

# INSTA

STARTE DEINE  
AUSBILDUNG  
IM TEAM INSTA

AUSGEZEICHNETER  
AUSBILDUNGSBETRIEB  
AZUBI-GEPRÜFT  
2023



## WIR BRINGEN TECHNOLOGIE ZUM LEBEN. GEMEINSAM MIT DIR?

Du bist motiviert und bringst Neugier für die Herausforderungen von morgen mit? Dann bist du bei Insta genau richtig.

Bei uns kannst du von echten Profis lernen, deine Ideen einbringen und gemeinsam mit uns die Zukunft gestalten - und das alles in einem innovativen und modernen Arbeitsumfeld.

Junge Menschen sind ein wichtiger Teil der Insta Familie. Wir begleiten unsere Auszubildenden auf ihrem Weg und fördern dich in jeglicher Hinsicht. Ob kaufmännische oder technische Ausbildungsberufe – bei uns findest du ein großes Spektrum an Möglichkeiten für deine berufliche Entwicklung.

Viele unserer Ausbildungsberufe bieten wir auch in Kombination mit einem Verbundstudiengang an. Schau dich gern um. Bestimmt ist eine Ausbildung, ggf. mit Verbundstudium für dich dabei.



## MACHE BEI UNS DEINE AUSBILDUNG MIT DER OPTION DES VERBUNDSTUDIUMS

Wir haben es zu unserer Aufgabe gemacht, dir eine hochwertige Ausbildung mit vielen Zukunftsperspektiven zu ermöglichen. Komm in unser Team und folge deiner Berufung in einem der zukunftsweisendsten Unternehmen der Region in einer der dynamischsten Branchen Deutschlands.

### Du bekommst von uns

- > Prüfungsvorbereitungskurse
- > Schulbücher bezahlt
- > 35 Wochenarbeitsstunden
- > 30 Tage Urlaub inkl. Urlaubsgeld
- > tarifliche Ausbildungsvergütung plus tarifliche Zusatzleistungen
  1. Ausbildungsjahr: 1.031,55€
  2. Ausbildungsjahr: 1.082,91€
  3. Ausbildungsjahr: 1.159,22€
  4. Ausbildungsjahr: 1.259,43€
- > flexible Arbeitszeit (Gleitzeitregelung)
- > regelmäßige Feedbackgespräche
- > individueller Ausbildungsplan
- > Taschengeld für Klassenfahrten
- > jährliche Ausbildungsfahrt
- > cooles Kennenlernevent aller Azubis

### Für alle Verbundstudent\*innen

- > 20 zusätzliche Studientage jährlich
- > Übernahme der Studiengebühr während der Ausbildung

Bei Insta hast du im Anschluss an deine Ausbildung oder dein Studium gute Übernahmechancen. Außerdem hast du die Möglichkeit, nach deiner Ausbildung, in ein Werkstudentenverhältnis zu wechseln.



## INDUSTRIEKAUFMANN EU

(m/w/d)

Im Rahmen deiner dreijährigen Ausbildung erhältst du bei uns tiefe Einblicke in alle kaufmännischen Abteilungen, wie z. B. Einkauf, Buchhaltung, Personalabteilung, Vertrieb und Marketing. Die passende Theorie der Ausbildung erlernst du blockweise am Eugen-Schmalenbach-Berufskolleg in Halver in Fächern wie „Steuerung und Kontrolle“, „Geschäftsprozesse“ und „Wirtschafts- und Sozialprozesse“. Ein Highlight deiner Ausbildung ist der zwölfwöchige Auslandsaufenthalt in Irland!

### Dein Profil

- ✓ Fachhochschulreife, Hochschulreife, Höhere Handelsschule
- ✓ Eigeninitiative, Team-, Kommunikations-, und Kritikfähigkeit, Zuverlässigkeit, selbstbewusstes und natürliches Auftreten, stetige Lernbereitschaft
- ✓ Praktikumserfahrung wünschenswert
- ✓ ½ Jahr Verkürzung der Ausbildungszeit bei besonderer Leistung möglich



## MÖGLICHE

## VERBUNDSTUDIENGÄNGE

### Betriebswirtschaft (B.A.)

Betriebswirtschaftliche Kenntnisse stehen in diesem Studiengang im Vordergrund, bevor du einen Schwerpunkt aus Marketingmanagement, Rechnungswesen/Controlling oder Logistik/Supply Chain Management wählen kannst. Somit werden dir fachliche Fertigkeiten der Betriebswirtschaft als auch analytische, methodische und soziale Fähigkeiten vermittelt.

### Betriebswirtschaft Schwerpunkt Wirtschaftsrecht (B.A.)

Der Studiengang vereint betriebswirtschaftliche Inhalte mit rechtlichem Verständnis, sodass du nach dem Studium u.a. kaufmännische Entscheidungen juristisch beurteilen und abwägen kannst. Du erlernst Grundlagen der BWL und Rechtsgebieten sowie Wechselbezüge und fallorientiertes Arbeiten. Bürgerliches Recht und Vertragsgestaltung sind wesentliche Rechtsmodule. IT-Recht, Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht bilden mögliche Wahlpflichtfächer.

### Wirtschaftsingenieurwesen (B.Sc.)

In diesem Studiengang werden die technisch-naturwissenschaftlichen Aspekte des Ingenieurwesens mit den wirtschafts- und rechtswissenschaftlichen Teilbereichen der Wirtschaftswissenschaften verbunden. Hier setzt du deinen Schwerpunkt auf Maschinenbau oder Elektrotechnik.

### Elektrotechnik (B.Eng.)

Beim Studium der Elektrotechnik beschäftigst du dich mit allen Prozessen, die Elektrizität erzeugen oder übertragen. Dabei werden dir mathematisch-naturwissenschaftliche, elektrotechnische und IT-Grundlagen vermittelt. Im Studium begegnest du Fächern wie Mathematik, Physik, Informatik, Programmiersprachen, technischem Englisch, BWL, Energieerzeugung und einigen mehr.

## FACHINFORMATIKER

## FÜR SYSTEMINTEGRATION

(m/w/d)

Während deiner dreijährigen Ausbildung lernst du bei uns kundenspezifische Informations- und Kommunikationslösungen zu realisieren, dabei vernetzt du Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen. Mit deinen Kenntnissen unterstützt du die IT dabei, dass die Technik im Unternehmen reibungslos funktioniert und hilfst deinen Kollegen bei Insta mit Problemlösungen. Am Cuno Berufskolleg 1 in Hagen lernst du alles darüber wie du Netzwerke und Dienste bereitstellst und kundenspezifische Systemintegration durchführst.

### Dein Profil

- ✓ Fachhochschulreife, Hochschulreife, Höhere Handelsschule
- ✓ Eigeninitiative, Team-, Kommunikations-, und Kritikfähigkeit, Zuverlässigkeit, ausgeprägtes Interesse für informationstechnische Zusammenhänge
- ✓ Praktikumserfahrung und erste Erfahrungen mit Programmiersprachen wünschenswert
- ✓ ½ Jahr Verkürzung der Ausbildungszeit bei besonderer Leistung möglich



## FACHINFORMATIKER FÜR

## ANWENDUNGSENTWICKLUNG

(m/w/d)

Im Rahmen deiner dreijährigen Ausbildung begleitest du die Entwicklung und Programmierung von Software für Insta und installierst Softwareanwendungen, nachdem sie getestet und angepasst worden sind. Darüber hinaus weist du deine Kolleginnen und Kollegen in die Bedienung von neu implementierten Anwendungen ein. Außerdem übernimmst du Aufgaben in spezifischen Projekten, schreibst die dazugehörigen Codes und verwaltest die SQL Datenbanken. Du besuchst zweimal pro Woche das Cuno Berufskolleg 1 in Hagen.

### Dein Profil

- ✓ Fachhochschulreife, Hochschulreife, Höhere Handelsschule
- ✓ Eigeninitiative, Team-, Kommunikations-, und Kritikfähigkeit, Zuverlässigkeit, stetige Lernbereitschaft, ausgeprägtes Interesse für informationstechnische Zusammenhänge
- ✓ Praktikumserfahrung und erste Erfahrungen mit Programmiersprachen wünschenswert
- ✓ ½ Jahr Verkürzung der Ausbildungszeit bei besonderer Leistung möglich

## MÖGLICHE

## VERBUNDSTUDIENGÄNGE

### Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)

Bei diesem Studiengang werden Inhalte und Methoden aus der Betriebswirtschaftslehre, Informatik, Sozialwissenschaften und Nachrichtentechnik vermittelt. Hier wirst du vor allem auf das Aufgabenfeld eines IT-Experten vorbereitet und stehst Fachabteilungen zur Seite, um betriebswirtschaftliche Problemstellungen zu lösen.

### Angewandte Informatik (B.Sc.)

Bei diesem Studiengang erlernst du zunächst mathematische und informationstechnische Grundlagen. Ab dem vierten Semester hast du dann die Wahl zwischen der Spezialisierung im Bereich Anwendungsentwicklung, Künstliche Intelligenz oder Systemintegration. Darüber hinaus gibt es viele weitere Fächer, die im Rahmen des Studiums vermittelt werden.



## MECHATRONIKER

(m/w/d)

Bei uns lernst du während der dreijährigen Ausbildungszeit, wie du aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Baugruppen und Komponenten komplexe mechatronische Systeme und Maschinen für die industrielle Produktion baust. Im Rahmen deiner einjährigen Grundausbildung in der Lehrwerkstatt der SIHK lernst du unter anderem das

Prüfen und Messen der Spannung in elektrischen Schaltungen und das Warten und Reparieren von Maschinen. Im zweiten und dritten Ausbildungsjahr unterstützt du uns dann schon tatkräftig im Unternehmen während du zweimal wöchentlich das Berufskolleg für Technik in Lüdenscheid besuchst.

### Dein Profil

- ✓ Hauptschulabschluss Typ 10B, Fachoberschulreife, Fachhochschulreife, Hochschulreife
- ✓ handwerkliches Geschick

- ✓ Eigeninitiative, Team-, Kommunikations-, und Kritikfähigkeit, Zuverlässigkeit
- ✓ Praktikumserfahrung wünschenswert
- ✓ ½ Jahr Verkürzung der Ausbildungszeit bei besonderer Leistung möglich

## MÖGLICHE

## VERBUNDSTUDIENGÄNGE

### Wirtschaftsingenieurwesen (B.Sc.)

In diesem Studiengang werden die naturwissenschaftlichen Aspekte des Ingenieurwesens mit den wirtschafts- und rechtswissenschaftlichen Teilbereichen der Wirtschaftswissenschaften verbunden. Hier setzt du deinen Schwerpunkt auf Maschinenbau oder Elektrotechnik.

### Elektrotechnik (B.Eng.)

Beim Studium der Elektrotechnik beschäftigst du dich mit allen Prozessen, die Elektrizität erzeugen oder übertragen. Dabei werden dir mathematisch-naturwissenschaftliche, elektrotechnische und IT- Grundlagen vermittelt. Im Studium begegnest du Fächern wie Mathematik, Physik, Informatik, Programmiersprachen, technisches Englisch, BWL, Energieerzeugung und einigen mehr.

## ELEKTRONIKER

## FÜR GERÄTE UND SYSTEME

(m/w/d)

Während deiner dreijährigen Ausbildung lernst du bei uns nicht nur, wie du die unterschiedlichsten Komponenten und Kleinstteile erstellst und einbaust. Du programmierst auch Systeme und führst Wartungen durch. Darüber hinaus baust du Prototypen und stattest deren Leiterplatten mit den erforderlichen Elementen aus. Die notwendigen Fertigkeiten lernst du bei uns im Betrieb und in der einjährigen Grundausbildung in der Lehrwerkstatt der SIHK. Im zweiten und dritten Ausbildungsjahr unterstützt du uns dann schon tatkräftig im Unternehmen während du zweimal wöchentlich das Berufskolleg in Witten besuchst.

### Dein Profil

- ✓ Hauptschulabschluss Typ 10B, Fachoberschulreife, Fachhochschulreife, Hochschulreife
- ✓ Eigeninitiative, Team-, Kommunikations-, und Kritikfähigkeit, Zuverlässigkeit, handwerkliches Geschick
- ✓ Praktikumserfahrung wünschenswert
- ✓ ½ Jahr Verkürzung der Ausbildungszeit bei besonderer Leistung möglich



## MÖGLICHER

## VERBUNDSTUDIENGANG

### Elektrotechnik (B.Eng.)

Beim Studium der Elektrotechnik beschäftigst du dich mit allen Prozessen, die Elektrizität erzeugen oder übertragen. Dabei werden dir mathematisch-naturwissenschaftliche, elektrotechnische und IT- Grundlagen vermittelt. Im Studium begegnest du Fächern wie Mathematik, Physik, Informatik, Programmiersprachen, technisches Englisch, BWL, Energieerzeugung und einigen mehr.



## FACHKRAFT FÜR

## LAGERLOGISTIK

(m/w/d)

Im Rahmen deiner dreijährigen Ausbildung lernst du bei uns, wie man Güter fachgerecht lagert, wie du wirtschaftliche und termingerechte Tourenpläne anfertigst und wie Ladelisten und Beladepläne zu erstellen sind. Neben der Praxis im Unternehmen lernst du in der Berufsschule alles über die Fächer Logistische Geschäftsprozesse, Organisation des Güterumschlags, Betriebliche Werteprozesse, Wirtschafts- und Betriebslehre und Datenverarbeitung zwei Mal wöchentlich in der Kaufmannsschule I in Hagen.

### Dein Profil

- ✓ Hauptschulabschluss Typ 10B, Fachoberschulreife, Fachhochschulreife, Hochschulreife
- ✓ Eigeninitiative, Team-, Kommunikations-, und Kritikfähigkeit, Zuverlässigkeit, stetige Lernbereitschaft, ausgeprägtes Interesse für logistische Zusammenhänge
- ✓ Praktikumserfahrung wünschenswert
- ✓ ½ Jahr Verkürzung der Ausbildungszeit bei besonderer Leistung möglich

# SO FUNKTIONIERT DAS MIT DEINER **BEWERBUNG** BEI UNS

Du hast dich für eines unserer Berufsbilder entschieden und deine Bewerbung online hochgeladen. Sobald dies geschehen ist, erhältst du eine Bestätigung per E-Mail über den Eingang deiner Bewerbung. Nun bist du voller Vorfreude darauf, Teil des Team Insta zu werden und deine

Karriere mit deiner Ausbildung bei uns zu starten.

Hier möchten wir dir einen kleinen Überblick darüber geben, wie es nach dem Einreichen deiner Bewerbung bei uns weitergeht.

## SICHTUNG DEINER BEWERBUNG

Wir haben deine Bewerbung erhalten und freuen uns darauf, einen ersten Eindruck von dir zu gewinnen. Bitte bedenke, dass wir bereits durch deine Bewerbung einen Einblick in deine Persönlichkeit erhalten möchten. Daher ist es für uns besonders wichtig zu erfahren, warum du dich für dein ausgewähltes Berufsbild entschieden hast und welche Motivation dich antreibt.

- ✓ Lebenslauf
- ✓ Motivationsschreiben, weshalb du Feuer und Flamme für das Berufsbild bist
- ✓ deine letzten beiden Schulzeugnisse
- ✓ sonstige Bescheinigungen über Praktika o. Ä., falls du so etwas hast

## EINLADUNG ZUM KENNENLERNEN

Wir sind überzeugt von dir, weshalb wir dich unbedingt näher kennenlernen wollen. Gleichzeitig ist es uns wichtig, dass du uns auch kennenlernen kannst, um zu entscheiden, ob du dir vorstellen kannst, deine Ausbildung bei uns zu absolvieren.

Das Kennenlernen kann auf verschiedene Arten erfolgen, entweder einzeln oder in Kombination:

- ✓ ein persönliches Gespräch
- ✓ ein Kennenlernpraktikum von 2 bis 3 Tagen in deiner zukünftigen Fachabteilung (das nutzen wir insbesondere bei unseren technischen Ausbildungsberufen)
- ✓ ein Kennenlernnachmittag mit anderen Bewerber\*innen

## EINLADUNG ZUM ONLINE-TEST

Nachdem wir dich persönlich kennengelernt haben, erhältst du in der Regel eine Einladung zum Online-Test. Manchmal versenden wir den Test auch direkt zusammen mit der Einladung zum persönlichen Kennenlernen, abhängig von der individuellen Situation. Der Online-Test umfasst Fragen zu verschiedenen Themenbereichen wie Mathematik, Deutsch, Englisch sowie je nach gewähltem Berufsbild auch kaufmännische oder technische Inhalte.

Mach dir jedoch keine allzu großen Sorgen bezüglich des Tests. Für uns sind dein persönlicher Eindruck und deine Motivation viel wichtiger als schriftliche Ergebnisse oder Noten. Der Test dient hauptsächlich dazu, herauszufinden, wie wir dich während deiner Ausbildung bestmöglich unterstützen können.

### Es hat nicht geklappt?

Lass den Kopf nicht hängen. Gerne geben wir dir Feedback, was uns zu der Entscheidung bewogen und wie du deine Bewerbung optimieren kannst.

## ENTSCHEIDUNG



Nachdem du diese Schritte erfolgreich durchlaufen hast, melden wir uns zeitnah bei dir – im besten Fall mit einer Ausbildungszusage.

Und dann heißt es: Willkommen im Team Insta!

Du bist auch herzlich eingeladen, dich im Folgejahr erneut für eine Ausbildung bei uns zu bewerben oder auch jederzeit ein Praktikum bei Insta zu machen.

# MEINE AUSBILDUNG BEI INSTA

## UNSERE **AZUBIS** BERICHTEN

### **ENES TOLUN**

seit August 2022 Auszubildender zum Mechatroniker

Ich bin noch immer fasziniert von der Vielfalt der Aufgaben und der modernen Ausstattung des Unternehmens. Anhand der Arbeit an realen Projekten und mit Hilfe meiner erfahrenen Kolleginnen und Kollegen lerne ich sowohl theoretische Grundlagen als auch praktische Fertigkeiten, die ich als Elektroniker benötige. Die freundliche Arbeitsatmosphäre und regelmäßige Schulungen halfen mir, mich schnell einzuleben und mein Potenzial zu entfalten. Für mich ist die Zeit bei Insta eine lehrreiche und bereichernde Erfahrung und ich fühle mich optimal auf meine zukünftige Karriere vorbereitet.



### **PAUL DAHLKE**

seit August 2021 Auszubildender zum Fachinformatiker für Systemintegration mit Verbundstudium Angewandte Informatik

Bei Insta habe ich die Möglichkeit, als Teil eines eingespielten Teams verschiedene IT-Lösungen im Unternehmen zu integrieren. Dabei wird mir Fachwissen vermittelt, das ich für einen erfolgreichen Abschluss meiner Ausbildung und darüber hinaus für meine zukünftige Karriere im Bereich IT benötige. Besonders gefällt mir, dass ich schnell ins Team eingearbeitet wurde und bereits sehr früh in meiner Ausbildung an Projekten mitwirken durfte. Bei Fragen und Problemen habe ich viele Ansprechpartner, die mir weiterhelfen. Außerdem nimmt sich mein Ausbilder Zeit, um mit mir wichtige Inhalte vor einer Prüfung noch einmal durchzugehen.



### **FRANZISKA HOFFMANN-HIDALGO**

seit August 2023 Auszubildende zur Industriekauffrau EU

In meiner Ausbildung durchlaufe ich alle kaufmännischen Bereiche des Unternehmens. Zum Abschluss meiner Ausbildung schreibe ich meine Facharbeit in einer Abteilung meiner Wahl. Ich durfte bereits im Personalbüro, im Order Fulfillment und im Einkauf mitarbeiten – dort hat es mir bisher am besten gefallen. Die offene Kommunikation und die DuZ-Kultur bei Insta hat mir sofort ein Gefühl der Zugehörigkeit vermittelt. Die flexiblen Arbeitszeiten ermöglichen mir außerdem eine gute Balance von Ausbildung und Freizeit. Bald beginnt mein erster Schulblock und ich freue mich darauf, meine neuen Mitschüler kennenzulernen.



### **MARCEL SOBOLEWSKI**

seit August 2023 Auszubildender zur Fachkraft für Lagerlogistik

Während meiner dreijährigen Ausbildung durchlaufe ich alle für meinen Ausbildungsberuf relevanten Abteilungen: Wareneingang, Produktionslogistik, Kommissionierung, Versand, Einkauf, Verkauf, Qualitätssicherung und Buchhaltung. Der Ausbildungsplan ist sehr lehrreich erstellt und sorgt dafür, dass ich das notwendige Wissen über meinen Beruf und das Unternehmen erlange. Ich erfahre viel Unterstützung durch meine Kolleginnen und Kollegen, das gibt mir ein sicheres Gefühl.



## SO WAR DAS BEI MIR: **EHEMALIGE** BERICHTEN



### **FELIX GREWE**

ehemaliger Auszubildender zum Mechatroniker mit Verbundstudium Wirtschaftsingenieurwesen, seit 2021 Prozessingenieur SMT - Oberflächenmontagetechnik

Mein Wunsch war es, einen technischen Ausbildungsberuf mit einem Verbundstudium zu kombinieren. Bei Insta habe ich die Möglichkeit bekommen, meine beiden Interessensgebiete Wirtschaft und Technik zu verbinden. Während meiner verkürzten Ausbildungszeit von 2 ½ Jahren konnte ich daher viele Inhalte aus der Ausbildung im Studium anwenden. Die Arbeit im Vorrichtungsbau ist abwechslungsreich und hat mich bestens auf meine Abschlussprüfung im Januar 2021 vorbereitet. Nach Ende der Ausbildung habe ich meinen Weg bei Insta im Bereich Produktion fortgesetzt. Dort konnte ich weitere Inhalte aus meiner Ausbildung und dem Studium anwenden, um mit daran zu arbeiten, unsere Fertigung so effizient und produktiv wie möglich zu machen. Diese Aufgabe setze ich nun, nach Abschluss meines Studiums als Prozessingenieur SMT weiter fort. Spannend finde ich daran besonders, das breite Aufgabenfeld und den Austausch mit Kolleginnen und Kollegen aus verschiedenen Abteilungen zur Problemlösung oder Projektarbeit. Rückblickend bin ich sehr zufrieden, meinen Berufsweg bei Insta begonnen zu haben.

### **LENNART SZEPAN**

ehemaliger Auszubildender zum Industriekaufmann EU mit Verbundstudium BWL, seit 2023 Marketing Manager

Als ich 2020 die Ausbildung begann, war mir schnell klar, dass Insta das passende Unternehmen dafür war. Bereits der Einstellungsprozess war durch flache Hierarchien geprägt, was sich durch die gesamte Ausbildungszeit zog. Ich durfte mich schon früh in Themen einbringen, Probleme ansprechen und dabei unterstützen, diese aus der Welt zu schaffen. Meine Vorschläge und Anmerkungen wurden aufgenommen, diskutiert und zum Teil auch umgesetzt. Besonders schätze ich noch immer die technische Ausstattung unserer Arbeitsplätze und die Möglichkeit, aus dem Homeoffice zu arbeiten.



## WÄHREND DEINER **AUSBILDUNG** BIST DU BEI UNS IN DEN **BESTEN HÄNDEN**



### **MARISA TERMER**

ehemalige Auszubildende zur Industriekaufmannin EU mit Verbundstudium BWL, seit 2019 Ausbildungsverantwortliche und kaufmännische Ausbilderin

Ich erinnere mich nur zu gut an meinen ersten Tag im Betrieb, an meine Aufregung und die Unsicherheit. Beides wurde mir damals aber sehr schnell genommen. Die Ausbildung bei Insta ist etwas Besonderes. Hier gibt es eine gute Mischung aus Lernen und Arbeiten in einem modernen Arbeitsumfeld, kombiniert mit herzlichen und stets hilfsbereiten Kolleginnen und Kollegen. Heute zählt es zu meinen Aufgaben, unsere Auszubildenden und Praktikanten zu betreuen und auszubilden. Dabei hilft mir, dass ich das Unternehmen auch aus Sicht einer Auszubildenden kenne und meine eigenen Erfahrungen einfließen lassen kann. Ich finde es immer wieder toll zu sehen, wie sich unsere Azubis weiterentwickeln und ihre Karrieren bei uns im Unternehmen starten.

### **DOMINIK FRIGO**

ehemaliger Auszubildender zum Mechatroniker, heute Test Equipment Engineer und Technischer Ausbilder

Aus persönlichen Erfahrungen weiß ich, wie wichtig eine gute Ausbildung für die eigene Zukunft ist. Bei Insta legen wir viel Wert auf gut ausgebildete Fachkräfte und bieten unseren Azubis daher eine qualitativ hochwertige Ausbildung, bei der ebenso das Miteinander eine große Rolle spielt. Insbesondere im technischen Bereich haben wir als Ausbildungsbetrieb viel zu bieten: Von Robotertechnologie über 3D-Druck bis hin zur Gestaltung eigener Leiterplatten kann man sich als Azubi bei Insta vielseitig einbringen. Mit Erfolg: Ein Großteil unserer Azubis bleibt auch nach bestandener Ausbildung bei Insta.



WIR FREUEN UNS

AUF DEINE BEWERBUNG

INSTA.DE/YOUR\_FUTURE



**Du hast Fragen?**

So erreichst du uns  
Tel. 02351 936-1250  
ausbildung@insta.de

**DOMINIK FRIGO**

Technischer  
Ausbilder

**MARISA TERMER**

Ausbildungsver-  
antwortliche und  
kaufmännische  
Ausbilderin

**Insta GmbH**

Hohe Steinert 10  
58509 Lüdenscheid  
insta.de



insta\_azubis  
instagmbh\_

AUSGEZEICHNETER  
AUSBILDUNGSBETRIEB  
AZUBI-GEPRÜFT  
**2023**

**Top 2024  
Company**

