

fib Oberhavel

Angebote für Studentinnen und Studenten






Wie können wir Ihnen helfen?

/ Unsere Anschrift

Fachkräfte-Informationsbüro (fib) Oberhavel
 c/o WInTO GmbH – Wirtschafts-, Innovations- und Tourismusförderung Oberhavel GmbH
 Neuendorfstraße 20 b
 16761 Hennigsdorf

/ Kontakt

-  www.fib-oberhavel.de
-  winto@winto-gmbh.de
-  03302 559-208

Inhaltsverzeichnis

OBERHAVEL – WIRTSCHAFTSREGION MIT POTENTIAL	2
HOCHSCHULE DER POLIZEI DES LANDES BRANDENBURG	3
CARL STAHL NORD GMBH	5
CARL STAHL NORD GMBH	6
FREYER & SIEGEL ELEKTRONIK GMBH & CO. KG	7
FREYER & SIEGEL ELEKTRONIK GMBH & CO. KG	8
HIPER CERAMICS GMBH	10
HIPER CERAMICS GMBH	11
KÖRBER & KÖRBER PRÄZISIONSMECHANIK GMBH	12
KÖRBER & KÖRBER PRÄZISIONSMECHANIK GMBH	13
LIDL VERTRIEBS - GMBH & CO. KG KREMMEN	14
LIDL VERTRIEBS - GMBH & CO. KG KREMMEN	16
LIDL VERTRIEBS - GMBH & CO. KG KREMMEN	18
ENERGIEINSEL GMBH	20
MRAELECTRIC.COM GMBH.....	22
ORAFOL EUROPE GMBH	24
ORAFOL EUROPE GMBH	26
ORAFOL EUROPE GMBH	27
REGIO-NORD MBH	28
TRELLEBORG ANTIVIBRATION SOLUTIONS GERMANY GMBH	29
TRELLEBORG ANTIVIBRATION SOLUTIONS GERMANY GMBH	30
TRELLEBORG ANTIVIBRATION SOLUTIONS GERMANY GMBH	31
TRELLEBORG ANTIVIBRATION SOLUTIONS GERMANY GMBH	32
WIRELESS NETCONTROL	34
WIRELESS NETCONTROL	35
H. KLOSTERMANN BAUGESELLSCHAFT MBH	36
MICHAEL BETHKE SENIORENRESIDENZ GMBH	38
MICHAEL BETHKE SENIORENRESIDENZ GMBH	39
MICHAEL BETHKE SENIORENRESIDENZ GMBH	40

Oberhavel – Wirtschaftsregion mit Potential

Der Landkreis Oberhavel befindet sich im Norden des Bundeslandes Brandenburg. Im Süden grenzt Oberhavel direkt an Berlin und im Norden an die Mecklenburgische Seenplatte Mecklenburg-Vorpommerns. Mit seiner Bevölkerungszahl von über 215.000 Einwohnern liegt der Landkreis Oberhavel an zweiter Stelle aller Brandenburger Kreise.

Leben und arbeiten in der Region lohnt sich

Oberhavel bietet als starker Industriestandort gute berufliche Perspektiven. Günstige Verkehrsanbindungen via Straße oder öffentliche Verkehrsmittel, eine gute technische Infrastruktur, vielfältige Angebote in den Bereichen Schule, Kultur, Freizeit und Tourismus sowie ein attraktives Wohnumfeld im grünen Norden von Berlin bieten hervorragende Bedingungen zum Leben und Arbeiten in Oberhavel.

Wirtschaftsbranchen im Landkreis:

- Schienenfahrzeugbau und Stahlindustrie
- Metall- und Stahlbau
- Elektroanlagen- und Apparatebau
- Biotechnologie und Life Science
- Kunststoffverarbeitung und Chemie
- IKT und Ingenieurdienstleistungen
- Handel
- Logistik



Landkreis Oberhavel

www.oberhavel.de

RWK O-H-V – Regionaler Wachstumskern Oranienburg-Hennigsdorf-Velten

www.rwk-ohv.de

WinTO GmbH – Wirtschafts-, Innovations- und Tourismusförderung Oberhavel GmbH

www.winto-gmbh.de

REGiO-Nord – Regionalen Entwicklungsgesellschaft in Oberhavel-Nord

www.regio-nord.com

Tourismusverband Ruppiner Seenland e.V.

www.ruppinerreiseland.de



Hochschule
Polizei Brandenburg

**Hochschule der Polizei des Landes
Brandenburg**

Bernauer Str. 146
16515 Oranienburg
Homepage: hpolbb.de
Karriereseite: www.polizei-brandenburg-karriere.de

Ansprechpartner:
Werbe- und Auswahldienst

Studium (B.A.) zur Polizeikommissarin/ zum Polizeikommissar (gehobener Dienst)

Jobart: Duales Studium

Branche:
Ämter und Behörden

Anzahl der Stellen: 133
Beginn / Dauer der Tätigkeit:
1. Oktober 2024 sowie 1. April 2025 // 3 Jahre

Unternehmensbeschreibung:

Vielfalt und Abwechslung bei der Polizei des Landes Brandenburg!

Mit über 100 Einsatzmöglichkeiten bietet dir die Polizei Brandenburg eine riesige Vielfalt. Egal, ob du zu den Spezialeinheiten, zur Wasserschutzpolizei, zum Wach- und Wechseldienst, zu den Diensthundeführern möchtest, Taucher oder Hubschrauberpilotin dein Ziel ist oder du lieber die kniffligen Fälle bei der Kriminalpolizei bearbeiten möchtest - Deine Karriere liegt in Deiner Hand.

In Deinem 3-jährigen Studium zur Polizeikommissarin/ zum Polizeikommissar legst Du an der Hochschule der Polizei in Oranienburg den Grundstein dafür.

Im Praktikum kannst du Einblicke gewinnen und erste Erfahrungen als Polizistin oder Polizist sammeln.

Mein Weg. Meine Zukunft. Meine Karriere.
Jetzt informieren und #zukunftsichern!

Stellenbeschreibung:

Wir bieten Dir:

- einen krisensicheren Beamtenstatus und eine attraktive Besoldung
- eine Übernahmegarantie und einen sicheren Arbeitsplatz
- eine kostenfreie Krankenversicherung (Freie Heilfürsorge)
- Weiterbildungsmöglichkeiten und Aufstiegschancen
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Anforderung an Bewerber:

Das wird von Dir erwartet:

- eine gute Allgemeinbildung
- gute Deutsch- und Mathekenntnisse, Sportinteresse
- Durchsetzungsvermögen und Freude an der Arbeit mit Menschen
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

Bewerben:

über Onlineportal

Geforderte Unterlagen: tabellarischer Lebenslauf; Zeugnis; Qualifikationsnachweise; Führungszeugnis; sonstige Unterlagen

Ansprechpartner:

Werbe- und Auswahldienst

Telefon: 03301 850 2222

E-Mail: karriere@polizei.brandenburg.de

Postanschrift:

Hochschule der Polizei des Landes Brandenburg

Werbe- und Auswahldienst

Bernauer Straße 146

16515 Oranienburg

Link zum Angebot: www.polizei-brandenburg-karriere.de



Carl Stahl Nord GmbH

Am Jägerberg 4

16727 Velten

Homepage: www.carlstahl-hebetechnik.de

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Herr Michael Sura (Standortleitung Velten)

Praktika in den Bereichen Vertrieb und Maschinenbau

Jobart: Praktikum für Studenten

Arbeitsort: Velten

Branche:

Metallver- und -bearbeitung

Unternehmensbeschreibung:

Carl Stahl ist ein 1880 gegründetes Familienunternehmen mit Hauptsitz in Süßen, Baden-Württemberg.

Die Unternehmensgruppe Carl Stahl ist heute mit 70 Standorten und über 1.700 Mitarbeitern einer der Weltmarktführer bei Produkten und Dienstleistungen im Bereich der Sicherheit beim Anschlagen von Lasten im Hebezeugbetrieb und beim Sichern von Personen gegen Absturz. Das fundierte Know-how und die Motivation der Mitarbeiter leisten hierzu einen wertvollen Beitrag. Heute ist Carl Stahl mit ca. 22 Standorten in Deutschland vertreten, davon für den Raum Berlin-Brandenburg in Velten und für Berlin am BER.

Die Carl Stahl Nord GmbH umfasst 12 Standorte in Norddeutschland, wobei Velten der Sitz der Geschäftsführung des Nordens ist. Hier arbeiten ca. 35 Mitarbeiter, davon die Hälfte im kaufmännischen Bereich und die andere Hälfte im Service.

Stellenbeschreibung:

Wir bieten Praktika in den Bereichen Vertrieb und Maschinenbau an.

Der Einstieg ist laufend möglich, es gibt keine zeitlichen Einschränkungen.

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Michael Sura (Standortleitung Velten)

Telefon: +49 (3304) 3965-12

E-Mail: michael.sura@carlstahl.com

**Carl Stahl Nord GmbH**

Am Jägerberg 4

16727 Velten

Homepage: www.carlstahl-hebetechnik.de

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Herr Michael Sura (Standortleitung Velten)

**Konstruktion von Lastaufnahmemitteln, Kranen und Vorrichtungen /
Vertrieb von erklärungsbedürftigen Produkten****Jobart:** Abschlussarbeit für Studenten**Arbeitsort:** Velten**Branche:**

Metallver- und -bearbeitung

Unternehmensbeschreibung:

Carl Stahl ist ein 1880 gegründetes Familienunternehmen mit Hauptsitz in Süßen, Baden-Württemberg.

Die Unternehmensgruppe Carl Stahl ist heute mit 70 Standorten und über 1.700 Mitarbeitern einer der Weltmarktführer bei Produkten und Dienstleistungen im Bereich der Sicherheit beim Anschlagen von Lasten im Hebezeugbetrieb und beim Sichern von Personen gegen Absturz. Das fundierte Know-how und die Motivation der Mitarbeiter leisten hierzu einen wertvollen Beitrag. Heute ist Carl Stahl mit ca. 22 Standorten in Deutschland vertreten, davon für den Raum Berlin-Brandenburg in Velten und für Berlin am BER.

Die Carl Stahl Nord GmbH umfasst 12 Standorte in Norddeutschland, wobei Velten der Sitz der Geschäftsführung des Nordens ist. Hier arbeiten ca. 35 Mitarbeiter, davon die Hälfte im kaufmännischen Bereich und die andere Hälfte im Service.

Stellenbeschreibung:

Unser Unternehmen sucht aktuell Studentinnen und Studenten für die Bearbeitungen zu den Themen "Konstruktion von Lastaufnahmemitteln, Kranen und Vorrichtungen" sowie "Vertrieb von erklärungsbedürftigen Produkten"

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Michael Sura (Standortleitung Velten)

Telefon: +49 (3304) 3965-12**E-Mail:** michael.sura@carlstahl.com



Freyer & Siegel Elektronik GmbH & Co. KG

Kastanienallee 19

16567 Mühlenbecker Land

Homepage: www.freyersiegel.de

Karriereseite:

www.freyersiegel.de/karriere.html

Ansprechpartner:

Herr Thomas Freyer

Werkstudent Elektronikentwicklung (m/w/d)

Jobart: Werksstudent

Arbeitsort: Mühlenbecker Land OT Mühlenbeck

Branche:

Elektrotechnik, Elektronik und EDV

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

laufend

Unternehmensbeschreibung:

Seit über 30 Jahren entwickeln und fertigen wir anspruchsvolle, intelligente Produkte für unsere Kunden aus der Industrie, der Medizintechnik, dem öffentlichen Nahverkehr und anderen Branchen - mit Leidenschaft für jede neue Aufgabe & Spaß beim gemeinsamen Ausdenken und Umsetzen einfach-genialer Lösungen.

Wir verstehen uns als Partner für die Produktentwicklung mit dem Schwerpunkt Embedded Systeme - immer darauf orientiert sinnvolle Produkte zu realisieren, die mit unseren Werten im Einklang stehen.

Stellenbeschreibung:

WERKSTUDENTEN

Zeitraum: laufend

Gewünschte Fachrichtungen: Technische Informatik, Elektrotechnik

Aufgabenschwerpunkte: Elektronikentwicklung

Vergütung: nach Absprache

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Thomas Freyer

Telefon:

E-Mail: thomas.freyer@freyersiegel.de

Link zum Angebot: www.freyersiegel.de/karriere.html



Freyer & Siegel Elektronik GmbH & Co. KG

Kastanienallee 19

16567 Mühlenbecker Land

Homepage: www.freyersiegel.de

Karriereseite:

www.freyersiegel.de/karriere.html

Ansprechpartner:

Herr Thomas Freyer

Elektronikentwickler/in (m/w/d)

Jobart: Job

Arbeitsort: Mühlenbecker Land OT Mühlenbeck

Branche:

Elektrotechnik, Elektronik und EDV

Unternehmensbeschreibung:

Seit über 30 Jahren entwickeln und fertigen wir anspruchsvolle, intelligente Produkte für unsere Kunden aus der Industrie, der Medizintechnik, dem öffentlichen Nahverkehr und anderen Branchen - mit Leidenschaft für jede neue Aufgabe & Spaß beim gemeinsamen Ausdenken und Umsetzen einfach-genialer Lösungen.

Wir verstehen uns als Partner für die Produktentwicklung mit dem Schwerpunkt Embedded Systeme - immer darauf orientiert sinnvolle Produkte zu realisieren, die mit unseren Werten im Einklang stehen.

Stellenbeschreibung:

WAS SIND IHRE AUFGABEN?

Als Elektroniker/Mechatroniker (m/w/d) für den internen technischen Service, bilden Sie eine wichtige Schnittstelle bei der Überführung eines Produktes von der Entwicklung in die Produktion. Sie arbeiten eng mit unserer Entwicklung und der Fertigung zusammen.

Wichtige Aufgaben dabei sind:

- Aufbau von Elektronik- und Geräteprototypen
- Inbetriebnahme und Tests von Prototypen
- Durchführung von Umwelt- und Systemtests
- Planung, Aufbau und Betreuung von Fertigungsprüfplätzen
- Elektronikreparaturen

WAS ERWARTET SIE?

- viel Abwechslung durch immer wieder neue interessante und herausfordernde Aufgaben
- Freiraum für Mitgestaltung und unkonventionelle Ideen
- kurze Entscheidungswege dank flacher Hierarchien
- persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- ein tolerantes Team mit vielen individuellen Köpfen
- jederzeit ein offenes Ohr, wenn es mal nicht so läuft
- ein Ort zum Ankommen & Wohlfühlen

- hauseigene Parkplätze und ein S-Bahnhof der S8 direkt vor der Haustür
- regelmäßig ein sensationell-leckeres Mittagessen in unserem Campus-Bistro
- Kaffee & Wasser frei

Anforderung an Bewerber:

WAS BRINGEN SIE MIT?

- Ausbildung der Fachrichtung Elektronik oder Mechatronik, idealerweise mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Kenntnisse im Umgang mit Mikrocontrollern
- idealerweise Kenntnisse bzw. Erfahrungen im Umgang mit der Anfertigung mechanischer Teile
- ein interdisziplinäres technisches Verständnis
- Leidenschaft für Elektronik und Technik im Allgemeinen
- Eine gute Selbstorganisation
- Lust auf Teamarbeit und das Bedürfnis, klar und verbindlich zu kommunizieren
- einen sicheren Umgang mit der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Thomas Freyer

Telefon: +49 (33056) 7836-10

E-Mail: thomas.freyer@freyersiegel.de

Link zum Angebot: www.freyersiegel.de/karriere.html

**HiPer Ceramics GmbH**

Ziegeleistr. 7

16727 Oberkrämer

Homepage: www.hiper-ceramics.de

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Frau Sonja Bahr

Praktika im Bereich Maschinenbau und Automatisierungstechnik**Jobart:** Praktikum für Studenten**Arbeitsort:** Oberkrämer OT Eichstätt**Branche:**

Biotechnologie und Life Science (inkl. Medizintechnik)

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

laufend

Unternehmensbeschreibung:

Die HiPer Ceramics GmbH gehört zur HiPer-Unternehmensgruppe.

Seit 1994 stellt das Unternehmen in Oberkrämer bei Berlin kundenspezifische keramische Präzisionskomponenten aus oxidkeramischen, nichtoxidkeramischen und silikatkeramischen Werkstoffen her.

Das Unternehmen bedient vom Prototypenbau bis zur Großserie nationale und internationale Abnehmer in den Bereichen Maschinen- und Anlagebau, Elektrotechnik, chemische Industrie, Umwelttechnik, Medizintechnik und Life Science flexibel, schnell und in hoher Qualität.

Stellenbeschreibung:

PRAKTIKA

Gewünschte Fachrichtungen: Maschinenbau, Automatisierungstechnik

Aufgabenschwerpunkte: Automatisierungen, Technikumsprojekte, Prozessentwicklung

Praktikumsvergütung: Verhandlungsbasis

Anzahl der freien Stellen: nach Anfrage

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Sonja Bahr

Telefon: +49 (3304) 3977-10**E-Mail:** sbahr@hiper-ceramics.de

**HiPer Ceramics GmbH**

Ziegeleistr. 7

16727 Oberkrämer

Homepage: www.hiper-ceramics.de

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Frau Sonja Bahr

verschieden Abschlussarbeitsthemen in der Produktion**Jobart:** Abschlussarbeit für Studenten**Arbeitsort:** Oberkrämer OT Eichstädt**Branche:**

Biotechnologie und Life Science (inkl. Medizintechnik)

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

nach Absprache

Unternehmensbeschreibung:

Die HiPer Ceramics GmbH gehört zur HiPer-Unternehmensgruppe.

Seit 1994 stellt das Unternehmen in Oberkrämer bei Berlin kundenspezifische keramische Präzisionskomponenten aus oxidkeramischen, nichtoxidkeramischen und silikatkeramischen Werkstoffen her.

Das Unternehmen bedient vom Prototypenbau bis zur Großserie nationale und internationale Abnehmer in den Bereichen Maschinen- und Anlagebau, Elektrotechnik, chemische Industrie, Umwelttechnik, Medizintechnik und Life Science flexibel, schnell und in hoher Qualität.

Stellenbeschreibung:

Derzeit suchen wir Studentinnen und Studenten für folgende Themen:

- verfahrenstechnische Problemstellungen
- Automatisierungslösungen
- Werkstückspannungen

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Sonja Bahr

Telefon: +49 (3304) 3977-10**E-Mail:** sbahr@hiper-ceramics.de



Körber & Körber Präzisionsmechanik GmbH

Triftweg 1-2

16547 Birkenwerder

Homepage: www.koerber-koerber.de

Karriereseite: www.koerber-koerber.de/jobs-2/

Ansprechpartner:

Herr Benjamin Körber

Praktika im Bereich Zerspanung und E-Commerce

Jobart: Praktikum für Studenten

Arbeitsort: Birkenwerder

Branche:

Metallver- und -bearbeitung

Anzahl der Stellen: 3

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

laufend

Unternehmensbeschreibung:

Die Firma Körber & Körber GmbH Präzisionsmechanik produziert komplexe Zerspanungsteile und Baugruppen.

Die CAD/CAM gestützte Produkt- und Prozessentwicklung und ein moderner Maschinenpark ermöglicht eine Fertigung von Einzelteilen und Kleinserien aus allen Materialien mit höchstem Qualitätsanspruch für Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik und Wissenschaft.

Mit www.mein-taschenmesser.de betreibt das Unternehmen zusätzlich einen führenden Onlineshop für hochwertige personalisierte Geschenke, insbesondere Schweizer Taschenmesser.

Stellenbeschreibung:

PRAKTIKA

Zeitraum: laufend

Gewünschte Fachrichtungen: - Betriebswirtschaft, - Wirtschaftsingenieur, - Produktionsingenieur

Aufgabenschwerpunkte: - Produktionssysteme, - Qualitätsmanagement, - Organisation, -

Ecommerce

Praktikumsvergütung: Verhandlungsbasis

Anzahl der freien Stellen: 1 bis 3

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Benjamin Körber

Telefon: +49 (3303) 506 54-11

E-Mail: b.koerber@koerber-koerber.de

**Körber & Körber Präzisionsmechanik GmbH**

Triftweg 1-2

16547 Birkenwerder

Homepage: www.koerber-koerber.deKarriereseite: www.koerber-koerber.de/jobs-2/**Ansprechpartner:**

Herr Benjamin Körber

verschiedene Abschlussarbeitsthemen bei Körber & Körber**Jobart:** Abschlussarbeit für Studenten**Arbeitsort:** Birkenwerder**Branche:**

Metallver- und -bearbeitung

Unternehmensbeschreibung:

Die Firma Körber & Körber GmbH Präzisionsmechanik produziert komplexe Zerspanungsteile und Baugruppen.

Die CAD/CAM gestützte Produkt- und Prozessentwicklung und ein moderner Maschinenpark ermöglicht eine Fertigung von Einzelteilen und Kleinserien aus allen Materialien mit höchstem Qualitätsanspruch für Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik und Wissenschaft.

Mit www.mein-taschenmesser.de betreibt das Unternehmen zusätzlich einen führenden Onlineshop für hochwertige personalisierte Geschenke, insbesondere Schweizer Taschenmesser.

Stellenbeschreibung:

ABSCHLUSSARBEITSTHEMEN:

- Produktionssysteme
- Qualitätsmanagement
- Organisation
- Ecommerce

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Benjamin Körber

Telefon: +49 (3303) 506 54-11**E-Mail:** b.koerber@koerber-koerber.de



Lidl Vertriebs - GmbH & Co. KG Kremmen

Am Elsholz 1

16766 Kremmen

Homepage: www.lidl.de

Karriereseite: jobs.lidl.de

Ansprechpartner:

Studentenpraktika bei Lidl

Jobart: Praktikum für Studenten

Branche:
Einzelhandel und Versandhandel

Beginn / Dauer der Tätigkeit:
3 - 6 Monate

Unternehmensbeschreibung:

WIR SIND LIDL

Lidl ist eines der führenden Unternehmen im Lebensmitteleinzelhandel und betreibt weltweit rund 11.550 Filialen in derzeit 30 Ländern. In Deutschland arbeiten mehr als 90.000 Mitarbeiter (m/w/d) mit viel Leidenschaft daran, das Gute noch besser zu machen in über 3.200 Filialen, unseren 39 Regionalgesellschaften und Logistikzentren sowie an unseren Standorten in Bad Wimpfen und Neckarsulm.

Willkommen im #teamlidl

Zu uns passen Menschen, die es mögen, Verantwortung zu übernehmen. Die täglich ihr Bestes geben und die Chancen nutzen, die sich ihnen bieten. Menschen, die sich als Möglichmacher verstehen. Die sich und anderen etwas zutrauen und als überzeugte Teamplayer alles daransetzen, voneinander zu lernen und gemeinsam immer besser zu werden. Das gilt für Berufserfahrene genauso wie für Berufsstarter oder Quereinsteiger.

Mehr zu deinen Einstiegsmöglichkeiten und Karriereperspektiven auf jobs.lidl.de/studenten-und-absolventen

Lidl muss man können. Kannst du es auch?

Bitte bewirb dich online über jobs.lidl.de.
So sparst du Zeit und Geld und wir können deine Bewerbung schneller bearbeiten.

Wenn deine Wunschposition mehrfach ausgeschrieben ist, bewirb dich bitte nur für deine bevorzugte Filiale. Wenn uns deine Bewerbung grundsätzlich überzeugt, tauschen wir uns zu

einem späteren Zeitpunkt über mögliche alternative Einsatzorte aus.

Stellenbeschreibung:

Die wichtigsten Fakten zu deinem Praktikum bei Lidl

- ☑ Dein Praktikum dauert in der Regel 3 – 6 Monate.
- ☑ Zugelassen für das Hochschulpraktikum sind Studenten sowie Bachelorabsolventen im Übergang zum Masterstudium.
- ☑ Dein Praktikum kannst du bei uns im Betrieb, Vertrieb oder in der Verwaltung absolvieren.
- ☑ Du verdienst 1.000 € pro Monat während eines Pflichtpraktikums (bei Vollzeit). Für freiwillige Praktika zahlen wir die Höhe des gesetzlichen Mindestlohns.
- ☑ In Absprache mit dem jeweiligen Fachbereich kannst du deine Abschlussarbeit mit dem Praktikum verknüpfen.

Interesse geweckt? Dann bewirb dich online auf:
<https://jobs.lidl.de/studenten/praktikum>

Bewerben:

über Onlineportal

Ansprechpartner:

Telefon:

E-Mail:

Link zum Angebot: jobs.lidl.de/studenten/praktikum



Lidl Vertriebs - GmbH & Co. KG Kremmen

Am Elsholz 1

16766 Kremmen

Homepage: www.lidl.de

Karriereseite: jobs.lidl.de

Ansprechpartner:

Studentenjobs bei Lidl

Jobart: Job

Branche:

Einzelhandel und Versandhandel

Unternehmensbeschreibung:

WIR SIND LIDL

Lidl ist eines der führenden Unternehmen im Lebensmitteleinzelhandel und betreibt weltweit rund 11.550 Filialen in derzeit 30 Ländern. In Deutschland arbeiten mehr als 90.000 Mitarbeiter (m/w/d) mit viel Leidenschaft daran, das Gute noch besser zu machen in über 3.200 Filialen, unseren 39 Regionalgesellschaften und Logistikzentren sowie an unseren Standorten in Bad Wimpfen und Neckarsulm.

Willkommen im #teamlidl

Zu uns passen Menschen, die es mögen, Verantwortung zu übernehmen. Die täglich ihr Bestes geben und die Chancen nutzen, die sich ihnen bieten. Menschen, die sich als Möglichmacher verstehen. Die sich und anderen etwas zutrauen und als überzeugte Teamplayer alles daransetzen, voneinander zu lernen und gemeinsam immer besser zu werden. Das gilt für Berufserfahrene genauso wie für Berufsstarter oder Quereinsteiger.

Mehr zu deinen Einstiegsmöglichkeiten und Karriereperspektiven auf jobs.lidl.de/studenten-und-absolventen

Lidl muss man können. Kannst du es auch?

Bitte bewirb dich online über jobs.lidl.de.

So sparst du Zeit und Geld und wir können deine Bewerbung schneller bearbeiten.

Wenn deine Wunschposition mehrfach ausgeschrieben ist, bewirb dich bitte nur für deine bevorzugte Filiale. Wenn uns deine Bewerbung grundsätzlich überzeugt, tauschen wir uns zu

einem späteren Zeitpunkt über mögliche alternative Einsatzorte aus.

Stellenbeschreibung:

STUDENTENJOBS

Hast du Lust auf einen gut bezahlten Nebenjob mit flexiblen Arbeitszeiten?

Wir bieten dir mit Studentenjobs im Verkauf und in weiteren Bereichen viele Möglichkeiten. Bei Lidl warten auf dich unterschiedliche Aufgaben und spannende Einblicke in den Arbeitsalltag. Ein engagiertes Team unterstützt dich, wann immer du es benötigst.

Du erhältst von uns einen übertariflichen Stundenlohn (14 € pro Stunde*) und deine Arbeitszeiten stimmen wir individuell mit dir ab - damit du keine wichtige Veranstaltung im Studium verpasst.

Gesucht wird: Studentenjobs im Verkauf -, in der Logistik-, in der Verwaltung

Zusatzanforderungen an den Bewerber: - Sprachkenntnisse, -

Computerkenntnisse/Internetnutzung

Vergütung: 14 € pro Stunde (*Die Einstiegslohn-Spanne von 14 – 18,26 €/Std. variiert je nach Tarifgebiet, ist abhängig von Ausbildung sowie Erfahrung und gilt ab dem 1.6.2022. Gilt nicht für Praktikum, Ausbildung, Abiprogramm sowie Duales Studium.)

Interesse geweckt? Dann bewirb dich online auf:

<https://jobs.lidl.de/studenten/jobs-studenten-und-werkstudenten>

Bewerben:

über Onlineportal

Ansprechpartner:

Telefon:

E-Mail:

[Link zum Angebot: jobs.lidl.de/studenten/jobs-studenten-und-werkstudenten](https://jobs.lidl.de/studenten/jobs-studenten-und-werkstudenten)



Lidl Vertriebs - GmbH & Co. KG Kremmen

Am Elsholz 1

16766 Kremmen

Homepage: www.lidl.de

Karriereseite: jobs.lidl.de

Ansprechpartner:

Einstieg als Verkaufsleiter (m/w/d)

Jobart: Job

Branche:

Einzelhandel und Versandhandel

Unternehmensbeschreibung:

WIR SIND LIDL

Lidl ist eines der führenden Unternehmen im Lebensmitteleinzelhandel und betreibt weltweit rund 11.550 Filialen in derzeit 30 Ländern. In Deutschland arbeiten mehr als 90.000 Mitarbeiter (m/w/d) mit viel Leidenschaft daran, das Gute noch besser zu machen in über 3.200 Filialen, unseren 39 Regionalgesellschaften und Logistikzentren sowie an unseren Standorten in Bad Wimpfen und Neckarsulm.

Willkommen im #teamlidl

Zu uns passen Menschen, die es mögen, Verantwortung zu übernehmen. Die täglich ihr Bestes geben und die Chancen nutzen, die sich ihnen bieten. Menschen, die sich als Möglichmacher verstehen. Die sich und anderen etwas zutrauen und als überzeugte Teamplayer alles daransetzen, voneinander zu lernen und gemeinsam immer besser zu werden. Das gilt für Berufserfahrene genauso wie für Berufsstarter oder Quereinsteiger.

Mehr zu deinen Einstiegsmöglichkeiten und Karriereperspektiven auf jobs.lidl.de/studenten-und-absolventen

Lidl muss man können. Kannst du es auch?

Bitte bewirb dich online über jobs.lidl.de.

So sparst du Zeit und Geld und wir können deine Bewerbung schneller bearbeiten.

Wenn deine Wunschposition mehrfach ausgeschrieben ist, bewirb dich bitte nur für deine bevorzugte Filiale. Wenn uns deine Bewerbung grundsätzlich überzeugt, tauschen wir uns zu

einem späteren Zeitpunkt über mögliche alternative Einsatzorte aus.

Stellenbeschreibung:

Nach einem intensiven Praxistraining übernimmst du als Führungskraft deinen eigenen Bezirk mit 4–6 Filialen und bis zu 100 Mitarbeitern. Du sorgst für die Umsetzung unserer Filialkonzepte, beschäftigst dich intensiv mit dem Thema Kennzahlen und kümmerst du dich um die Entwicklung deiner Mitarbeiter. Ein Job mit viel Verantwortung – und jeder Menge Aufstiegschancen! Freu dich auf ein attraktives Einstiegsgehalt von 66.000 €/Jahr (bei Vollzeit) und einen Firmenwagen inkl. Tankkarte & Full Service (auch zur privaten Nutzung)!

Gesucht wird: Verkaufsleiter/in

Aufgabenschwerpunkt: Marketing/Vertrieb

Zusatzanforderungen an den Bewerber: - Sprachkenntnisse, -

Computerkenntnisse/Internetnutzung

Anfangsgehalt für Absolventen (brutto): 60.000€ p.a.

Interesse geweckt? Dann bewirb dich online auf:

<https://jobs.lidl.de/berufseinsteiger-berufserfahrene/verkauf/informationen-verkaufsleiter>

Bewerben:

über Onlineportal

Ansprechpartner:

Telefon:

E-Mail:

Link zum Angebot: jobs.lidl.de/berufseinsteiger-berufserfahrene/verkauf/informationen-verkaufsleiter

**Energieinsel GmbH**

Im Gewerbepark 24

16727 Oberkrämer

Homepage: www.meine-energieinsel.deKarriereseite: www.meine-energieinsel.de/offene-stellen/**Ansprechpartner:**

Frau Hoppmann

Absolventenstelle: technischer Planer / technische Planerin für Photovoltaikanlagen (m/w/d)**Jobart: Job****Arbeitsort:** optional Oberkrämer OT Vehlefan, Waren/Müritz oder Leipzig**Branche:**

Energiegewinnung, Energieversorgung und Wasserwirtschaft

Unternehmensbeschreibung:

Die Energieinsel GmbH mit Hauptsitz in Oberkrämer bietet Systemtechnik im Markt der erneuerbaren Energien. Wir sind einer der ersten Komplettanbieter von Sonnenkraftwerken, bestehend aus Photovoltaikanlage und Stromspeicher.

Mit mehr als 10 Jahren Erfahrung bieten wir Planung, Beratung und Installation von Komplettanlagen zur Erzeugung von sauberer Energie und haben bereits über 7000 zufriedene, unabhängige Kunden.

Zur Verstärkung unserer Teams an den Standorten Oberkrämer, Waren/Müritz oder Leipzig suchen wir ab sofort:

- eine/n technische/n Planer/in für Photovoltaikanlagen (m/w/d)

Stellenbeschreibung:

Ihre Aufgaben:

- selbständige und eigenverantwortliche Planung von PV-, Batteriespeichersystemen und Elektroanschlüssen
- selbständige und eigenverantwortliche Planung der Umrüstung von Photovoltaik-Anlagen
- Koordination mit internen und externen Projektbeteiligten und Abstimmung mit den Behörden
- Unterstützung unseres Vertriebsteams bei technischen Fragen
- enge Abstimmung mit fachübergreifenden Abteilungen

Anforderung an Bewerber:

Das bringen Sie mit:

- erfolgreich abgeschlossene Ausbildung oder abgeschlossenes Studium im technischen Bereich, gerne mit Schwerpunkt Photovoltaik
- erste Berufserfahrungen im Photovoltaik-Bereich wünschenswert
- sicherer Umgang mit Excel und EDV-Systemen
- Belastbarkeit, Flexibilität und Kommunikationsstärke
- strukturiertes und ergebnisorientiertes Arbeiten

Weitere Informationen:

Das bieten wir Ihnen:

- Mitarbeit in einem stark wachsenden mittelständischen Unternehmen mit Konzernanbindung und einer zukunftsorientierten, nachhaltigen Ausrichtung
- Ein faires Gehalt und attraktive Zusatzleistungen
- Eine offene und respektvolle Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen
- Innovatives Arbeitsumfeld mit hohem Digitalisierungsgrad und modernster Technik
- Mobiles Arbeiten als Teil unserer Unternehmensausrichtung
- Schulungs- und Weiterbildungsangebote
- Regelmäßige Team- und Firmenevents

Bewerben:**Ansprechpartner:**

Frau Hoppmann

Telefon: +49 (03304) 247 25 68

E-Mail: bewerbung@meine-energieinsel.de

Link zum Angebot: meine-energieinsel.de/offene-stellen/



mraElectric.Com GmbH

Am Hasensprung 11

16567 Mühlenbecker Land

Homepage: mraelectric.com

Karriereseite: mraelectric.com/karriere/

Ansprechpartner:

Herr Steffen Bonin

Studentenpraktikum Elektroniker

Jobart: Praktikum für Studenten

Arbeitsort: Mühlenbecker Land OT Mühlenbeck

Branche:

Energiegewinnung, Energieversorgung und Wasserwirtschaft

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

ab sofort

Unternehmensbeschreibung:

Die mra.Electric.Com ist ein junges Elektro- und Kommunikationsunternehmen mit Schwerpunkt des Ausbaus von Versorgungsnetzen in der Elektro- und Kommunikationstechnik.

Darüber hinaus sind wir Ihr Partner für Installationen und Inbetriebnahmen in der Elektromobilität.

Dabei profitieren wir aus dem Erfahrungsschatz unseres starken Partners der MRA GmbH & Co. KG mit Schwerpunkt ihrer Tätigkeiten im Tief- und Rohrleitungsbau.

Stellenbeschreibung:

PRAKTIKA / Ausbildung / Anstellung

Zeitraum: Ab sofort

Gewünschte Fachrichtung: Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w(d), Ingenieurwesen Elektrotechnik

Aufgabenschwerpunkte: Glasfaserausbau, Versorgungsnetzausbau, Elektroinstallation, Elektromobilität

Anzahl der freien Stellen: nach Anfrage

Weitere Informationen:

Welche persönlichen Aufstiegschancen habe ich nach der Ausbildung?

- Meisterausbildung im Elektrotechnikerhandwerk
- Betriebswirt gemäß HwO
- Aufstieg in die Bau- oder Projektleitung
- ...und vieles mehr

Welche persönlichen Aufstiegschancen habe ich nach dem Studium?

- Aufstieg in die Bau- oder Projektleitung
- ...und vieles mehr

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Steffen Bonin

Telefon:

E-Mail: Bewerbung@mraElectric.Com

**ORAFOL Europe GmbH**

Orafolstr. 2
16515 Oranienburg
Homepage: www.orafol.de
Karriereseite: careers.orafol.com

Ansprechpartner:

Frau Corinna Last

Praktikum im Engineering & Technology / Operations**Jobart:** Praktikum für Studenten**Arbeitsort:** Oranienburg**Branche:**

Chemie, Kunststoffe und Mineralstoffe

Unternehmensbeschreibung:

ORAFOL ist Spezialist in der Veredelung von Kunststoffen mit einem starken Fokus auf Forschung und Entwicklung.

Die internationale Firmengruppe mit Hauptsitz in Oranienburg entwickelt und produziert graphische Produkte für alle Anwendungsbereiche der grafischen Industrie, retroreflektierende Folien und Materialien, sowie Digitaldrucktechnologien für deren Veredelungsprozesse, Industrieklebebander, strukturierte optische Komponenten aus unterschiedlichen Polymeren und Hochleistungsfilme auf der Basis von Polycarbonat, Polyacrylat und thermoplastischen Polyurethanen.

Stellenbeschreibung:

Gewünschte Fachrichtung des Studiums:

- technische Fachrichtung,
- Chemie,
- Verfahrenstechnik

Aufgabenschwerpunkte:

- Engineering & Technology,
- Operations (nach Absprache)

Praktikumsvergütung:

- Verhandlungsbasis

Anzahl der freien Stellen:

- nach Anfrage

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Corinna Last

Telefon:

E-Mail: c.last@orafol.de

**ORAFOL Europe GmbH**

Orafolstr. 2
16515 Oranienburg
Homepage: www.orafol.de
Karriereseite: careers.orafol.com

Ansprechpartner:

Frau Corinna Last

Abschlussarbeitsthema "Schnittstelle Prozess & Digitalisierung"**Jobart:** Abschlussarbeit für Studenten**Arbeitsort:** Oranienburg**Branche:**

Chemie, Kunststoffe und Mineralstoffe

Unternehmensbeschreibung:

ORAFOL ist Spezialist in der Veredelung von Kunststoffen mit einem starken Fokus auf Forschung und Entwicklung.

Die internationale Firmengruppe mit Hauptsitz in Oranienburg entwickelt und produziert graphische Produkte für alle Anwendungsbereiche der grafischen Industrie, retroreflektierende Folien und Materialien, sowie Digitaldrucktechnologien für deren Veredelungsprozesse, Industrieklebebänder, strukturierte optische Komponenten aus unterschiedlichen Polymeren und Hochleistungsfilme auf der Basis von Polycarbonat, Polyacrylat und thermoplastischen Polyurethanen.

Stellenbeschreibung:

Abschlussarbeitsthemen:

- Schnittstelle Prozess & Digitalisierung
- eigene Themenwünsche werden berücksichtigt

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Corinna Last

Telefon:

E-Mail: c.last@orafol.de

**ORAFOL Europe GmbH**

Orafolstr. 2
16515 Oranienburg
Homepage: www.orafol.de
Karriereseite: careers.orafol.com

Ansprechpartner:

Frau Corinna Last

Stellenangebote für Studienabsolventen**Jobart:** Job**Arbeitsort:** Oranienburg**Branche:**

Chemie, Kunststoffe und Mineralstoffe

Unternehmensbeschreibung:

ORAFOL ist Spezialist in der Veredlung von Kunststoffen mit einem starken Fokus auf Forschung und Entwicklung.

Die internationale Firmengruppe mit Hauptsitz in Oranienburg entwickelt und produziert graphische Produkte für alle Anwendungsbereiche der grafischen Industrie, retroreflektierende Folien und Materialien, sowie Digitaldrucktechnologien für deren Veredlungsprozesse, Industrieklebebänder, strukturierte optische Komponenten aus unterschiedlichen Polymeren und Hochleistungsfilme auf der Basis von Polycarbonat, Polyacrylat und thermoplastischen Polyurethanen.

Stellenbeschreibung:

Gesucht werden Absolventinnen und Absolventen:

- Prozessingenieur/in mit dem Schwerpunkt Verfahrenstechnik
- Informatiker/in
- Mechaniker/in bzw. Industriemechaniker/in
- Fertigungsplaner/in
- Chemisch-technischer Assistent/in

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Corinna Last

Telefon:

E-Mail: c.last@orafol.de

**REGiO-Nord mbH**

Baustr. 56

16775 Gransee

Homepage: www.regio-nord.comKarriereseite: www.regio-nord.com/wirtschaft/stellenangebote**Ansprechpartner:**

Frau Andrea Ziemke

Studentenpraktikum bei der REGiO Nord**Jobart: Praktikum für Studenten****Arbeitsort:** Gransee**Branche:**

sonstige Unternehmen und Organisationen

Anzahl der Stellen: 1**Beginn / Dauer der Tätigkeit:**

laufend

Unternehmensbeschreibung:

Zu den Aufgaben der REGiO-Nord mbH zählen Wirtschafts- und Ausbildungsförderung, Regional- und Tourismusmarketing im Norden des Landkreises Oberhavel.

Die für die Kooperation der Kommunen Gransee, Zehdenick und Fürstenberg/Havel im Jahr 2008 gegründete kommunale Gesellschaft betreibt außerdem die Tourist-Informationen in Fürstenberg/Havel und in Neuglobsow am Stechlinsee.

Im Auftrag der Kommunen werden eigene Projekte entwickelt, um beispielsweise die Innenstädte zu stärken, Existenzgründer zu unterstützen und um dem Fachkräftemangel in der Region entgegenzuwirken.

Stellenbeschreibung:

PRAKTIKA

Zeitraum laufend

Aufgabenschwerpunkte Marketing / Tourismus

Anzahl der freien Stellen 1

Weitere Informationen:

ABSCHLUSSARBEITSTHEMEN

- eigene Themen, passend zu den Aufgabenbereichen der REGiO Nord mbH, können berücksichtigt werden

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Andrea Ziemke

Telefon:**E-Mail:** ziemke@regio-nord.com



Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH

Berliner Str. 17

16727 Velten

Homepage: www.trelleborg.com/de-de/anti-vibration-solutions

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Duales Studium

Jobart: Duales Studium

Arbeitsort: Velten

Branche:

Maschinen, Anlagen und Apparate

Unternehmensbeschreibung:

Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH ist ein Geschäftsbereich der internationalen Unternehmensgruppe Trelleborg.

Wir entwickeln und produzieren schwingungstechnische Bauteile und Systemlösungen. Diese kommen in der Schienenfahrzeugindustrie, der Windenergie, bei Land- und Baumaschinen sowie verschiedenen ausgewählten Industrieanwendungen zum Einsatz.

Hier ermöglichen sie eine optimale Performance hinsichtlich Lebensdauer und Qualität. Innovative Produkte und das ganzheitliche Verständnis schwingungstechnischer Zusammenhänge machen Trelleborg Antivibration Solutions zum Entwicklungspartner namhafter Industriekunden in aller Welt.

Stellenbeschreibung:

Duales Studium möglich, Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten möglich

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Telefon: +49 (3304) 365-245

E-Mail: annerose.wohlgemuth@trelleborg.com



Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH

Berliner Str. 17

16727 Velten

Homepage: www.trelleborg.com/de-de/anti-vibration-solutions

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Praktika in kaufmännischen und fertigungsnahen Bereichen

Jobart: Praktikum für Studenten

Arbeitsort: Velten

Branche:

Maschinen, Anlagen und Apparate

Unternehmensbeschreibung:

Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH ist ein Geschäftsbereich der internationalen Unternehmensgruppe Trelleborg.

Wir entwickeln und produzieren schwingungstechnische Bauteile und Systemlösungen. Diese kommen in der Schienenfahrzeugindustrie, der Windenergie, bei Land- und Baumaschinen sowie verschiedenen ausgewählten Industrieenanwendungen zum Einsatz.

Hier ermöglichen sie eine optimale Performance hinsichtlich Lebensdauer und Qualität. Innovative Produkte und das ganzheitliche Verständnis schwingungstechnischer Zusammenhänge machen Trelleborg Antivibration Solutions zum Entwicklungspartner namhafter Industriekunden in aller Welt.

Stellenbeschreibung:

In allen kaufmännischen und fertigungsnahen Bereichen sind Praktika möglich, z.B. im SCM, Einkauf, Personal

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Telefon: +49 (3304) 365-245

E-Mail: annerose.wohlgemuth@trelleborg.com



Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH

Berliner Str. 17

16727 Velten

Homepage: www.trelleborg.com/de-de/anti-vibration-solutions

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Einstiegsstellen

Jobart: Job

Arbeitsort: Velten

Branche:

Maschinen, Anlagen und Apparate

Unternehmensbeschreibung:

Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH ist ein Geschäftsbereich der internationalen Unternehmensgruppe Trelleborg.

Wir entwickeln und produzieren schwingungstechnische Bauteile und Systemlösungen. Diese kommen in der Schienenfahrzeugindustrie, der Windenergie, bei Land- und Baumaschinen sowie verschiedenen ausgewählten Industrieanwendungen zum Einsatz.

Hier ermöglichen sie eine optimale Performance hinsichtlich Lebensdauer und Qualität. Innovative Produkte und das ganzheitliche Verständnis schwingungstechnischer Zusammenhänge machen Trelleborg Antivibration Solutions zum Entwicklungspartner namhafter Industriekunden in aller Welt.

Stellenbeschreibung:

Wir suchen ständig qualifizierte Fachkräfte für Trelleborg!

<https://www.trelleborg.com/en/career/vacancies>

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Telefon: +49 (3304) 365-245

E-Mail: annerose.wohlgemuth@trelleborg.com

Link zum Angebot: www.trelleborg.com/en/career/vacancies



Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH

Berliner Str. 17

16727 Velten

Homepage: www.trelleborg.com/de-de/anti-vibration-solutions

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung Personal)

Bachelor- und Masterarbeitsthemen

Jobart: Abschlussarbeit für Studenten

Arbeitsort: Velten

Branche:

Maschinen, Anlagen und Apparate

Unternehmensbeschreibung:

Trelleborg Antivibration Solutions Germany GmbH ist ein Geschäftsbereich der internationalen Unternehmensgruppe Trelleborg.

Wir entwickeln und produzieren schwingungstechnische Bauteile und Systemlösungen. Diese kommen in der Schienenfahrzeugindustrie, der Windenergie, bei Land- und Baumaschinen sowie verschiedenen ausgewählten Industrieanwendungen zum Einsatz.

Hier ermöglichen sie eine optimale Performance hinsichtlich Lebensdauer und Qualität. Innovative Produkte und das ganzheitliche Verständnis schwingungstechnischer Zusammenhänge machen Trelleborg Antivibration Solutions zum Entwicklungspartner namhafter Industriekunden in aller Welt.

Stellenbeschreibung:

Bachelor- und Mastearbeiten

Thema 1:

Entwicklung eines experimentellen Konzeptes zur Quantifizierung und Beurteilung von Lagern hinsichtlich Geräuschentwicklung in der Fahrerkabine (akustische Beurteilung von Lagern)

Thema 2:

Entwicklung eines Algorithmus zur eigenständigen Regulierung der Lagersteifigkeit mittels Luftdruck abhängig von der Fahrsituation

Thema 3:

Modifizierung des Mooney-Rivlin Modelles zur Beschreibung großer Dehnungen

Thema 4:

Literaturrecherche und Auswahl passender Schädigungsparameter zur Beschreibung von Versagensmechanismen in Polymeren

Thema 5:

Untersuchung des Zusammenhangs zwischen Kalibriergrad und Lebensdauer an torsionsbelasteten Ultrabuchsen

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Frau Annerose Wohlgemuth (Bereichsleitung
Personal)

Telefon: +49 (3304) 365-245

E-Mail: annerose.wohlgemuth@trelleborg.com

wireless netcontrol

wireless netcontrol

Berliner Str. 4 a

16540 Hohen Neuendorf

Homepage: www.wireless-netcontrol.de

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Herr Dr.-Ing. Ulrich Pilz

Praktika bei wireless netcontrol

Jobart: Praktikum für Studenten

Arbeitsort: Hohen Neuendorf

Branche:

Elektrotechnik, Elektronik und EDV

Anzahl der Stellen: 2

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

laufend

Unternehmensbeschreibung:

Die WIRELESS-NETCONTROL GmbH ist ein IT- und Datenkommunikationsunternehmen und in den Bereichen Industrie, Energie- und Umweltwirtschaft tätig.

Unsere Kunden profitieren von innovativen Lösungen zur Fernüberwachung und Fernsteuerung von Sensoren, Zählern und Anlagen.

Sie finden unsere Lösungen in den Segmenten Smart Metering, Energie Controlling, Gebäudetechnik, Wasser- und Abwassersysteme, EEG-Erzeuger, Straßenbeleuchtung und im gesamten Verkehrsmanagement.

Stellenbeschreibung:

PRAKTIKA

Zeitraum: laufend

Gewünschte Fachrichtungen: - BWL-Marketing/Vertrieb, - Elektrotechnik/Elektronik

Aufgabenschwerpunkte: - Entwicklung von LTE-Technik zur Fernsteuerung und Fernwartung, - Hardware-Entwicklung, - Software-Entwicklung, - technischer Support

Praktikumsvergütung: Verhandlungsbasis

Anzahl der freien Stellen: 2

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Dr.-Ing. Ulrich Pilz

Telefon:

E-Mail: up@wireless-netcontrol.de

wireless netcontrol

wireless netcontrol

Berliner Str. 4 a

16540 Hohen Neuendorf

Homepage: www.wireless-netcontrol.de

Karriereseite:

Ansprechpartner:

Herr Dr.-Ing. Ulrich Pilz

Abschlussarbeitsthemen bei wireless netcontrol

Jobart: Abschlussarbeit für Studenten

Arbeitsort: Hohen Neuendorf

Branche:

Elektrotechnik, Elektronik und EDV

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

laufend

Unternehmensbeschreibung:

Die WIRELESS-NETCONTROL GmbH ist ein IT- und Datenkommunikationsunternehmen und in den Bereichen Industrie, Energie- und Umweltwirtschaft tätig.

Unsere Kunden profitieren von innovativen Lösungen zur Fernüberwachung und Fernsteuerung von Sensoren, Zählern und Anlagen.

Sie finden unsere Lösungen in den Segmenten Smart Metering, Energie Controlling, Gebäudetechnik, Wasser- und Abwassersysteme, EEG-Erzeuger, Straßenbeleuchtung und im gesamten Verkehrsmanagement.

Stellenbeschreibung:

ABSCHLUSSARBEITSTHEMEN

- betriebswirtschaftliche Themen
- LTE-Technik für Fernwartung und Fernwirkung

Bewerben:

per Mail

Ansprechpartner:

Herr Dr.-Ing. Ulrich Pilz

Telefon:

E-Mail: up@wireless-netcontrol.de



H. KLOSTERMANN
Baugesellschaft mbH

H. Klostermann Baugesellschaft mbH

Germendorfer Str. 73

16727 Velten

Homepage: www.klostermann-hamm.de

Karriereseite: klostermann-hamm.de/karriere/

Ansprechpartner:

Frau Christin Neumann

Bauingenieur (m/w/d)

Jobart: Duales Studium

Branche:

Bauunternehmen und Bauhandwerk

Anzahl der Stellen: 1

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

01.08.2024 / 4 Jahre

Unternehmensbeschreibung:

Als mittelständisches, traditionsreiches und bundesweit tätiges Bauunternehmen mit Hauptsitz in Hamm und einer Zweigniederlassung in Velten, liegt unser Leistungsspektrum in der gesamten Palette des Eisenbahnbaus, des konstruktiven Ingenieurbaus, der Bauwerkserhaltung und des Spezialtiefbaus. Ein moderner Geräte- und Maschinenpark, qualifizierte und motivierte Mitarbeiter sowie flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen sind Grundlage unseres Erfolges.

Stellenbeschreibung:

Bauingenieur-Studium mit gleichzeitiger Berufsausbildung zum Beton- und Stahlbetonbauer (m/w/d)

Das duale Studium besteht aus Theorie und Praxis: An der Fachhochschule studieren unsere Auszubildenden Bauingenieurwesen, im Betrieb und Berufskolleg erlernen sie den Beruf des Beton- und Stahlbetonbauers (m/w/d).

Wir kooperieren mit den Fachhochschulen und Universitäten der Region – und freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Anforderung an Bewerber:

Formale Ausbildungsvoraussetzungen:

- Hauptschulabschluss oder Abschluss mittlerer Reife
- Gute Mathematikkenntnisse
- Gutes Ausdrucksvermögen in der deutschen Sprache

Persönliche Ausbildungsvoraussetzungen:

- Hohe Motivation für den gewählten Beruf
- Einsatzbereitschaft
- Gewissenhafte Arbeitsweise, Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit
- Flexibilität

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Bewerben:

Online; per Brief; per Mail; über Onlineportal

Geforderte Unterlagen: tabellarischer
Lebenslauf; Zeugnis

Ansprechpartner:

Frau Christin Neumann

Telefon: 03304393434

E-Mail: christin.neumann@klostermann-velten.de

Postanschrift:

H. Klostermann Baugesellschaft mbH

Germendorfer Straße 73

16727 Velten

Link zum Angebot: <https://klostermann-hamm.de/karriere/ausbildung/>

**Michael Bethke Seniorenresidenz GmbH**

Bernauer Str. 67

16515 Oranienburg

Homepage: www.michaelbethke.comKarriereseite: www.michaelbethke.com/das-unternehmen/stellenangebote.html**Ansprechpartner:**

Frau Esther Hartung

Wir bilden aus zur Pflegefachfrau/ zum Pflegefachmann (m/w/d)**Jobart: Ausbildung****Branche:**

Ärzte, Gesundheitswesen und Sozialwesen

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

Oktober 2023 / 3 Jahre

Unternehmensbeschreibung:

Wir pflegen Menschlichkeit seit nunmehr 30 Jahren! Die Michael Bethke Unternehmensgruppe betreibt Senioreneinrichtungen in Brandenburg, Berlin, Sachsen und Hessen. Ebenso gehören ambulante Krankenpflegedienste zu unserem Leistungsspektrum.

Stellenbeschreibung:

Wir bilden aus zur Pflegefachfrau/ zum Pflegefachmann (m/w/d)

Bewerben:

per Mail

Geforderte Unterlagen: tabellarischer Lebenslauf**Ansprechpartner:**

Frau Esther Hartung

Telefon: 0814001100**E-Mail:** bewerbung@michaelbethke.com**Postanschrift:**

Am Borsigturm 12, 13507 Berlin

**Michael Bethke Seniorenresidenz GmbH**

Bernauer Str. 67

16515 Oranienburg

Homepage: www.michaelbethke.comKarriereseite: www.michaelbethke.com/das-unternehmen/stellenangebote.html**Ansprechpartner:**

Frau Esther Hartung

Wir bilden aus zur Köchin/zum Koch (m/w/d)**Jobart: Ausbildung****Branche:**

Ärzte, Gesundheitswesen und Sozialwesen

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

August 2023 / 3 Jahre

Unternehmensbeschreibung:

Wir pflegen Menschlichkeit seit nunmehr 30 Jahren. Die Michael Bethke Unternehmensgruppe betreibt Senioreneinrichtungen in Brandenburg, Berlin, Sachsen und Hessen. Ebenso gehören ambulante Krankenpflegedienste zu unserem Leistungsspektrum.

Stellenbeschreibung:

Wir bilden aus zur Köchin/zum Koch (m/w/d)

Bewerben:

per Mail

Geforderte Unterlagen: tabellarischer Lebenslauf**Ansprechpartner:**

Frau Esther Hartung

Telefon: 0814001100**E-Mail:** bewerbung@michaelbethke.com**Postanschrift:**

Am Borsigturm 12, 13507 Berlin

**Michael Bethke Seniorenresidenz GmbH**

Bernauer Str. 67

16515 Oranienburg

Homepage: www.michaelbethke.comKarriereseite: www.michaelbethke.com/das-unternehmen/stellenangebote.html**Ansprechpartner:**

Frau Esther Hartung

Wir bilden aus zur/zum Kauffrau/-mann (m/w/d) im Gesundheitswesen/im Büromanagement**Jobart: Ausbildung****Branche:**

Ärzte, Gesundheitswesen und Sozialwesen

Beginn / Dauer der Tätigkeit:

September 2023/ 3 Jahre

Unternehmensbeschreibung:

Wir pflegen Menschlichkeit seit nunmehr 30 Jahren! Die Michael Bethke Unternehmensgruppe betreibt Senioreneinrichtungen in Brandenburg, Berlin, Sachsen und Hessen. Ebenso gehören ambulante Krankenpflegedienste zu unserem Leistungsspektrum.

Stellenbeschreibung:

Wir bilden aus zur/zum Kauffrau/-mann (m/w/d) im Gesundheitswesen/im Büromanagement

Bewerben:

per Mail

Geforderte Unterlagen: tabellarischer Lebenslauf**Ansprechpartner:**

Frau Esther Hartung

Telefon: 0814001100**E-Mail:** bewerbung@michaelbethke.com**Postanschrift:**

Am Borsigturm 12, 13507 Berlin