung rund um die kaufmännische Abwicklung leisten.

Kaufleute für Büromanagement vertiefen ihre Kenntnisse in den beiden Qualifikationen „Kaufmännische Steuerung und Kontrolle“ sowie „Kaufmännische Abläufe in kleinen und mittleren Unternehmen“.

Deine Ausbildung findet im Betrieb, in der Berufsschule und auch überbetrieblich bei der Handwerkskammer statt. Einen weiteren Teil deiner Ausbildung verbringst du direkt in einem unserer Teams auf der Baustelle.

Durch deine Organisationsfähigkeit und vertieften Kenntnisse in der Verwaltung bist du nach deiner Ausbildung in verschiedenen Bereichen einsetzbar.

Ausbildung: **DEHN INSTATEC**
Voraussetzung: **Quali / Mittlere Reife**
Dauer: **3 Jahre**





Elektroniker

Geräte und Systeme

“DEHN + SÖHNE
produziert elektrische
Komponenten und
Geräte. Wir unterstützen
dabei die Neu- und
Weiterentwicklung.“

„Klasse, dass wir uns
schon als Azubis
bei Praxisprojekten
einbringen können.“

Elektroniker Geräte und Systeme (m/w)

Mathematik und Physik machen dir großen Spaß? Du interessierst dich für technische Zusammenhänge und arbeitest gerne sorgfältig und sehr genau?

Als Elektroniker wirst du intensiv in unserer elektrischen Lernwerkstatt auf deinen Beruf vorbereitet. Du erstellst elektronische Komponenten und Geräte, nimmst sie in Betrieb und hältst sie in Stand. Typische Einsatzfelder sind informations- und kommunikationstechnische Geräte, Systemkomponenten, Sensoren, Aktoren, Mikrosysteme, Mess- und Prüftechnik. Mit viel Genauigkeit muss in diesem Beruf gemessen, geprüft und dokumentiert werden. Bei Störungen sind schnelle Analysen und Reparaturen erforderlich.

Du führst deine Tätigkeiten unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen selbstständig aus und stimmst die Arbeit mit vor- und nachgelagerten Bereichen ab. Dabei arbeitest du häufig im Team.

Ein perfektes Fundament für deine berufliche Zukunft: ein Einsatz in der Entwicklung, im Qualitätswesen oder in unserem technischen Beraterteam ist denkbar.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **Mittlere Reife**
Dauer: **3,5 Jahre**





Mechatroniker

“Viele unserer Produktionsanlagen bauen und programmieren wir selbst. Hier ist der Mechatroniker gefragt.”

“Die Mischung aus Elektronik und Mechanik macht's.”

Mechatroniker (m/w)

Du hast eine gute Auffassungsgabe, um komplexe Zusammenhänge zu erfassen? Logisches Denken und auch handwerkliche Tätigkeiten fallen dir leicht? Zudem hast Du Interesse an Mechanik und Elektronik?

Mechatroniker sind zuständig für die Montage und Instandhaltung komplexer Maschinen, Anlagen und Systeme. Die mechanische und elektronische Grundausbildung erhältst du in unseren Lernwerkstätten. Du prüfst dabei elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen und planst Arbeitsabläufe. In der Berufsschule ergänzst du dein Wissen durch Grundlagen der Elektrotechnik und Metallbearbeitung sowie durch Dokumentations- und Präsentationstechniken.

Unsere Mechatroniker sind Spezialisten in Sachen Mechanik, Elektronik und Informatik und somit gefragte Fachleute für die Betreuung unserer komplexen Produktionsanlagen.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **Mittlere Reife**
Dauer: **3,5 Jahre**





Industriemechaniker

“Wir sind das Team für alle Fälle: wir halten unsere zahlreichen Maschinen und Anlagen in Stand, damit die Produktion nicht zum Stillstand kommt.”

Industriemechaniker (m/w)

Handwerkliches Geschick und Sorgfalt zeichnen dich aus? Du hast ein gutes technisches Verständnis und viel Freude am Basteln und Werken? Beste Voraussetzungen, um Industriemechaniker zu werden!

Unsere Lernwerkstatt, der betriebliche Durchlauf und die Berufsschule sorgen für eine optimale Vorbereitung. Handwerkliche Verfahren wie Sägen und Feilen sowie maschinelle Techniken wie Bohren, Drehen und Fräsen sind die Grundlagen des Industriemechanikers. Dazu kommen Fachausbildungen wie Schweißen oder pneumatische Steuerungstechnik. Du lernst, unsere Anlagen den sich ändernden Bedingungen anzupassen, sie regelmäßig zu prüfen, zu warten und die Betriebsbereitschaft unserer Maschinen sicherzustellen.

Nach Abschluss deiner Ausbildung zum Industriemechaniker zählst du zu den so genannten „Allroundern“ in den Metallberufen. Du wirst eventuell in unserer Instandhaltung tätig, in der Betriebsschlosserei oder in einem unserer Produktionsbereiche.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **mindestens Quali**
Dauer: **3,5 Jahre**





Werkzeugmechaniker

“Als Spezialisten für das Anfertigen von Stanzwerkzeugen und Spritzgießformen liefern wir die Technik für die Produktion.”

Werkzeugmechaniker (m/w)

Du stehst auf Präzision und kannst dir gut vorstellen, mit dem Werkstoff Metall zu arbeiten? Mathematik und räumliches Vorstellungsvermögen bereiten dir keine Probleme? Du hast Lust neue Werkzeuge herzustellen?

Deine Ausbildung als Werkzeugmechaniker beginnt in unserer mechanischen Lernwerkstatt. Ab dem 2. Lehrjahr bist du dann bereits im Werkzeugbau tätig. DEHN + SÖHNE besitzt Tausende von Stanzwerkzeugen und Spritzgießformen, und es werden ständig mehr. Hier sind unsere Werkzeugmechaniker gefragt. Sie konstruieren Werkzeuge und stellen diese mit einem hohen Maß an Genauigkeit her. Während deiner Ausbildung lernst du mit Werkstoffen umzugehen und Arbeitsabläufe zu planen. Zur Herstellung von Stanzwerkzeugen und Spritzgießformen stehen dir hochmoderne

Werkzeugmaschinen und Messsysteme zur Verfügung. Die Programmierung verschiedener CNC-Maschinen steht genauso auf deinem Ausbildungsplan wie die Planung und Durchführung von Arbeitsabläufen unter Beachtung wirtschaftlicher und terminlicher Vorgaben.

Unser Werkzeugbau benötigt stets gut ausgebildete Mitarbeiter, und vielleicht wirst ja du später dieses Team verstärken.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **mindestens Quali**
Dauer: **3,5 Jahre**





Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik

“Mit den durch die Werkzeugmechaniker erstellten Formen spritzen wir Gehäuse und Bauteile für unsere Produkte. Unsere Werkstoffe sind zum Beispiel Kunststoffgranulate.”

Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuk- technik (m/w)

Chemie und Werken gehören zu deinen Lieblingsfächern?
Mathematik und Technik sind auch kein Problem für dich? Du
hast Interesse an einer sehr speziellen Ausbildung?

Dann lerne die Welt der Kunststoff- und Kautschuktechnik
kennen. In unserer Kunststoffspritzerei werden Gehäuse
und Teile des Innenlebens unserer Überspannungsprodukte
gespritzt. Dazu stehen mehrere hydraulische und elektrische
Kunststoffspritzmaschinen zur Verfügung. 50 verschiedene
Kunststoffarten mit diversen Zusatzstoffen, zum Beispiel
Farbstoffen oder Flammschutz, werden zu komplexen Teilen
verarbeitet. Die Betreuung der Maschinen, die Bereitstellung
der richtigen Kunststoffe, die Behandlung der Stoffe vor der
Verarbeitung und die Überwachung des Produktionsvor-
gangs gehören zu deinen Aufgaben. Du bist somit für einen
gleichbleibend hohen Qualitätsstandard unserer Produkte
verantwortlich.

Weitere Elemente deiner Ausbildung in Theorie und Praxis
liegen in der Analyse und Prüfung diverser Kunststoff-
eigenschaften, der Planung und Steuerung von Arbeits- und
Bewegungsabläufen sowie der Kontrolle des Ergebnisses.

In deinem 3. Ausbildungsjahr wird der Schwerpunkt Form-
teile vertieft. Spezialisten auf diesem Gebiet sind gefragt.
Dein Einsatzgebiet kann nach erfolgreicher Ausbildung die
Kunststoffspritzerei sein.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **mindestens Quali**
Dauer: **3 Jahre**





Zerspanungsmechaniker Drehautomatensysteme

“Drehen und Fräsen von Werkstücken gehört zu unseren Aufgaben, und zwar in Serie. Die Arbeit mit hochmodernen Geräten und Maschinen ist echt span(n)end.”

Zerspanungs- mechaniker Drehautomatensysteme (m/w)

Handwerkliche Präzisionsarbeit liegt dir? Außerdem bist du fit im Umgang mit Computern? Du suchst einen Beruf, der Handwerk, Metallverarbeitung und computergestützte Steuerungstechnik vereint?

In unserer Dreherei stehen mehrere Bearbeitungszentren bereit, um über 200 verschiedene Drehteile für unsere gesamte Produktpalette vollautomatisch zu fertigen. Als Zerspanungsmechaniker begleitest du den kompletten Fertigungsprozess von der Auswahl der richtigen Maschine, dem Erstellen des CNC-Programms, dem Rüsten der Maschine mit den Werkzeugen, der Überwachung des Fertigungsprozesses bis zur Qualitätsprüfung der hergestellten Teile.

Das Verbessern der Fertigungsprozesse gehört ebenso zu deinen Aufgaben wie das Bewerten von Arbeitsergebnissen. Die Auswahl und Zuordnung von Werk- und Hilfsstoffen sind unter anderem Inhalte, die du in der Berufsschule lernst.

Zerspanungsmechaniker werden in unserer großen Automattendreherei benötigt. Genau dort könnte später dein Einsatzgebiet sein.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **mindestens Quali**
Dauer: **3,5 Jahre**





Fachlagererist

“Unser Hochregallager hat mehr als 8.400 Paletten-Stellplätze. Dazu kommen ein manuelles Palettenlager und ein Shuttlelager mit 36.500 Stellplätzen. Ein toller Ort, um viel zu bewegen.“

Fachlagerist (m/w)

Du hast Sinn für Ordnung und kannst gut mit Zahlen, Maßen und Größen umgehen? Selbstständiges und teamorientiertes Arbeiten gehört zu deinen Stärken?

Dann ist das eine gute Basis, als Fachlagerist zu starten. Deine Ausbildung findet an unserem Standort 2 in Mühlhausen statt. In unserem im Januar 2014 neu bezogenen, hochmodernen Logistikzentrum erfolgen die Lagerhaltung und Materialbereitstellung mit Hilfe neuester Technologien. Von hier aus wird die Produktion mit den nötigen Roh-, Hilfs- und Werkstoffen versorgt. Und die fertigen DEHN-Produkte gehen von unserem Logistikzentrum aus in den weltweiten Versand.

Während deiner Ausbildung zum Fachlageristen wirst du Waren annehmen und auf Vollständigkeit prüfen, geeignete Transportmittel auswählen, planen, organisieren und kommissionieren, Transportdokumente erstellen sowie Inventuren und Bestandsbuchungen durchführen.

Ausgelernte Fachlageristen werden in verschiedensten Positionen innerhalb unserer zentralen Logistik benötigt.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **mindestens Quali**
Dauer: **2 Jahre**





Technischer Produktdesigner

Maschinen- und Anlagenkonstruktion

“Wir konstruieren Bauteile, erstellen Unterlagen für die Produktion und begleiten die Produkte während des Fertigungsprozesses.”

Technischer Produktdesigner Maschinen- und Anlagen- konstruktion (m/w)

Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Spaß an Mathe und Physik? Technische Details und Zusammenhänge haben dich schon immer fasziniert? Du möchtest bei der Entwicklung unserer Produkte mitgestalten?

Bei dieser Ausbildung lernst du, welche Schritte notwendig sind, um von der Idee zum Prototyp und schließlich bis zur Serienreife eines Produktes zu gelangen. Du wirst lernen, Werkstücke herzustellen, mit diversen Geräten zu prüfen und Baugruppen zu montieren. Du erhältst Einblicke in Produktionsabläufe und siehst, wie unsere Fertigungsmaschinen funktionieren. Selbstverständlich erlernst du auch den Umgang mit modernen 3D-CAD-Programmen.

Später wirst du die Ideen der Ingenieure umsetzen, 3D-Datensätze erzeugen und verwalten, davon Zeichnungen ableiten, technische Unterlagen sowie Detailkonstruktionen und auch technische Berechnungen anfertigen. Werkstoffe, Fertigungsverfahren, Montagetechniken – diese zu beurteilen und die Ergebnisse in den Produktentstehungsprozess einzubringen, wird für dich kein Problem sein. Dabei wirst du auch Qualitätsansprüche und internationale Kundenanforderungen berücksichtigen.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **mindestens Quali**
Dauer: **3,5 Jahre**





Fachinformatiker

Anwendungsentwicklung/
Systemintegration

“Als Fachinformatiker sorgen wir für einen reibungslosen Ablauf der Informationstechnik im Unternehmen. Es macht viel Spaß, den Anwendern bei Fragen zur Verfügung zu stehen und ihnen bei Problemen helfen zu können.“

Fachinformatiker Anwendungsentwicklung/ Systemintegration (m/w)

Dich beeindruckt die Welt der IT und du bist beim Einsatz moderner Hard- und Software immer vorn dabei? Du interessierst dich für technische, organisatorische und prozessgesteuerte Zusammenhänge? Dann triffst du mit einer Ausbildung zum Fachinformatiker genau die richtige Entscheidung!

In der Fachrichtung Systemintegration wirst du in unserer Systemtechnik ausgebildet und später auch eingesetzt. Du lernst unter anderem Soft- und Hardwarekomponenten zu vernetzen, zu betreiben, neu zu installieren und zu konfigurieren.

In der Fachrichtung Anwendungsentwicklung bist du nah dran an unseren Programmierern. Du erlernst verschiedene Programmiersprachen und Datenbanksysteme und bekommst ein tiefes Verständnis fürs Analysieren und kreative Entwickeln von Lösungen.

Die praktische Wissensvermittlung wird durch berufsbezogene Lernfelder in der Berufsschule ergänzt. Nach dreijähriger Ausbildung besteht die Möglichkeit, als IT-Fachmann unseren Bereich IT + Processes zu unterstützen.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **Mittlere Reife**
Dauer: **3 Jahre**





(Fremdsprachen-) Industriekaufmann

„Im Rahmen unserer Ausbildung erhalten wir durch einen koordinierten Durchlauf Einblicke in viele Unternehmensbereiche und somit in die unterschiedlichsten kaufmännischen Tätigkeiten.“

„Nach entsprechender Einarbeitung dürfen wir viele Themen schon selbstständig übernehmen und haben teilweise eigenverantwortliche Aufgaben.“

(Fremdsprachen-) Industriekaufmann (m/w)

Du bist gerne mit anderen Menschen zusammen und kannst planen und organisieren? Du arbeitest sorgfältig und zuverlässig? Kannst dich gut ausdrücken und der Umgang mit Zahlen und Kennziffern bereitet dir Freude?

Dann werde Industriekaufmann und überzeuge dich davon, wie abwechslungsreich „Büroarbeit“ sein kann. Administrative Aufgaben im Personalwesen oder in der Finanzbuchhaltung gehören ebenso zu deinen Tätigkeiten, wie die Vermarktung der Produkte durch Werbung und Vertrieb.

Während deiner praktischen Ausbildung im Unternehmen erlernst du kaufmännische Kernfunktionen entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Dabei dürfen natürlich auch Einblicke in die Produktionsbereiche nicht fehlen, um ein Verständnis von unseren Produkten und den Kundenbedürf-

nissen zu erhalten. All das wird durch Projekte abgerundet, in denen neben neuem Fachwissen auch Teamarbeit und Methodenkompetenz im Vordergrund stehen.

Wenn du gut in Englisch bist, hast du zusätzlich die Möglichkeit, den Abschluss als Fremdsprachenkorrespondent/-in zu erreichen.

Ausgebildete Industriekaufleute wirst du überall in unserer Verwaltung finden. Deine Einsatzmöglichkeiten nach erfolgreichem Abschluss sind breit gefächert.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **Mittlere Reife**
Dauer: **3 Jahre**





Eurokaufmann

“Englisch, Französisch, Spanisch – wenn du Interesse an diesen Sprachen und anderen Kulturen hast, wird auch dir die abwechslungsreiche Ausbildung viel Spaß machen.”

“Diese Ausbildung ist ein genialer Einstieg ins Berufsleben nach dem Abitur.”

Eurokaufmann (m/w)

Du suchst nach einer attraktiven Alternative zum Studium und interessierst dich für Sprachen und wirtschaftliche Zusammenhänge?

Die Ausbildung zum Eurokaufmann bietet eine hervorragende Möglichkeit für Abiturienten/-innen und Fachabiturienten/-innen. Übersetzung und Konversation, fremdsprachige und kaufmännische Grundlagen – all dies sind Elemente deiner theoretischen Ausbildung bei der IHK Akademie in Regensburg, an deren Ende die kaufmännische Abschlussprüfung und die Prüfungen zum Geprüften Fremdsprachenkorrespondenten in Englisch, Französisch und/oder Spanisch stehen. 60 Wochen Blockunterricht bei der IHK und die betriebliche Ausbildung geben dir die optimale Vorbereitung, um diese zahlreichen Abschlüsse in der kurzen Zeit zu schaffen.

Während der Ausbildungsphase bei uns unterstützt du diverse Unternehmensprozesse in der Praxis, beispielsweise im internationalen Vertrieb, im Marketing oder im Produktmanagement.

Eine Sprachreise ins Ausland ermöglicht dir, dich auf eine der Korrespondentenprüfung vorzubereiten. Teilweise verknüpft mit einem Praktikum in einer unserer Auslandsgesellschaften, kannst du viele neue Erfahrungen sammeln.

DEHN ist als globales Unternehmen weltweit tätig. Nach erfolgreichem Abschluss bieten sich dir verschiedene Einsatzmöglichkeiten mit interkulturellen Aufgaben.

Ausbildung: **DEHN + SÖHNE**
Voraussetzung: **(Fach-) Abitur**
Dauer: **3 Jahre**





Duales Studium mit DEHN

“Nach der Ausbildung bei DEHN entschied ich mich für ein berufsbegleitendes Studium. Im Job konnte ich mich in dieser Zeit weiterentwickeln.”

“Im Praxissemester war ich in interessante Projekte eingebunden.”

Duales Studium (m/w)

Ausbildungsintegrierendes duales Studium

Du möchtest Studium und Praxis verknüpfen? Bereits grundlegende Berufserfahrung während des Studiums sammeln? In Kooperation mit den Technischen Hochschulen in Nürnberg und Regensburg bieten wir die Möglichkeit, Elektrotechnik, Maschinenbau oder Informatik/Wirtschaftsinformatik dual zu studieren. Betriebliche Ausbildung, der IHK-Berufsabschluss und das Studium an der Hochschule bilden eine perfekte Basis für die weiteren Aufgaben als

Bachelor oder Master im Unternehmen. Die finanzielle Absicherung während des gesamten Studiums gibt dir die Möglichkeit, dich umfänglich auf die Ausbildung zu konzentrieren. Die Nachwuchsförderung für unsere Entwicklung und Konstruktion schließt auch den Masterstudiengang ein.

Berufsintegrierendes duales Studium

Diese Möglichkeit, auch Studium mit vertiefter Praxis genannt, wird regelmäßig von unseren Mitarbeitern nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss genutzt. Auch hier liegen die Schwerpunkte in den Bereichen Elektrotechnik, Maschinenbau und Informatik/Wirtschaftsinformatik. Für die Vorlesungszeiten bist du vom Unternehmen freigestellt und beschäftigst dich nur mit dem Studium an der Hochschule.

Während der Semesterferien und im Praxissemester vertieft du deine praktischen Kenntnisse im Unternehmen. Mit den Vorkenntnissen aus der Ausbildung ist eine hervorragende Grundlage geschaffen, um darauf eine akademische Laufbahn aufzubauen.

Berufsbegleitendes duales Studium

Auch diese Variante wählen viele unsere jungen Fachkräfte. Nach erfolgreicher Ausbildung möchtest du den Arbeitsplatz nicht verlieren und weiterhin Mitglied der DEHN-Familie bleiben. Inzwischen bieten die Hochschulen diverse Modelle an, auch Berufstätigen ein Studium nebenbei zu ermöglichen. Wir unterstützen diese Weiterbildungen mit flexiblen Arbeitszeitmodellen, Sonderurlaub und auch finanziellen Hilfen.





Unser Angebot für Studenten

“Praktische Erfahrungen sind wichtig zur Orientierung für den späteren Berufseinstieg.“

“Gemeinsam mit dem Unternehmen erarbeitete ich meine Masterarbeit, ein Mehrwert für beide Seiten.“

Rund um das Studium

Vorpraktikum

Du benötigst zu Beginn deines Studiums ein industrielles Vorpraktikum? In unserer Ausbildungswerkstatt erhältst du die notwendigen Basics, um für den Start ins Studium gerüstet zu sein.

Praxissemester

Du bist im 5. oder 6. Semester und möchtest vertiefte Praxiserfahrungen sammeln? In unseren Bereichen IT + Processes (Informatik/Wirtschaftsinformatik/BWL), in der Entwicklung (Elektrotechnik) und im Produktionsumfeld (Maschinenbau/Automatisierungstechnik) bieten wir regelmäßig die Möglichkeit, ein Praktikum zu absolvieren.



Bachelor-/Masterarbeit

Du stehst kurz vor dem Abschluss und suchst einen Partner in der Industrie, mit dem du dein Thema ausarbeiten kannst? Dann sende uns deine geplante Thesis. Wir prüfen, ob die Themenstellung für uns von Interesse ist und ob wir dich unterstützen können.

Werkstudenten

Du suchst nach einer Verdienstmöglichkeit und dein Stundenplan lässt dir Luft? In verschiedensten Bereichen und aus diversen Fakultäten setzen wir Werkstudenten im Unternehmen ein. Sie bieten wertvolle Unterstützung in den Abteilungen und sammeln gleichzeitig Erfahrungen im Arbeitsumfeld.

Ferienarbeit

Du suchst einen Job für die Semesterferien? Natürlich benötigen wir vor allem in den Sommermonaten fleißige Helfer



während der Urlaubszeit, vorwiegend in unserer Produktion. Für alle Angebote für Studenten gilt: Einfach mal bewerben. Wir prüfen die Einsatzmöglichkeiten und geben auf jeden Fall Feedback.

Förderung

Aktiv unterstützen wir als Sponsor Studenten durch das Deutschlandstipendium. An der TU Ilmenau fördern wir seit 2011 mit einer Stiftungsprofessur die Grundlagenforschung im Fachgebiet Blitz- und Überspannung.

Wir fördern das

**Deutschland
STIPENDIUM**





“Schon an den Vorbereitungen für den jährlich stattfindenden Azubi-Infotag sind wir Azubis aktiv beteiligt und freuen uns dann schon auf die nächsten Ausbildungsjahrgänge.”

Projekttag, Aktionen,
Informationen

Projekttag, Aktionen, Informationen

Bei DEHN zu arbeiten bedeutet MANNCHAFTSSPIELER zu sein. So fördern wir neben der fachlichen Kompetenz unserer jungen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auch deren soziale und persönliche Weiterentwicklung.

Unsere Projekttag schaffen ein Zusammengehörigkeitsgefühl und fördern die Loyalität zum Unternehmen. Die Bilder zeigen dir, mit wie viel Engagement und Spaß unsere Azubis an solchen Tagen teilnehmen. Betriebserkundungen und der Austausch mit jungen Kollegen anderer Firmen runden die Erfahrungen während der Ausbildung ab.

Der Azubi-Infotag ist eine wichtige Plattform für Besucher, um sich zu informieren und beruflich zu orientieren. Dabei sind unsere Azubis wichtige Berater für zukünftige Berufseinsteiger.

Während der gesamten Ausbildung achten wir auf ein sehr ausgewogenes Verhältnis zwischen betrieblicher Praxis und den Phasen in der Lernwerkstatt. Im Sinne einer effektiven Ausbildung ist eine permanente Abstimmung der Lerninhalte in den Abteilungen und in der Berufsschule wichtig. Bei den kaufmännischen Azubis vermitteln und fördern wir intensiv Projektkompetenz im Rahmen fachpraktischer Aufgaben, von der Recherche über die Ausarbeitung bis zur Präsentation der theoretischen und praktischen Lerninhalte.

Unsere Jugend- und Auszubildendenvertretung (JAV) sorgt für die geselligen Aspekte in der Ausbildung. Sie organisiert regelmäßig Events wie die Weihnachtsfeier, den Skiausflug oder auch Fußball- und Beach-Volleyball-Turnier.





DEHN + SÖHNE stellt sich vor

“In unserem in vierter Generation geführten Familienunternehmen basiert die Unternehmenskultur seit jeher auf persönlicher Wertschätzung. Dies können unsere Auszubildenden schon während des Kennenlernens in den ersten Tagen spüren.“

DEHN schützt.®

Produkte und Lösungen für die Sicherheit

In unserer mehr als 100-jährigen Firmengeschichte wurde aus einem kleinen Handwerksbetrieb ein weltweit agierendes Industrieunternehmen mit den drei Produktbereichen Überspannungsschutz, Blitzschutz / Erdung und Arbeitsschutz. Fasziniert von der Naturgewalt Blitz befasste sich unser Firmengründer Hans Dehn schon in den Anfangsjahren mit dem Thema Blitzschutz. Jedes Jahr werden in Deutschland über 2 Millionen Blitzereignisse gezählt, mit zunehmender Tendenz. Schwere Gewitter bedrohen Menschenleben und führen zu Schäden an Gebäuden und Infrastruktur: Hagelkörner zerstören Dächer, Wintergärten oder Autos, Blitzeinschläge führen zu Bränden oder zu Überspannungsschäden an elektrischen Geräten und Systemen. Letztere können entstehen selbst wenn Blitze nicht in unmittelbarer Nähe einschlagen.

Seit dem ersten Patent im Jahr 1918 bis zum heutigen Tag entstand ein breit gefächertes Produktprogramm. So verhindern unter anderem Überspannungsschutzgeräte von DEHN, dass Elektrogeräte und Elektronik durch Blitzeinschläge beschädigt oder zerstört werden. Im Bereich Arbeitsschutz entwickelt und produziert DEHN Schutzausrüstungen und Sicherheitsgeräte für die Sicherheit von Personen zum Arbeiten an elektrischen Anlagen.

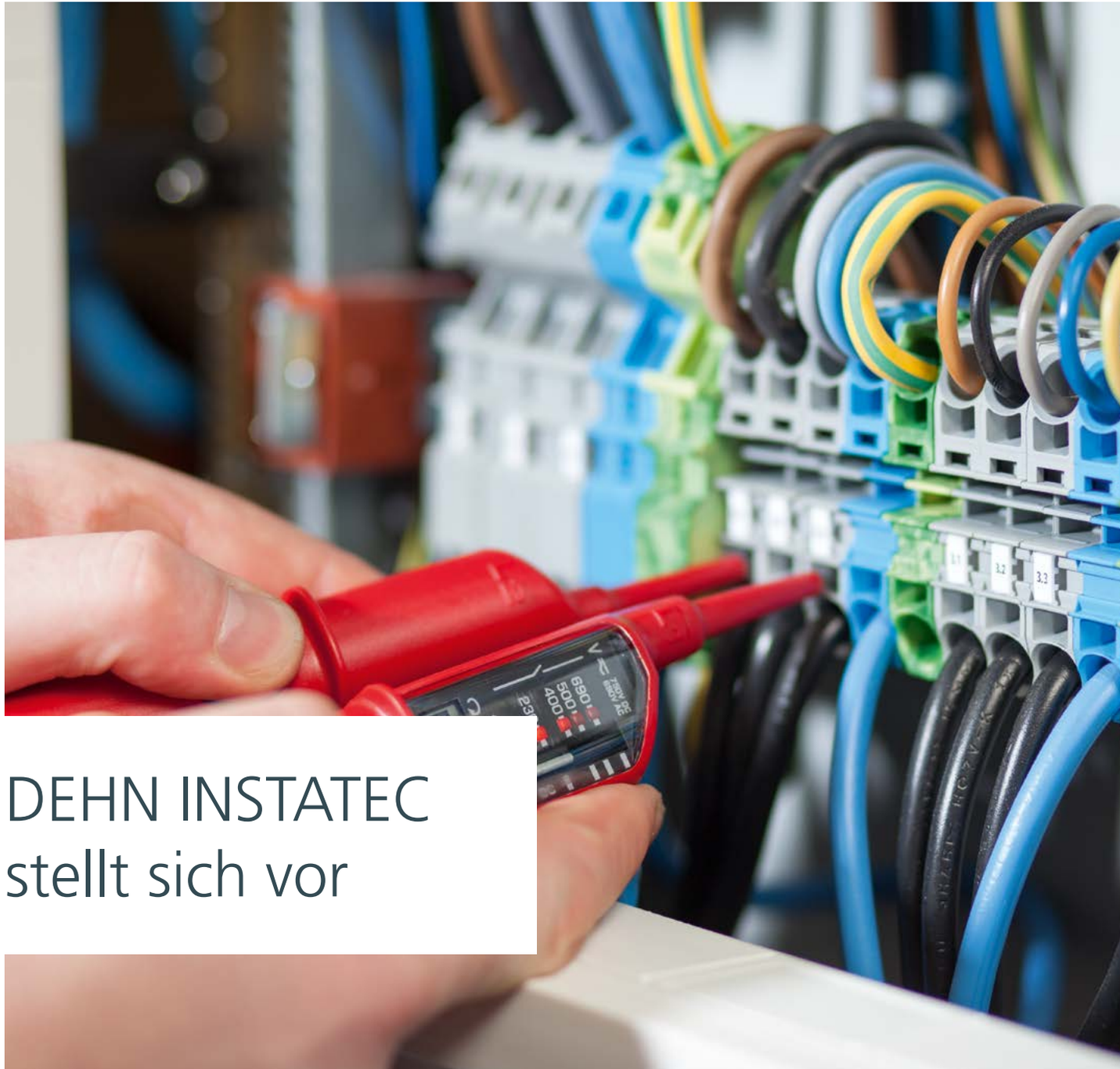
Rund 1.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind bei DEHN weltweit beschäftigt, mehr als 1.000 davon an den deutschen Standorten Neumarkt und Mühlhausen. Zur DEHN-Familie gehören außerdem weltweit zahlreiche engagierte Mitarbeiter – rund um den Globus findest du unsere Repräsentanzen und Tochtergesellschaften.

Dein Smartphone funktioniert bei Gewitter?

Mobilfunkmasten müssen ebenso vor Blitzeinschlag geschützt werden wie Windräder, Photovoltaikanlagen, Flughäfen oder Stadien – wenn es dort zu Blitzeinschlägen oder Überspannungen kommt, kann das verheerende und weitreichende Auswirkungen haben. Kundenorientierung, Ideenreichtum, motivierte Mitarbeiter und stete Marktpräsenz sind einige der Erfolgsfaktoren, die DEHN zu einem weltweit anerkannten, marktführenden mittelständischen Familienunternehmen gemacht haben.

Industrie, Energieversorger, Elektroplaner, Architekten, Installateure und viele andere Branchen arbeiten mit uns zusammen und schwören auf unsere qualitativ hochwertigen, innovativen Produkte.





DEHN INSTATEC
stellt sich vor

“Unsere Ausbildungsquote von 20 %, verteilt auf die Standorte Neumarkt, Nürnberg, Hamburg und Hermsdorf, macht den hohen Stellenwert der Ausbildung bei DEHN INSTATEC deutlich.“

DEHN INSTATEC

Dienstleistung im Elektrohandwerk

Seit der Gründung 1910 ist die Installation elektrischer Anlagen ein fester Bestandteil der unternehmerischen Aktivitäten des Hauses DEHN. Die anfangs noch fremde Energieart "Elektrischer Strom" musste zunächst einmal zum Verbraucher gebracht werden. So sorgte DEHN zuerst in Nürnberg und nach einigen erfolgreichen Geschäftsjahren ab 1921 auch in Neumarkt und Umgebung für die Verteilung des elektrischen Stroms. "Licht und Kraft" waren die beiden schlichten Begriffe, für die das Elektrohandwerk damals stand. Mit dem Fortschritt der Technik hat sich das Bild jedoch stark gewandelt.

Alles mit Strom.

Strom steht heute überall zur Verfügung und ein Leben ohne Strom wäre für uns nahezu unvorstellbar. Oder wie sollten wir sonst unsere Smartphones, Tablets und viele anderen elektrischen Geräte bedienen?

Aufbauend auf der langen Tradition hat sich DEHN INSTATEC weiterentwickelt und ist mit der immer komplexer werdenden Technik gewachsen. So sind heute über 300 Mitarbeiter der DEHN INSTATEC Standorte Neumarkt, Nürnberg, Hamburg und Hermsdorf/ Thüringen bundesweit bei Elektroinstallationsprojekten aller Art und Anforderung unterwegs.

Hier haben wir installiert...

Ob Kliniken oder Schulen, Kindergärten, Produktionshallen oder Geschäftshäuser, Kläranlagen, Logistikzentren oder Hotels – überall sind wir der zuverlässige und anerkannte Partner. Die Elektrotechnik bekannter Neumarkter Gebäude wie das Rathaus, das Willibald-Gluck-Gymnasium, die Hauptschule West oder das Klinikum wurde durch unsere Spezialisten installiert. Die technische Entwicklung schreitet schnell voran, so dass wir auch komplizierte Systeme der Gebäudetechnik, Antriebs-, Schalt-, Steuer- und Regeleinrichtungen sowie Energie- und Ersatzstromversorgungsanlagen einrichten und betreuen.

DEHN INSTATEC, Standort Neumarkt



Hier haben wir installiert ...



Maybach Museum / Neumarkt



Willibald-Gluck-Gymnasium / Neumarkt



Elbphilharmonie / Hamburg

Bewerbung



“Wir halten Ausschau!

Azubi-Infotag,
Ausbildungsmessen,
Berufswahlseminare,
Betriebspraktika,
Praktika für Studierende,
Diplom- und Bachelor-
arbeiten, ...

Wir bieten dir viele Gelegenheiten uns kennenzulernen.

Wir freuen uns auf dich!“

Bewerbung

Wenn auch du bei uns ins Berufsleben starten möchtest, dann bewirb dich über unser Online-Portal auf

www.dehn.de oder
www.dehn-instatec.de

und lade folgende Unterlagen hoch: Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, aktuelles Zeugnis, Bestätigung deiner Praktika.

Bewerbungsschluss ist generell Ende September, danach starten wir bereits mit unseren Auswahlverfahren.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Schau bei uns rein!

Du bist bestimmt neugierig geworden? Dann klick dich doch durch die Videos auf unserer Homepage.

Natürlich gibt's auch zahlreiche weitere Infos zu DEHN + SÖHNE und DEHN INSTATEC.

Weißt du wie's geht? Lade dir zuerst eine App auf dein Smartphone, scanne dann den QR-Code und schon kann's losgehen. Viel Spaß dabei!



Videos zum Unternehmen



Homepage DEHN + SÖHNE



Homepage DEHN INSTATEC



**Überspannungsschutz
Blitzschutz/Erdung
Arbeitsschutz
DEHN schützt.®**

DEHN + SÖHNE
GmbH + Co.KG.

Hans-Dehn-Str. 1
Postfach 1640
92306 Neumarkt
Germany

Tel. +49 9181 906-0
Fax +49 9181 906-1100
info@dehn.de
www.dehn.de

Informationen zu unseren eingetragenen Marken („Registered Trademarks“)
finden Sie im Internet unter www.dehn.de/de/unsere-eingetragenen-marken.
Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.