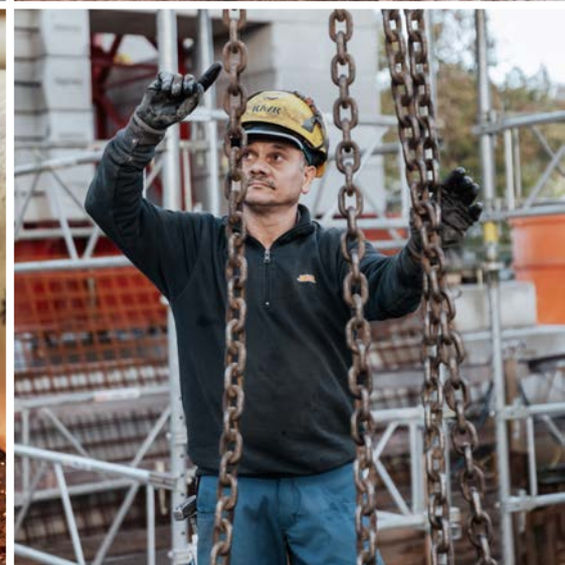
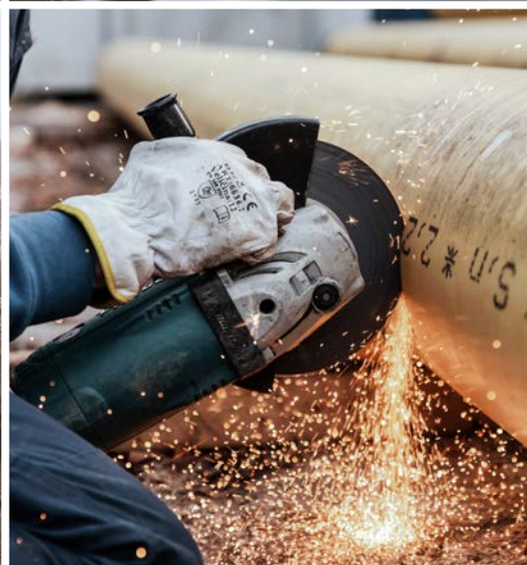




Ausbildung bei JR



4 Über uns

6 JR Benefits

9 Auszeichnungen

10 Ausbildungsberufe (m/w/d)

- Asphaltbauer Seite 10
- Aufbereitungsmechaniker
– Naturstein Seite 12
- Baugeräteführer Seite 14
- Baustoffprüfer Seite 16
- Bauzeichner Seite 18
- Berufskraftfahrer Seite 20
- Beton- und Stahlbetonbauer Seite 22
- Elektroniker für Energie-
und Gebäudetechnik Seite 24
- Fachinformatiker Systemintegration Seite 26
- Fachkraft für Lagerlogistik Seite 28
- Fachlagerist Seite 30
- Hochbaufacharbeiter Seite 32
- Industriekaufmann Seite 34
- Informationselektroniker Seite 36
- Kaufmann für Büromanagement Seite 38
- Kaufmann für Digitalisierungsmanagement Seite 40

- Kaufmann für Spedition und
Logistikdienstleistung Seite 42
- Kraftfahrzeugmechatroniker Seite 44
- Land- und Baumaschinenmechatroniker Seite 46
- Maurer Seite 48
- Mediengestalter Digital und Print Seite 50
- Metallbauer – Konstruktionstechnik Seite 52
- Rohrleitungsbauer Seite 54
- Straßenbauer Seite 56
- Technischer Systemplaner
– Elektrotechnische Systeme Seite 58
- Tiefbaufacharbeiter Seite 60
- Verfahrensmechaniker – Asphalttechnik Seite 62
- Verfahrensmechaniker – Transportbeton Seite 64
- Vermessungstechniker Seite 66

68 Fakten rund um das Thema Bewerbung

70 Keine Ahnung, wo dein Berufsweg hingehen soll?

71 we are one – unser neues Karrierevideo

72 Deine Ausbildung bei JR

74 Du hast Fragen? Wir haben Antworten.

Über uns

150

Auszubildende



rd. 500

Mio. Euro
Jahresleistung



2.000+

Mitarbeitende



9

Standorte
deutschlandweit



1963 legte Josef Rädlinger sen. in Cham in der Oberpfalz den Grundstein für das familiengeführte Unternehmen. Er begann als Fuhrunternehmer mit einem einzigen Lkw und stieg bald darauf in den Kiesabbau ein.

Heute bietet die Unternehmensgruppe eine Vielzahl an Leistungen in der Baubranche. An den neun deutschlandweiten Standorten der Josef Rädlinger Unternehmensgruppe arbeiten über 2.000 Mitarbeitende.

Mit unseren Leistungen – Verkehrswegebau, Ingenieurbau, Netzbau, Elektrotechnik, Hochbau sowie Architektur und Immobilien – bedienen wir verschiedenste Aufträge.

Wir bauen Straßen, sanieren Bauwerke, errichten Gebäude und sorgen für eine zuverlässige Versorgung, zum Beispiel mit Wasser, Strom oder Internet.

An diesen Standorten ist eine Ausbildung möglich

- Cham (Hauptsitz)
inkl. Runding, Weiding*
- Fürth*
- Markkleeberg
- Regensburg*
- Selbitz
- Windorf

Generell bilden wir an allen unseren Standorten aus. Jedoch bieten wir nicht überall alle 29 Ausbildungsberufe an und bilden auch nicht jedes Jahr in jedem Beruf aus. Welche Stellen an welchen Standorten aktuell zu besetzen sind, findest du unter:



* Bitte Bewerbungen für die Standorte Cham, Runding, Weiding, Fürth und Regensburg an die Hauptverwaltung in Cham schicken.



Wir möchten, dass du dich bei uns wohlfühlst!



Neben einem zukunftsreichen Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen gibt es noch viele weitere Gründe für JR als Arbeitgeber. Unser Anliegen ist es, ein bestmögliches Klima für

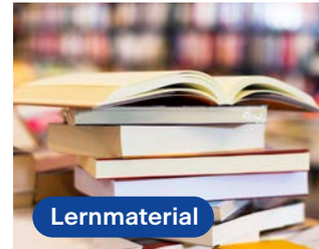
produktives und angenehmes Arbeiten zu schaffen. Deshalb legen wir großen Wert darauf, unseren Mitarbeitenden ein breites Spektrum an JR Benefits zu ermöglichen.



Die Azubi-Einführungstage bieten dir den perfekten Start in deine Ausbildung. Hier lernst du das Unternehmen sowie andere Auszubildende in Ruhe kennen.



Du hast Fragen zur Ausbildung? Unsere Azubi-Betreuerinnen und -Betreuer stehen dir stets mit Rat und Tat zur Seite.



Du benötigst Lernmaterialien wie beispielsweise Schulbücher? Kein Problem! Die Kosten hierfür übernehmen gerne wir.



Pro Jahr bekommst du von uns für deine Arbeitskleidung auf der Baustelle einen Zuschuss.



Täglich frisch zubereitete Menüs warten im Chamer Mitarbeiterrestaurant 's Kloster auf dich.



Unsere Foodtrucks versorgen die JR Baustellen regelmäßig und kostenlos mit frischen Gerichten.



Ein Fitnessstudio mit moderner Ausstattung erwartet dich sowohl in Cham als auch in Windorf.



In Cham kannst du zudem an Fitnesskursen teilnehmen, die professionell geleitet werden.



Azubis mit dem besten Abschluss innerhalb ihrer Berufsgruppe, die im Unternehmen bleiben, bekommen eine Geldprämie.



Gewerbliche Azubis können den Führerschein der Klasse BE kostenlos und während der Arbeitszeit absolvieren.



Du hast die Möglichkeit, dir attraktive Leasingangebote für Fahrräder und E-Bikes zu sichern. Hinweis: Ab 18 Jahren möglich!



Wir bieten dir eine betriebliche Altersvorsorge an, bei der wir uns monatlich mit einem Zuschuss beteiligen.



Bestens ausgestattet:
Unser Fuhr- und Maschinenpark wird regelmäßig um neue Maschinen und Geräte ergänzt.



Wenn es möglich ist, setzen wir dich auf heimatnahen Baustellen ein. Sollte dies nicht klappen, organisieren wir dir Mitfahrgelegenheiten.



In den Verwaltungsgebäuden bieten wir dir moderne Arbeitsplätze mit Parkplätzen direkt vor der Tür.



Wir freuen uns, wenn du auch nach deiner Ausbildung bei JR bleibst: Bei uns hast du sehr gute Übernahmemechancen.



Wir bieten dir eine betriebliche Krankenzusatzversicherung mit günstigen Sonderkonditionen an.

„Nur mit zufriedenen und glücklichen Mitarbeitenden kann ein Unternehmen weiter wachsen und erfolgreich sein.“

Josef Rädlinger

Mehrfach ausgezeichnet

Top-Ausbildungsbetrieb

Als Top-Ausbildungsbetrieb zertifizieren uns die Industrie- und Handelskammern Regensburg und Niederbayern sowie die Handwerkskammer Niederbayern-Oberpfalz.

Top Company

Das Online-Portal kununu hat uns bereits mehrfach als einen der beliebtesten Arbeitgeber ausgezeichnet. Nur etwa fünf Prozent aller Unternehmen erhalten dieses Gütesiegel.



Asphaltbauer (m|w|d)

Cham, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Straßendecken für Autobahnen, Fernstraßen, Stadtstraßen, Fahrradwege, Fußwege oder Hallen herstellen
- Gussasphalt und Asphaltmastix (Gemisch aus Gesteinskörnungen und dem Bindemittel Bitumen) aufbereiten und einbauen
- Oberflächen gegen Sicker- und Oberflächenwasser abdichten
- Fahrbahnen und Gehwege auf Brücken abdichten
- Werkzeuge, Geräte und Maschinen instand halten

Wie es der Name schon verrät, dreht sich bei dieser Ausbildung fast alles um den Asphalt. Du bereitest spezielle, auf die zukünftige Belastung abgestimmte Asphaltgemische vor. Dabei lernst du nicht nur, wie sich die verschiedenen Asphaltmischungen herstellen lassen, sondern auch alles über ihre Beschaffenheit. Außerdem erfährst du viel über die benötigten Maschinen und weißt, welche Mischung für welchen Zweck eingesetzt werden muss.

Das ist dein Job, wenn

- du Spaß an der Arbeit mit großen Maschinen hast.
- dir die Arbeit an der frischen Luft wichtig ist.
- du handwerklich sehr geschickt bist.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Verkehrsingenieurwesen oder Bautechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Bautechnik
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Straßenbauermeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Essen
- **Standort Selbitz:**
Essen

Aufbereitungsmechaniker – Naturstein (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- natürliches Festgestein wie Granit aufbereiten
- Abbaugeräte bedienen
- Rohstoffe lagern und weitertransportieren
- Aufbereitungsanlagen steuern und überwachen
- Aufbereitungsanlagen und Transporteinrichtungen warten und instand halten

Naturstein gehört zu den wichtigsten Rohstoffen der Bauindustrie und findet überall seine Einsatzmöglichkeiten. Egal ob im Straßen- oder Hochbau, als große Findlinge oder kleine Kieselsteine. In dieser Ausbildung lernst du alles über Naturstein, wo er herkommt und wie er verarbeitet wird. Wenn du den Stein ins Rollen bringen und unsere Baustellen mit frisch von dir aufbereitetem Material versorgen möchtest, bist du als Aufbereitungsmechaniker:in der Fachrichtung Naturstein richtig bei uns. In unserem hauseigenen Steinbruch Blauberg lernst du mit modernster Technik alles Wissenswerte.

Das ist dein Job, wenn

- du große Berge aus Naturstein faszinierend findest.
- Maschinenführung dir Spaß macht.
- du lieber unter freiem Himmel arbeiten möchtest.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Rohstoffingenieurwesen oder Steintechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Steintechnik
- Industriemeister:in der Fachrichtung Naturwerkstein



 **Berufsschulen**

- **Standort Cham:**
Wiesau

Baugeräteführer (m|w|d)

Cham, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- hochmoderne Baumaschinen mit GPS-Technik bedienen
- mit Vermessungsgeräten und Maschinensteuerungen arbeiten
- kleinere Reparaturen an den Baumaschinen durchführen
- Baugeräte warten und pflegen
- Bauarbeiten vorbereiten

Du bist gerne an der frischen Luft und hast keine Scheu vor großen Maschinen? Als Baugeräteführer:in bist du mitten im Geschehen und hast den Überblick über die Baustelle. Du planst den Maschinenbedarf, führst notwendige Reparaturen durch und rüstest Baugeräte um. Während den Arbeiten auf der Baustelle behältst du deine Kolleg:innen im Blick und sorgst für ihre Sicherheit. Du besitzt ein gutes Augenmaß und kannst mitanpacken? Dann steht einer Ausbildung als Baugeräteführer:in nichts im Wege.

Das ist dein Job, wenn

- dich Baumaschinen wie Bagger oder Radlader faszinieren.
- dich Wind und Wetter nicht aufhalten können.
- du sorgfältig, flexibel und umsichtig arbeiten kannst.

Perspektiven

- Expert:in in der Baumaschinenteknik, Arbeitssicherheit oder Baumaschinenprüfung
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Betriebswirtschaft
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Baumaschinenmeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Neuburg a. d. Donau
- **Standort Markkleeberg:**
Aue
- **Standort Selbitz:**
Neuburg a. d. Donau
- **Standort Windorf:**
Neuburg a. d. Donau

Baustoffprüfer (m|w|d)

Cham, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Proben vor Ort entnehmen im Labor auswerten
- Asphalt untersuchen (Bitumen, Asphaltmischgut, Verdichtungskontrolle)
- Gestein untersuchen (feine, grobe Gesteinskörnungen)
- Bodenprüfungen, Betonüberwachungen und Frischbetonprüfungen durchführen
- Baustoffe auf ihre Eigenschaften und Einsatzfähigkeit prüfen

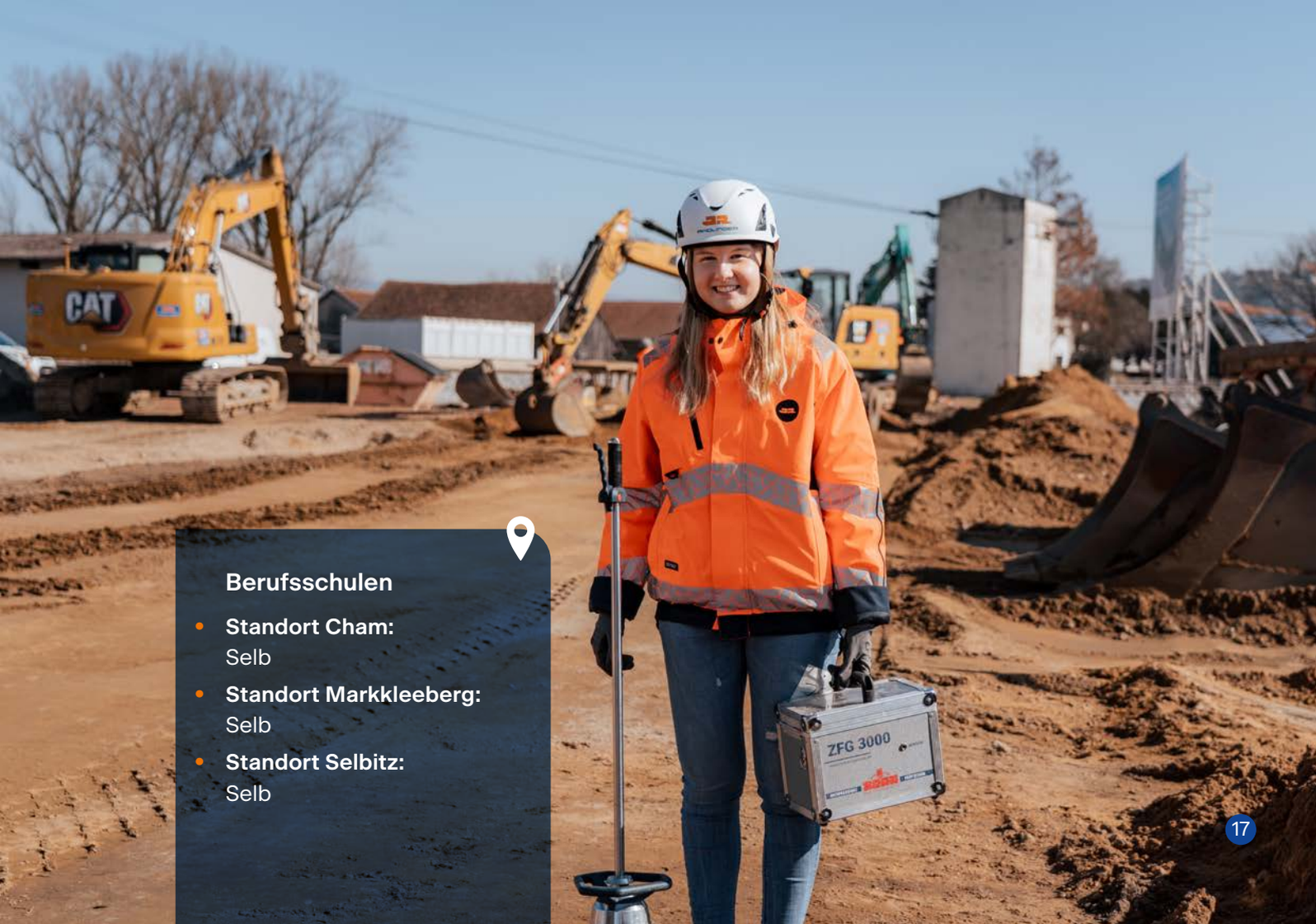
Bevor Baumaßnahmen überhaupt beginnen können, müssen Boden und Baumaterialien überprüft werden, ob sie beispielsweise dem Bau eines Hochhauses standhalten. Als Baustoffprüfer:in übertragen wir dir diese verantwortungsvolle Aufgabe. Du nimmst Proben vor Ort, analysierst diese im Labor und wertest schließlich die Ergebnisse aus. Somit trägst du einen ganz entscheidenden Beitrag bei, wenn eines unserer unzähligen Bauprojekte verwirklicht wird!

Das ist dein Job, wenn

- du die Abwechslung zwischen Baustelle, Labor und Schreibtisch spannend findest.
- sorgfältiges Arbeiten für dich selbstverständlich ist.
- du gerne Verantwortung übernimmst.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Bauwesen
- Übernahme eines Fachbereiches (Beton, Asphalt, Boden, Gestein)
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Betriebswirtschaft



Berufsschulen

- Standort Cham:
Selb
- Standort Marktleeburg:
Selb
- Standort Selbitz:
Selb

Bauzeichner (m|w|d)

Cham, Fürth, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Pläne, Ansichten und bautechnische Unterlagen für gewerbliche Objekte per CAD-Programm erstellen
- unterschiedliche Baustoffe in der Entwurfserstellung der Bauwerke berücksichtigen
- Zeichnungen und Ansichten im Detail ausarbeiten
- fachspezifische Berechnungen durchführen
- Aufmaße für laufende Bauprojekte erstellen

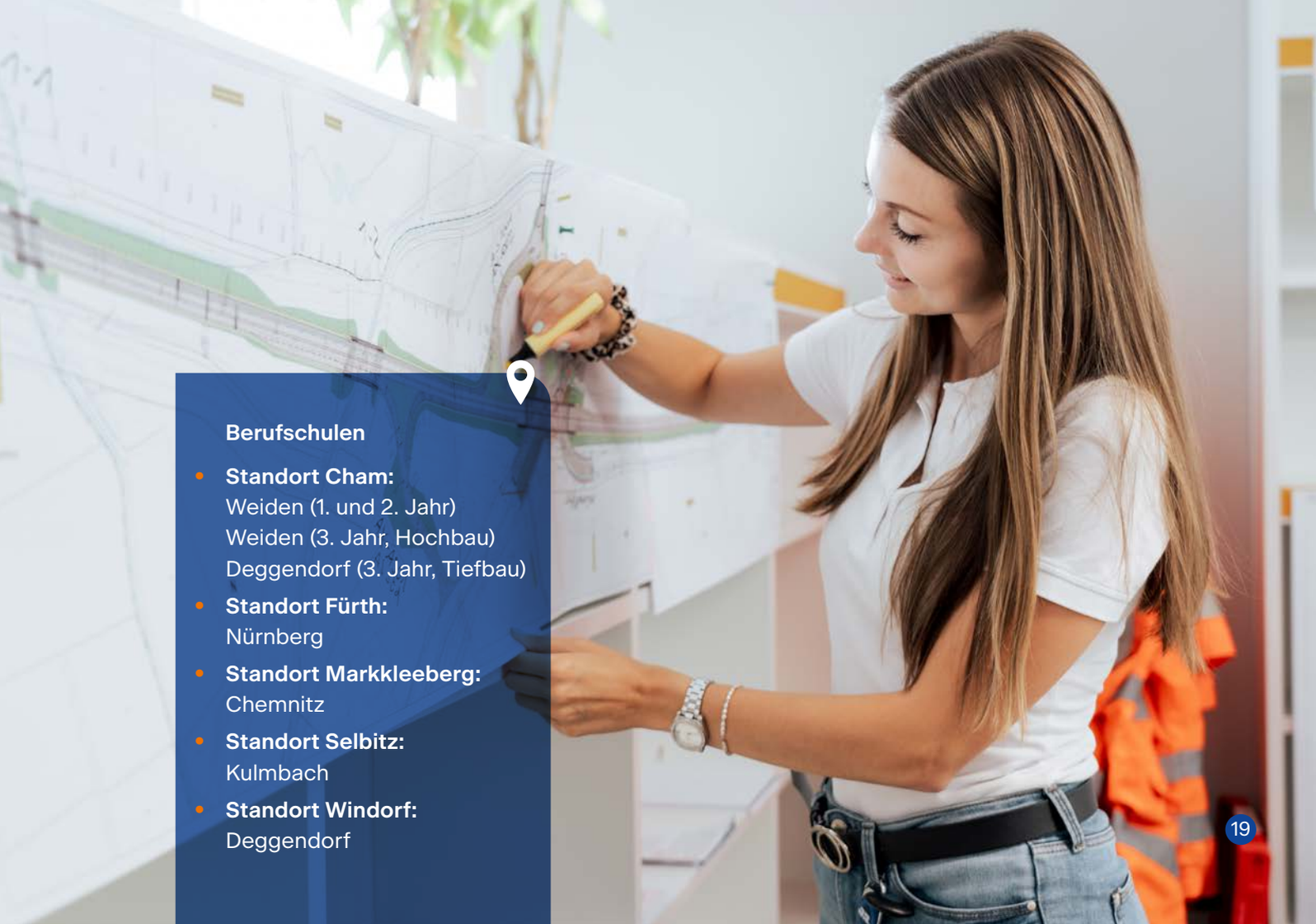
Für dein Berufsleben wünschst du dir einen abwechslungsreichen Arbeitsalltag? Dann ist diese Ausbildung vielleicht genau das Richtige für dich. Denn als Bauzeichner:in bist du auf Baustellen unterwegs, entwirfst aber auch Pläne und Zeichnungen am PC. Dabei kannst du dich entscheiden, ob du deine Ausbildung im Bereich Hoch- oder Tiefbau absolvieren möchtest.

Das ist dein Job, wenn

- du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen besitzt und Mathematik sowie Physik zu deinen Stärken gehören.
- dir Technik und der Umgang mit dem PC Spaß machen.
- du nicht nur im Büro, sondern auch draußen sein willst.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder Architektur
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in in der Fachrichtung Bautechnik
- Technische:r Fachwirt:in



Berufschulen

- **Standort Cham:**
Weiden (1. und 2. Jahr)
Weiden (3. Jahr, Hochbau)
Deggendorf (3. Jahr, Tiefbau)
- **Standort Fürth:**
Nürnberg
- **Standort Marktleeburg:**
Chemnitz
- **Standort Selbitz:**
Kulmbach
- **Standort Windorf:**
Deggendorf

Berufskraftfahrer (m|w|d)

Cham, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Fahrzeuge aller Art führen
- Baustellen mit Baustoffen beliefern
- kleinere Wartungsarbeiten durchführen
- Verkehrssicherheit der Fahrzeuge prüfen
- vorschriftsgemäße Warensicherung
- Erwerb der Führerscheinklassen B, C und CE

Du bist gerne unterwegs und möchtest das Bedienen der verschiedensten Fahrzeuge und Maschinen erlernen? Während dieser Ausbildung steht genau das auf deiner Tagesordnung. Du lernst, Touren umweltbewusst zu planen, dich auf der Straße zu orientieren und die Fahrzeuge vorschriftsgemäß zu be- und entladen. Die ordnungsgemäße Warensicherung sowie eine regelmäßige Kontrolle der Fahrzeuge gehören zu den wichtigsten Aufgaben eines Berufskraftfahrers oder einer Berufskraftfahrerin.

Das ist dein Job, wenn

- du mindestens 17 Jahre alt bist.
- du gerne auf der Straße mit unseren Fahrzeugen unterwegs bist.
- du sorgfältig, flexibel und umsichtig arbeiten kannst.

Perspektiven

- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik oder Verkehrsmanagement
- Geprüfte:r Fachwirt:in mit Schwerpunkt Verkehr oder Transport und Logistik
- Meister:in im Kraftverkehr



Berufschulen

- **Standort Cham:**
Roth
- **Standort Markkleeberg:**
Chemnitz
- **Standort Selbitz:**
Kulmbach
- **Standort Windorf:**
Roth

Beton- und Stahlbetonbauer (m|w|d)

Cham, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- mit modernster Mess- und Prüftechnik arbeiten
- Schalungen aus Holz oder Systembauteile anfertigen
- Schalungssysteme aufstellen und mit Bewehrungsstahl verstärken
- Beton einbringen, verdichten und nachbehandeln

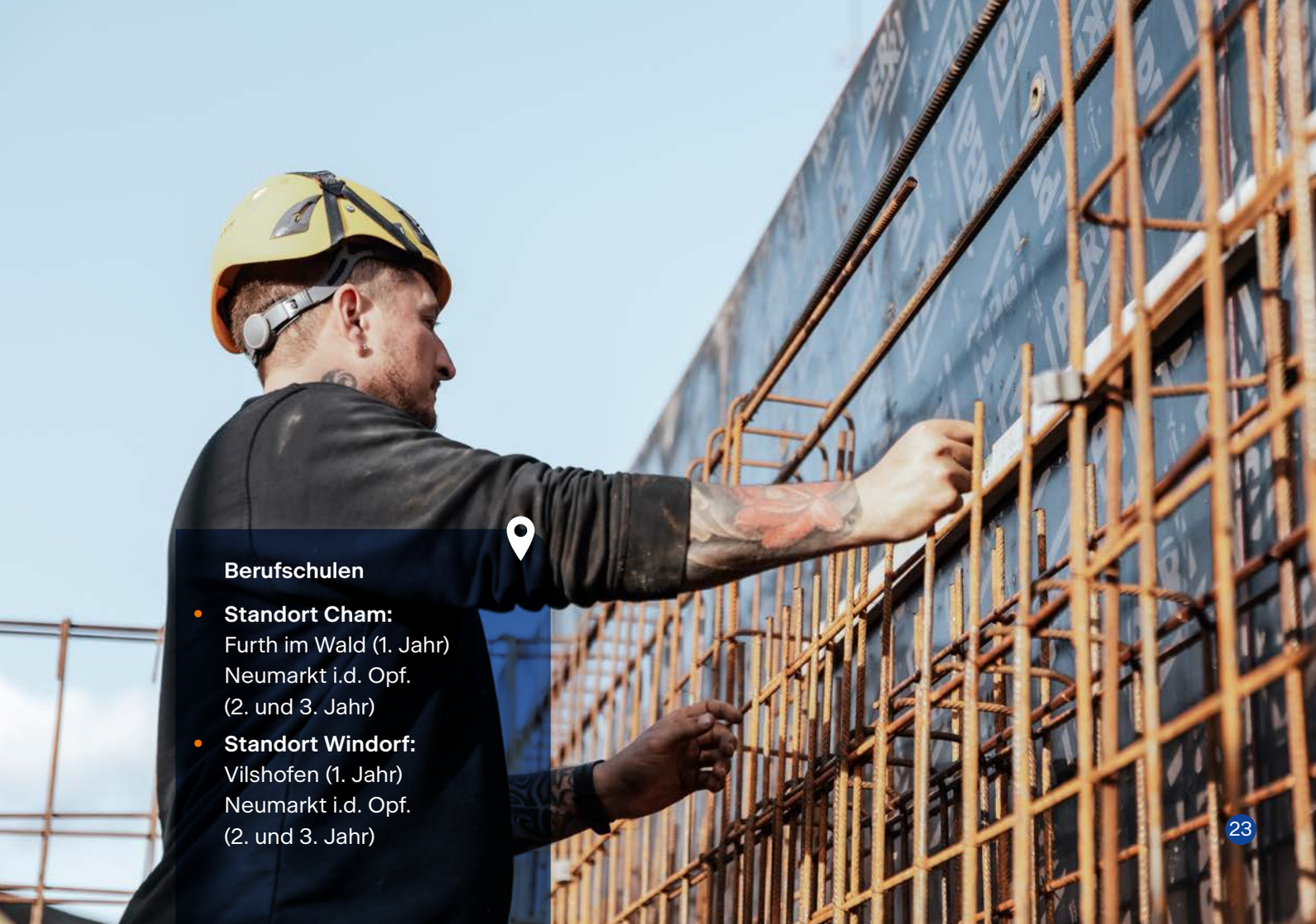
Wohngebäude, Industriegebäude, Brücken – ohne Stahl und Beton würde keines dieser Bauwerke stehen. Als Beton- und Stahlbetonbauer:in spielst du dich den Arbeitsalltag vor allem an der frischen Luft ab und du stellst für Bauwerke Schalungen und Betonteile her. Handwerkliches Geschick und mathematische Grundkenntnisse sind bei dieser Ausbildung auf jeden Fall von Vorteil. Neben deiner Muskelkraft ist also auch Köpfchen gefragt!

Das ist dein Job, wenn

- du an komplexen Bauwerken mitwirken willst.
- du sowohl deine handwerklichen als auch mathematischen Fähigkeiten einbringen möchtest.
- du gerne im Freien an der frischen Luft arbeitest.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Bautechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Bautechnik mit Schwerpunkt Betonbau
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Betonbauermeister:in



Berufschulen

- **Standort Cham:**
Furth im Wald (1. Jahr)
Neumarkt i.d. Opf.
(2. und 3. Jahr)
- **Standort Windorf:**
Vilshofen (1. Jahr)
Neumarkt i.d. Opf.
(2. und 3. Jahr)

Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m|w|d)

Cham, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Energieversorgungseinrichtungen, Beleuchtungsanlagen, Steuer- und Regelungseinrichtungen einbauen
- Störungen an Anlagen zur elektrischen Energieversorgung analysieren
- elektrische Anlagen, Geräte und Sicherheitseinrichtungen prüfen und warten
- Schaltpläne und Prüfprotokolle der Anlagen dokumentieren und dem Kunden übergeben
- elektrische Anlagen warten sowie Fehler suchen und beheben

Was steckt hinter einem Lichtschalter? Wie lassen sich Strahler dimmen? In dieser Ausbildung dreht sich alles rund um die elektronische Welt in Gebäuden. Von Licht und Strom über Klimaanlage, Lüftungen, Telefon- und Internetanschlüssen bis hin zu Alarmanlagen und Türkontrollsystemen. Außerdem lernst du, wie man die notwendige Elektronik in einem Gebäude konzipiert, installiert, in Betrieb nimmt und wartet.

Das ist dein Job, wenn

- du technisches Verständnis hast.
- Mathematik und Physik zu deinen Lieblingsfächern gehören.
- Konzentration und Sorgfalt für dich selbstverständlich sind.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Elektrotechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Elektrotechnik
- Industriemeister:in Elektrotechnik



Berufschulen

- **Standort Cham:**
Cham
- **Standort Windorf:**
Passau

Fachinformatiker Systemintegration (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- IT-Systeme planen, konfigurieren, einrichten, betreiben und verwalten
- Störungen systematisch eingrenzen und beheben
- Netzwerke einrichten und Hardware austauschen
- Administration von Netzwerken und Betriebssystemen inkl. Anwenderbetreuung
- Wirtschaftlichkeitsberechnungen für IT-Anschaffungen erstellen

Mittlerweile gehören zwar Computer, Smartphones, Tablets, Drucker und Co. in allen Unternehmen zum Alltag, das bedeutet aber nicht, dass alle Mitarbeitenden bei Problemen oder Störungen sofort wissen was zu tun ist! In solchen Fällen bist du als Fachinformatiker:in Systemintegration gefragt. Neben der Behebung von Problemen zählen zu deinem Aufgabengebiet die Installation und Wartung von Hard- und Software sowie die optimale Einrichtung der Arbeitsplätze.

Das ist dein Job, wenn

- du Interesse an Computersystemen hast und dich Informatik, Mathematik und Zahlen begeistern.
- du gerne nach möglichen Fehlerursachen am PC suchst.
- du bei vielen Projekten mitwirken willst.

Perspektiven

- Wirtschaftsinformatiker:in oder IT-Fachwirt:in
- Fachwirt:in für Computermanagement
- Staatlich geprüfte:r Betriebswirt:in der Fachrichtung Wirtschaftsinformatik



 Berufsschulen

 Standort Cham:
Wiesau

Fachkraft für Lagerlogistik (m|w|d)

Cham, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Wareneingang im Logistikzentrum betreuen
- Güter zum jeweiligen Bestimmungsort zuteilen und transportieren
- Bestandskontrolle, Maßnahmen der Bestandspflege und Qualitätssicherung durchführen
- Warenausgang betreuen und Auslieferungsrouten bestimmen
- bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mitwirken

Während deiner Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik ist kein Tag wie der andere! Du wechselst ständig zwischen deinen Einsatzorten und Aufgaben. Du bedienst Gabelstapler, belädst Lkws, organisierst die Entladung der Ware, stellst Lieferungen zusammen und unterstützt bei Inventurarbeiten. Du organisierst Auslieferungstouren und optimierst den kompletten Informations- und Materialfluss im Betrieb – von der Beschaffung von Gütern bis zur Belieferung der Baustellen.

Das ist dein Job, wenn

- du Lust auf einen abwechslungsreichen Berufsalltag hast.
- du ein Organisationstalent bist und immer weißt, wo du findest, was du brauchst.
- du einen ausgeprägten Orientierungssinn und ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hast.

Perspektiven

- Betriebswirt:in oder Technische:r Fachwirt:in
- Fachkraft für Logistik und Materialwirtschaft
- Logistikmeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Sulzbach-Rosenberg
- **Standort Windorf:**
Dingolfing

Fachlagerist (m|w|d)

Cham, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
2 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Lieferungen annehmen und die Waren kontrollieren
- die gelieferten Materialien einlagern
- Warenausgang betreuen und Auslieferungsrouten bestimmen
- bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mitwirken
- verschiedenste Begleitpapiere erstellen

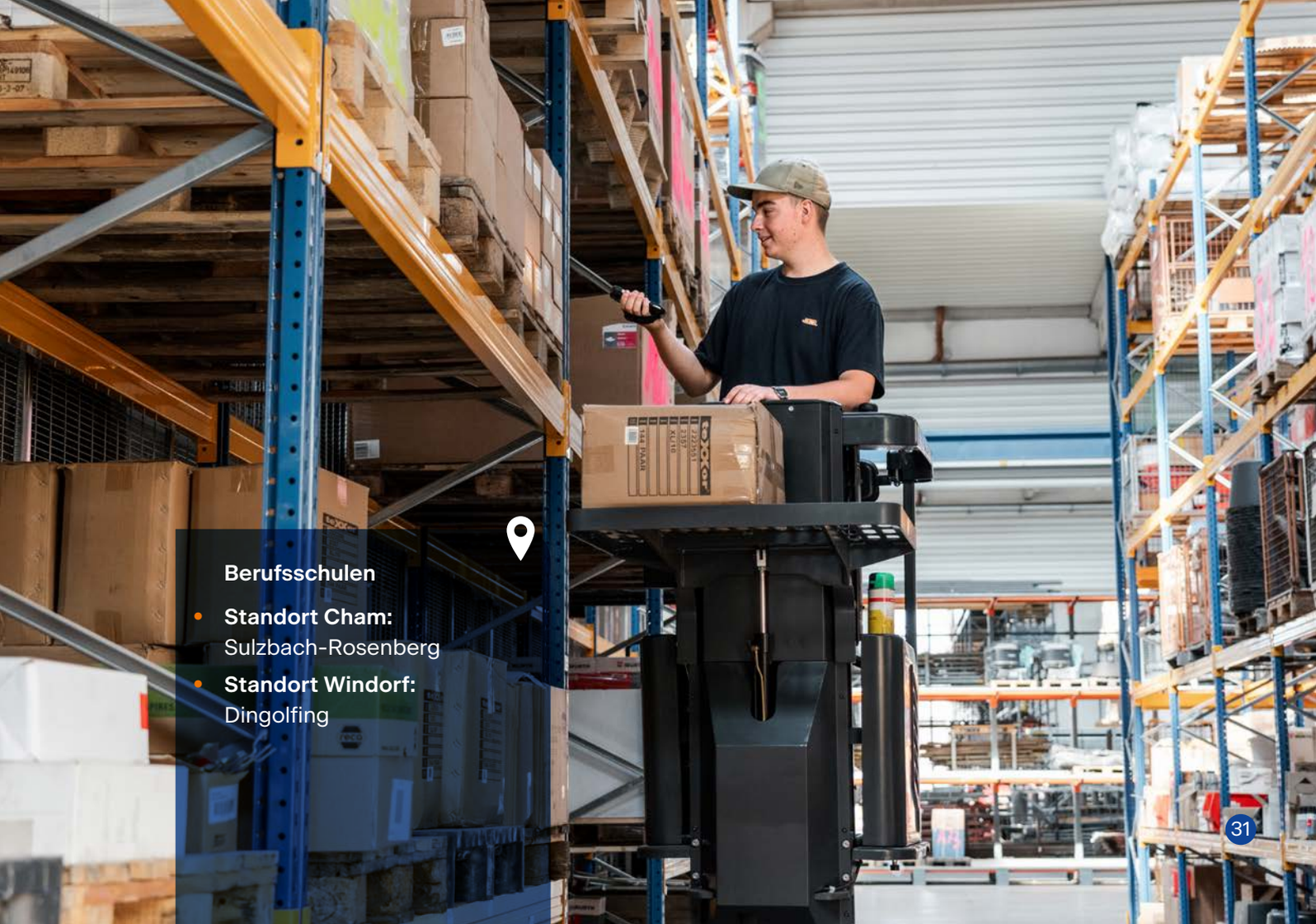
Als Fachlagerist:in organisierst du Auslieferungstouren und optimierst den Informations- und Materialfluss im Betrieb. Du kümmerst dich nicht nur um organisatorische Aufgaben, sondern bist auch für das Beladen von Lkws und das Führen von Gabelstaplern verantwortlich. Die Unterstützung bei Inventurarbeiten sowie Maßnahmen der Bestandspflege und Qualitätssicherung gehören ebenfalls zu deinem Aufgabengebiet. Im Anschluss an die zweijährige Ausbildung ist noch ein drittes Ausbildungsjahr möglich, in dem du einen Abschluss als Fachkraft für Lagerlogistik machen kannst.

Das ist dein Job, wenn

- du gerne im Team arbeitest.
- du einen ausgeprägten Orientierungssinn und ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hast.
- Verantwortungsbewusstsein zu deinen Stärken gehört.

Perspektiven

- Betriebswirt:in oder Technischer:r Fachwirt:in
- Fachkraft für Lagerlogistik und Materialwirtschaft
- Logistikmeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Sulzbach-Rosenberg
- **Standort Windorf:**
Dingolfing

Hochbaufacharbeiter (m|w|d)

Cham, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
2 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Mauerwerk oder Fertigteile herstellen und einbauen
- mit modernster Mess- und Prüftechnik umgehen
- Gebäude sanieren und instand halten
- Fundamente, Decken und Bodenplatten vorbereiten und herstellen
- Maurer-, Beton- und Schalungsarbeiten ausführen

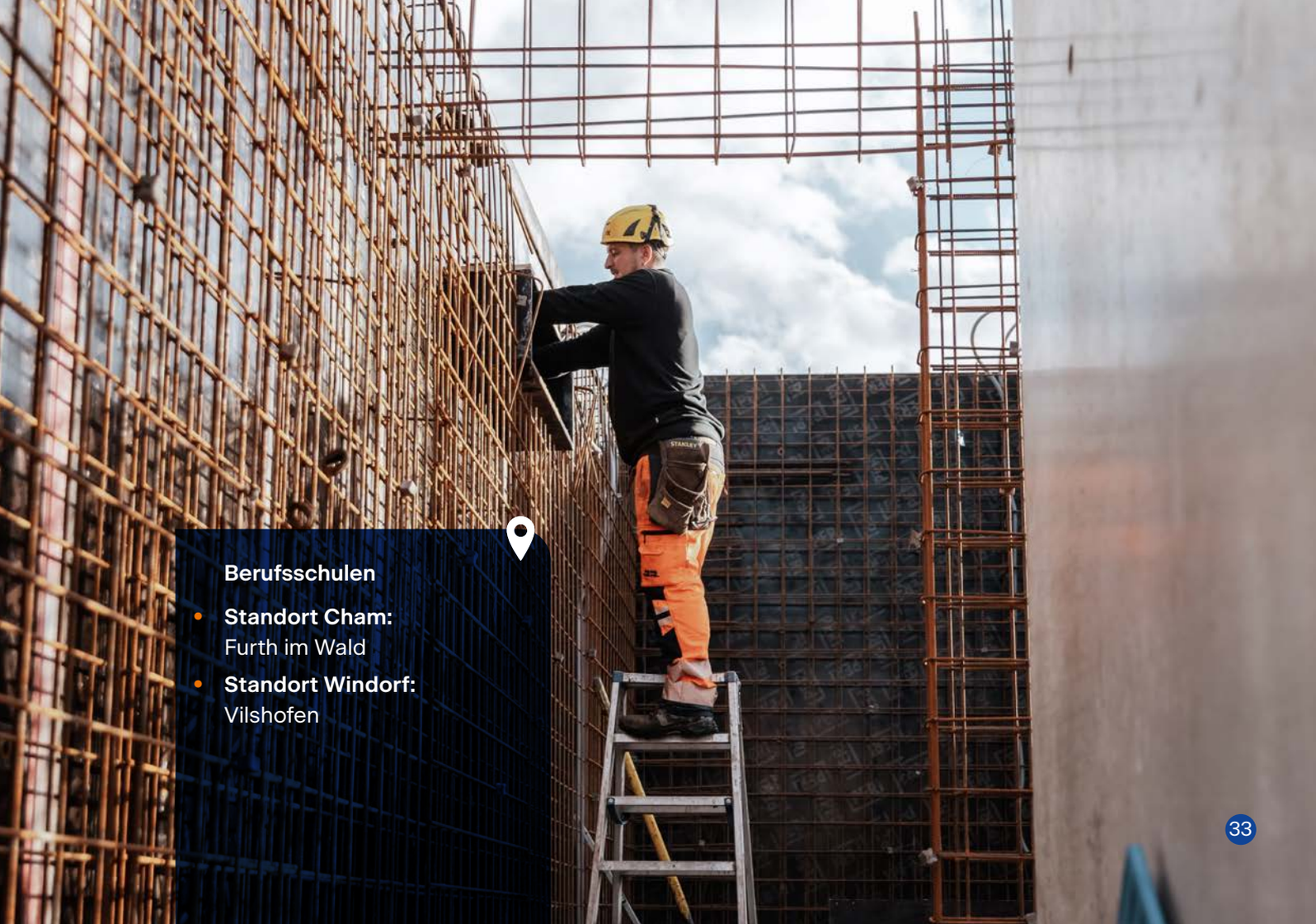
Wenn du beim Bau von beeindruckenden Gebäuden mitwirken möchtest, ist diese Ausbildung eine sehr gute Wahl! Im ersten Ausbildungsjahr erlernst du alle wichtigen Grundlagen und kannst dich anschließend im darauffolgenden Jahr entsprechend spezialisieren. Je nach der gewählten Fachrichtung ist im Anschluss an die zweijährige Ausbildung noch ein drittes Ausbildungsjahr möglich, in dem du einen Abschluss als Maurer:in bzw. Beton- und Stahlbetonbauer:in machen kannst.

Das ist dein Job, wenn

- du gerne unter freiem Himmel arbeitest.
- du technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen hast.
- du zuverlässig und gerne im Team arbeitest.

Perspektiven

- Stufenausbildung Beton- und Stahlbetonbauer:in oder Maurer:in
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in Fachrichtung Bautechnik mit Schwerpunkt Hoch- bzw. Betonbau
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Maurer:in bzw. Betonbauermeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Furth im Wald
- **Standort Windorf:**
Vilshofen

Industriekaufmann (m|w|d)

Cham, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Einblicke in verschiedene Fachabteilungen wie Personal, Buchhaltung und Einkauf
- kaufmännisch-verwaltende und organisatorische Prozesse und Tätigkeiten durchführen
- Betriebsabläufe verwalten und steuern
- Dienst- und Organisationspläne in der Personalwirtschaft erstellen, Personaleinsatz und -bedarf ermitteln
- bei vielfältigen Projektaufgaben mitwirken

Du hast Spaß an einem vielfältigen Arbeitsalltag mit wechselnden Aufgaben? Außerdem möchtest du das Unternehmen aus verschiedenen Blickwinkeln betrachten und dabei an betriebswirtschaftlichen Abläufen mitwirken? Dann bietet dir diese Ausbildung ein abwechslungsreiches und vielseitiges Aufgabengebiet. Nachdem du während deiner Ausbildung viele Einblicke in unsere Fachabteilungen werfen konntest, spezialisierst du dich anschließend in einem dieser Bereiche.

Das ist dein Job, wenn

- du serviceorientiert arbeitest.
- du ein Organisationstalent bist.
- du dich mündlich und schriftlich gut ausdrücken kannst.

Perspektiven

- Wirtschaftsfachwirt:in, Industriefachwirt:in oder Betriebswirt:in
- Personalfachkaufmann bzw. Personalfachkauffrau oder Fachkaufmann bzw. Fachkauffrau für Einkauf und Logistik
- Bilanzbuchhalter:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Cham
- **Standort Markkleeberg:**
Leipzig
- **Standort Selbitz:**
Münchberg
- **Standort Windorf:**
Passau

Informationselektroniker (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Systeme der Kommunikations- und Sicherheitstechnik projektieren
- elektronische Kommunikations- und Sicherheitssysteme planen und installieren
- elektronische Baugruppen, Netzwerke und Softwarekomponenten installieren
- technische Inspektionen und Wartungsarbeiten durchführen
- elektronische Kommunikations- und Sicherheitssysteme warten sowie Fehler suchen und beheben

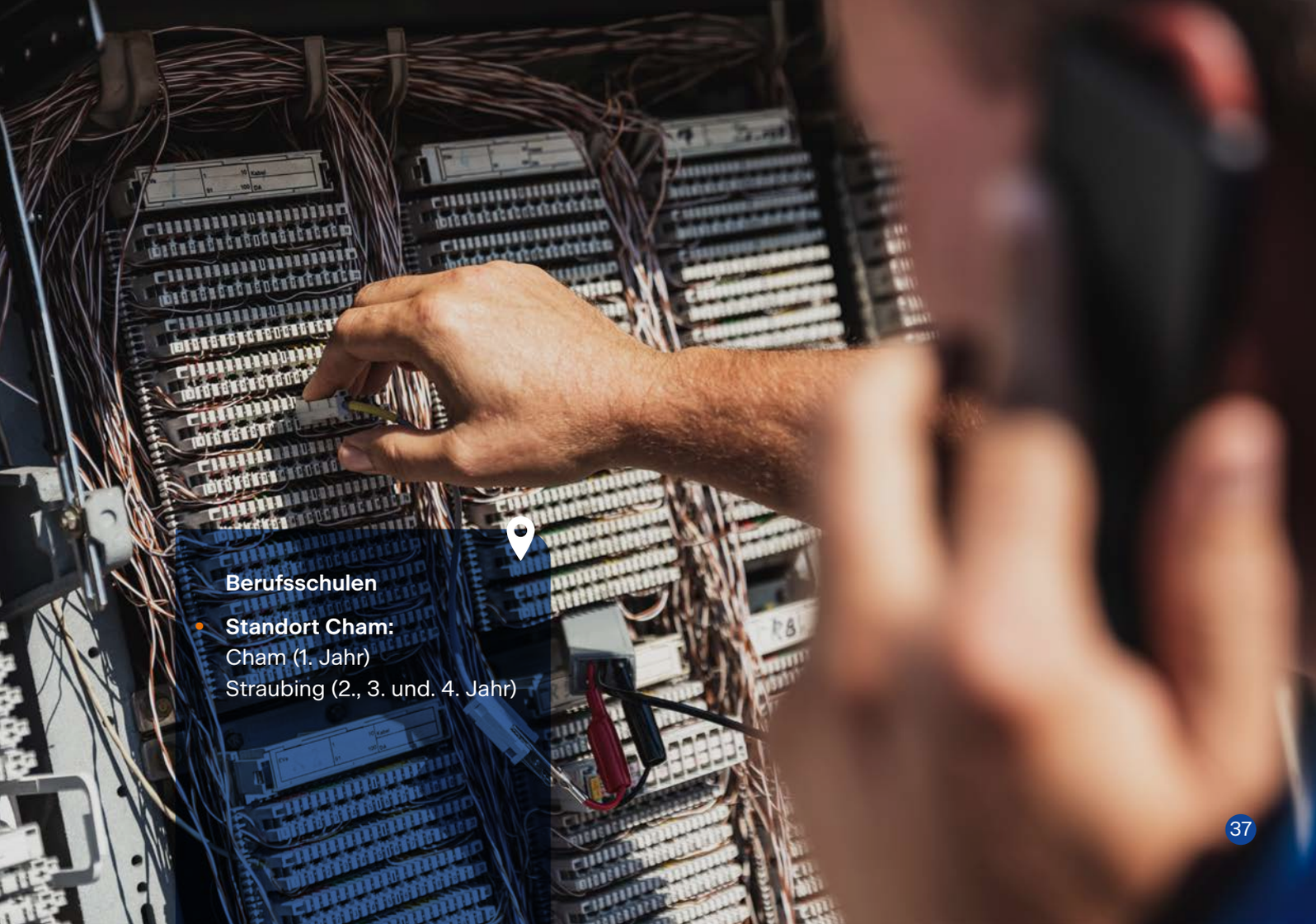
Nach der Ausbildung zum oder zur Informationselektroniker:in brauchst du keine Panik mehr bekommen, wenn plötzlich das Internet streikt. Dann gehörst du nämlich zu den Expert:innen, wenn es um das Planen, Installieren und Warten elektronischer Kommunikations- und Sicherheitssysteme wie Telefonanlagen, Alarmanlagen oder auch Überwachungssystemen geht.

Das ist dein Job, wenn

- dir der Umgang mit Technik leicht fällt.
- du technisches Verständnis hast und dir analytisches Denken keine Probleme bereitet.
- du gerne an verschiedenen Standorten arbeitest.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Elektrotechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Elektrotechnik
- Industriemeister:in Elektrotechnik



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Cham (1. Jahr)
Straubing (2., 3. und 4. Jahr)

Kaufmann für Büromanagement (m|w|d)

Cham, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Einblicke in verschiedene Fachabteilungen wie Personal, Buchhaltung und Einkauf
- Assistenz- und Sekretariatsaufgaben, Auftragssteuerung und -koordination sowie Organisation bürowirtschaftlicher Abläufe
- projektbezogene Aufgaben wie Termine oder Besprechungen organisieren und koordinieren
- Statistiken und Informationen mithilfe von PowerPoint, Excel und Word verarbeiten
- Rechnungen und weiteren Schriftverkehr bearbeiten

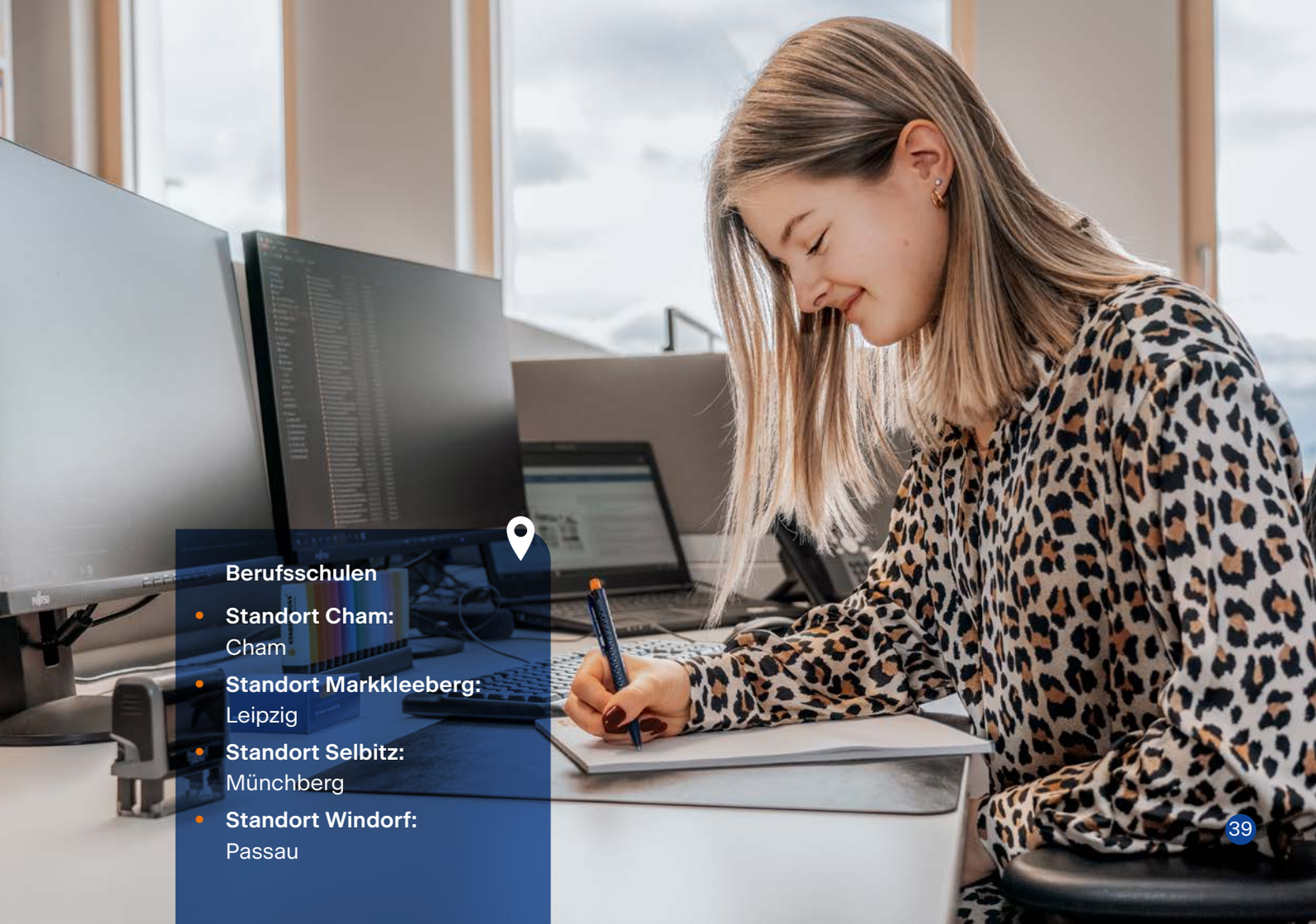
Du bist ein echtes Organisationstalent und bewahrst auch in hektischen Situationen einen kühlen Kopf? Dann bist du als Kaufmann oder Kauffrau für Büromanagement in unserer Verwaltung genau richtig. Neben klassischen organisatorischen Tätigkeiten erwarten dich auch viele unternehmensspezifische Aufgaben. Dabei durchläufst du während deiner Ausbildung verschiedene Stationen wie Einkauf oder Personalabteilung.

Das ist dein Job, wenn

- du kommunikations- und teamfähig bist.
- du deine Kenntnisse im Umgang mit Office-Programmen umsetzen willst.
- du sorgfältig und organisiert arbeitest.

Perspektiven

- Wirtschaftsfachwirt:in oder Betriebswirt:in
- Personalfachkaufmann bzw. Personalfachkauffrau oder Fachkaufmann bzw. Fachkauffrau für Einkauf und Logistik
- Bilanzbuchhalter:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Cham
- **Standort Markkleeberg:**
Leipzig
- **Standort Selbitz:**
Münchberg
- **Standort Windorf:**
Passau

Kaufmann für Digitalisierungsmanagement (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Anforderungen der Fachabteilungen aufnehmen
- bei der Auswahl von IT-Systemen unterstützen
- neue IT-Systeme und entsprechende Rahmenbedingungen einführen
- Angebote von Herstellern einholen und Kostenpläne erstellen
- IT-Systeme in Betrieb nehmen, verwalten und Mitarbeitende für den Einsatz schulen

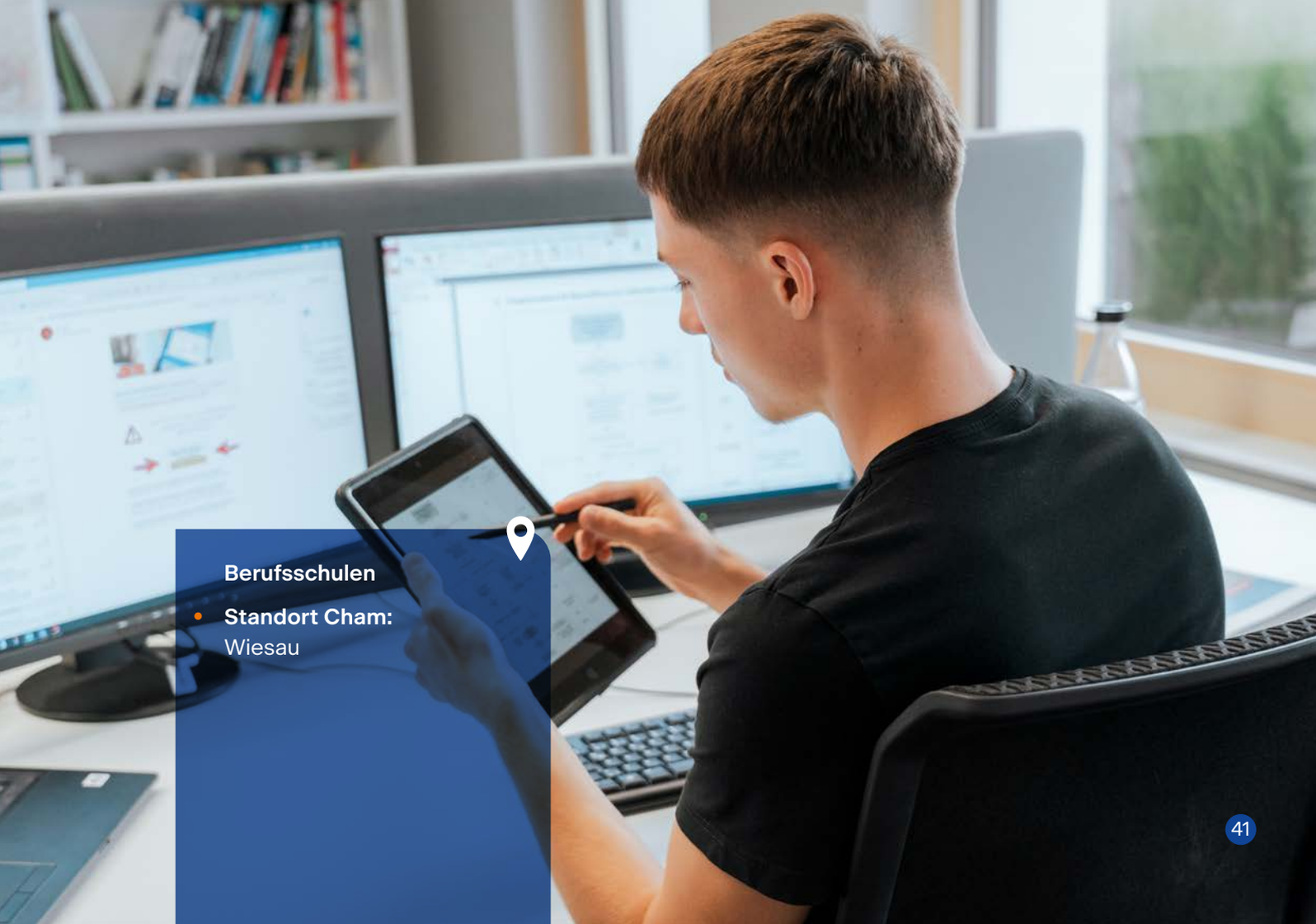
Du arbeitest gerne am Computer und interessierst dich für die Digitalisierung und was dahinter steckt? Als Kaufmann oder Kauffrau für Digitalisierungsmanagement überprüfst und optimierst du IT-Systeme im Unternehmen, es geht also beispielsweise darum, wie man bestimmte Prozesse verbessern kann. Zu deinen Aufgaben gehört auch das Erstellen von Formularen, Prozessen oder bestimmten Arbeitsabläufen im Unternehmen.

Das ist dein Job, wenn

- du dich für die Neuerungen in der IT-Welt begeisterst und dich mit ihnen auseinandersetzen willst.
- Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit zu deinen Stärken gehören.
- du einen zukunftssicheren Beruf ausüben möchtest.

Perspektiven

- Wirtschaftsinformatiker:in oder IT-Fachwirt:in
- Fachwirt:in für Computer-Management
- Staatlich geprüfte:r Betriebswirt:in der Fachrichtung Wirtschaftsinformatik



Berufsschulen

- Standort Cham:
Wiesau

Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Transporte verschiedenster Art planen und organisieren
- Routenplanungen optimieren
- Preise kalkulieren und entsprechende Angebote unterbreiten
- kaufmännisch-verwaltende und organisatorische Prozesse und Tätigkeiten durchführen
- mit Bauleiter:innen und Kolleg:innen kommunizieren

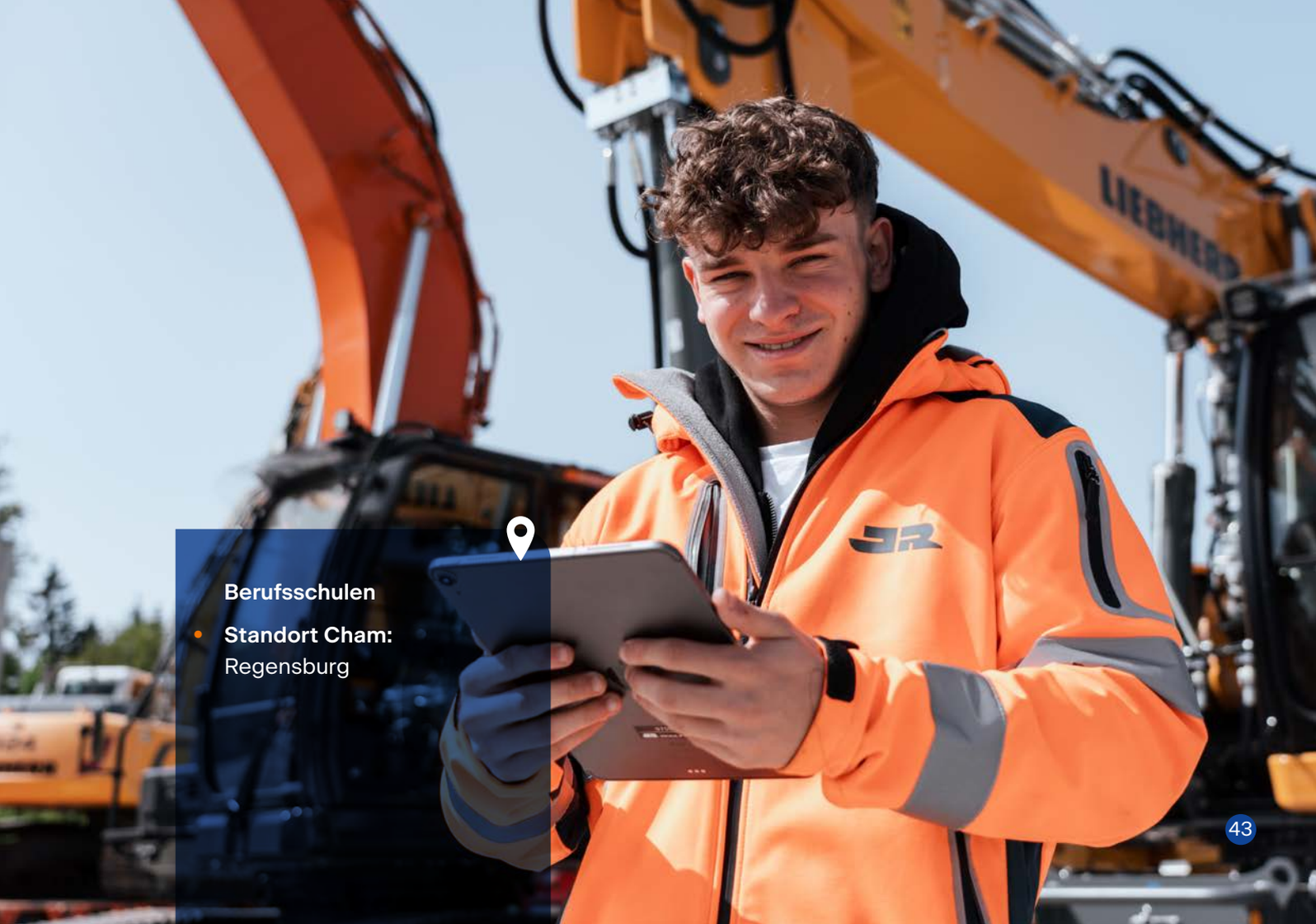
Als Kaufmann oder Kauffrau für Spedition und Logistikdienstleistungen planst du einen reibungslosen Ablauf von Warenein- und -ausgängen. Du bist dafür verantwortlich, die Transporte zu überwachen, die Touren möglichst umweltschonend zu planen und die Fahrer:innen für die Transporte einzuteilen. Um auf unerwartete Routenänderungen bestmöglich reagieren zu können, musst du den Transportablauf jederzeit im Auge behalten und dementsprechend umdisponieren.

Das ist dein Job, wenn

- du ein Organisationstalent bist.
- du im Umgang mit dem PC und Geografie gut vertraut bist.
- du dich mündlich und schriftlich gut ausdrücken kannst.

Perspektiven

- Studium im Bereich Logistik, Supply-Chain-Management sowie Verkehrsbetriebswirtschaft
- Geprüfte:r Fachwirt:in für Güterverkehr und Logistik
- Weiterbildungsmaßnahmen im Themengebiet Transportlogistik, Zollabwicklung, Finanz- und Rechnungswesen u. v. m.



Berufsschulen

- Standort Cham:
Regensburg

Kraftfahrzeugmechatroniker (m|w|d)

Cham, Windorf, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Unfallinstandsetzung und Verschleißreparaturen sowie Kraftfahrzeuge warten
- Zusatzausstattungen wie Anhängerkupplungen einbauen
- Fahrzeuge nach straßenverkehrsrechtlichen Vorschriften kontrollieren
- Motormanagement-, Komfort- und Sicherheitselektronik-Systeme, Fahrwerks- und Bremsentechnik diagnostizieren
- Fehler, Störungen und deren Ursachen diagnostizieren sowie die Ergebnisse beurteilen

Kraftfahrzeuge aller Größenart sind deine Leidenschaft? Du hast Interesse an Technik und bist handwerklich geschickt? Dann könntest du als Kraftfahrzeugmechatroniker:in deinen Traumberuf gefunden haben! Du wartest, reparierst und kontrollierst Fahrzeuge, außerdem bist du für die anfallenden Inspektionen zuständig. Am Ende der Ausbildung bist du Allround-Expert:in im Bereich Kraftfahrzeuge – ohne dich läuft dann nichts mehr!

Das ist dein Job, wenn

- sich dein Team auf dich verlassen kann.
- du mit Geduld und Fingerspitzengefühl jede Herausforderung annehmen magst.
- Konzentrationsfähigkeit und Genauigkeit zu deinen Stärken zählen.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Fahrzeugtechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Fahrzeugtechnik
- Servicetechniker:in, Kraftfahrzeugtechnikmeister:in



Berufsschulen

- Standort Cham:
Cham
- Standort Selbitz:
Münchberg
- Standort Windorf:
Passau

Land- und Baumaschinenmechatroniker (m|w|d)

Cham, Windorf, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Fehler und Störungen an Baumaschinen diagnostizieren und beseitigen
- mechanische, pneumatische, hydraulische, elektronische und elektrische Anlagen einstellen und prüfen
- Unfallinstandsetzung und Verschleißreparaturen sowie Wartung von Land- und Baumaschinen
- Montage und Demontage von bautechnischen Anlagen
- Maschinen korrekt und sicher für den Transport vorbereiten und verladen

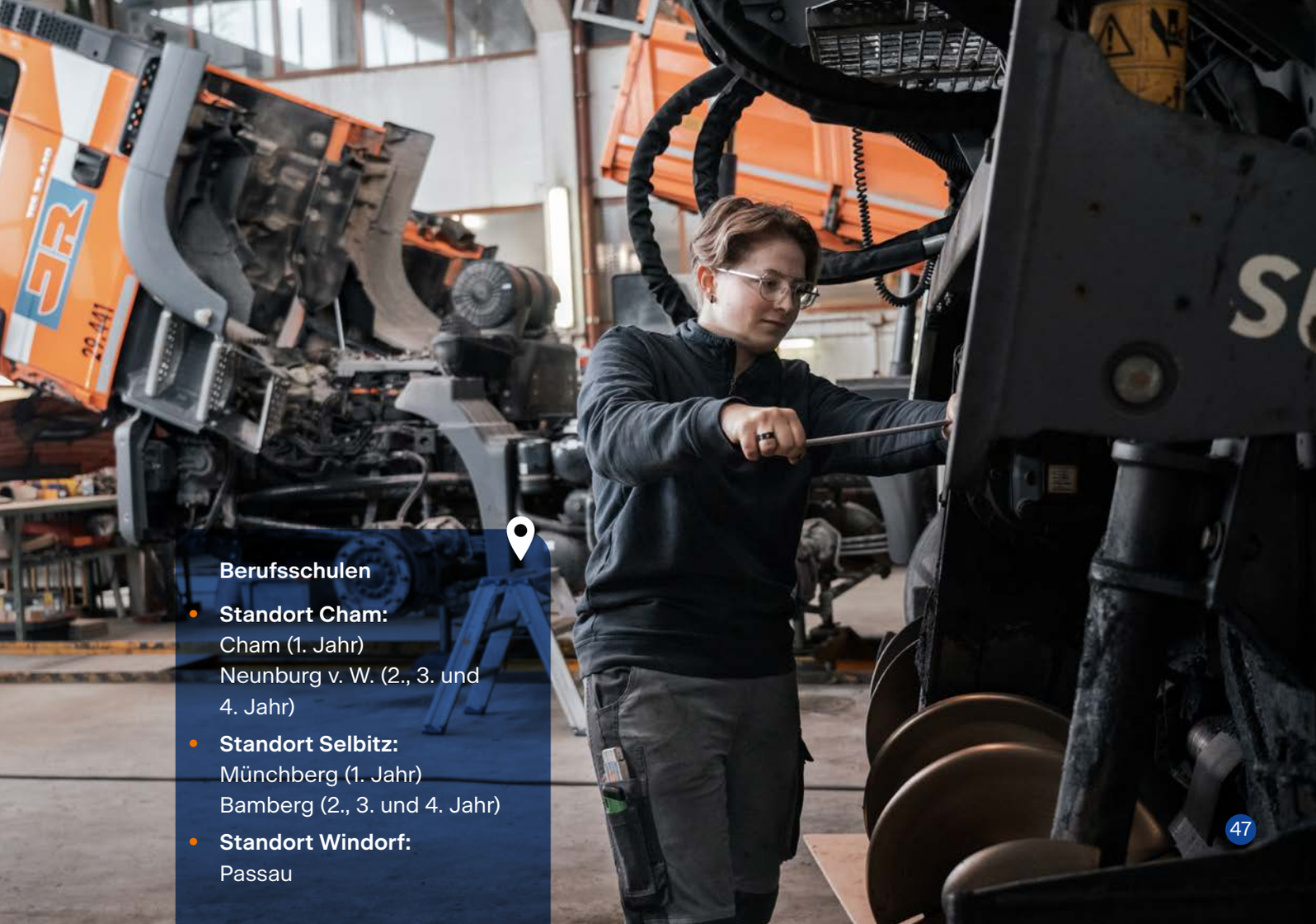
Als Land- und Baumaschinenmechatroniker:in hast du es mit den unterschiedlichsten Maschinenarten zu tun. Egal ob Lader, Bagger oder Kipper, du kümmerst dich um die Wartung und Reparatur der Maschinen und hast nebenbei ein Händchen für Technik. Dabei arbeitest du stationär in unserer betriebseigenen Werkstatt und darfst bei Bedarf auch direkt auf den Baustellen die notwendigen Reparaturen durchführen.

Das ist dein Job, wenn

- du Spaß am Umgang mit großen Maschinen hast und sie zum Laufen bringen willst.
- du dich für Technik, Mechanik und Elektronik interessierst.
- du dich eher handwerklich in der Werkstatt als im Büro zu Hause fühlst.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Fahrzeugtechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Fahrzeugtechnik
- Servicetechniker:in, Landmaschinenmechanikermeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Cham (1. Jahr)
Neunburg v. W. (2., 3. und 4. Jahr)
- **Standort Selbitz:**
Münchberg (1. Jahr)
Bamberg (2., 3. und 4. Jahr)
- **Standort Windorf:**
Passau

Maurer (m|w|d)

Cham, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Mauerwerk oder Fertigteile herstellen und einbauen
- Gebäude sanieren und instand halten
- Fundamente, Decken und Bodenplatten vorbereiten und herstellen
- Maurer-, Beton- und Schalungsarbeiten
- Dämmstoff- und Verputzarbeiten sowie Estrichbau

Als Maurer:in kannst du etwas mit deinen eigenen Händen erschaffen, das die Zeit überdauert. Dabei solltest du Spaß an handwerklicher Arbeit haben und räumliches Vorstellungsvermögen besitzen. Denn als Maurer:in stellst du Mauerwerke her, setzt Fertigteile ein oder sanierst bereits bestehende Gebäude. Du errichtest jedoch nicht nur Mauern, sondern bist auch für die Herstellung von Fundamenten, Decken und Bodenplatten zuständig.

Das ist dein Job, wenn

- dein größter Traum ist „ein Gebäude zu bauen“.
- es dir Spaß macht, handwerklich und im Team zu arbeiten.
- du dich schwindelfrei auf Leitern und Gerüsten bewegen kannst.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Bautechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Bautechnik mit Schwerpunkt Hochbau
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Maurermeister:in



 Berufsschulen

- Standort Cham:
Furth im Wald
- Standort Windorf:
Vilshofen

Mediengestalter Digital und Print (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Print- und Onlinemedien aller Art gestalten sowohl selbständig als auch im Team
- Kampagnen auf unseren Social-Media-Kanälen planen, umsetzen und betreuen
- Bilder und Videos mithilfe neuester Programme bearbeiten
- Märkte und Zielgruppen beobachten und analysieren
- mit internen Abteilungen und externen Dienstleistern kommunizieren und abstimmen

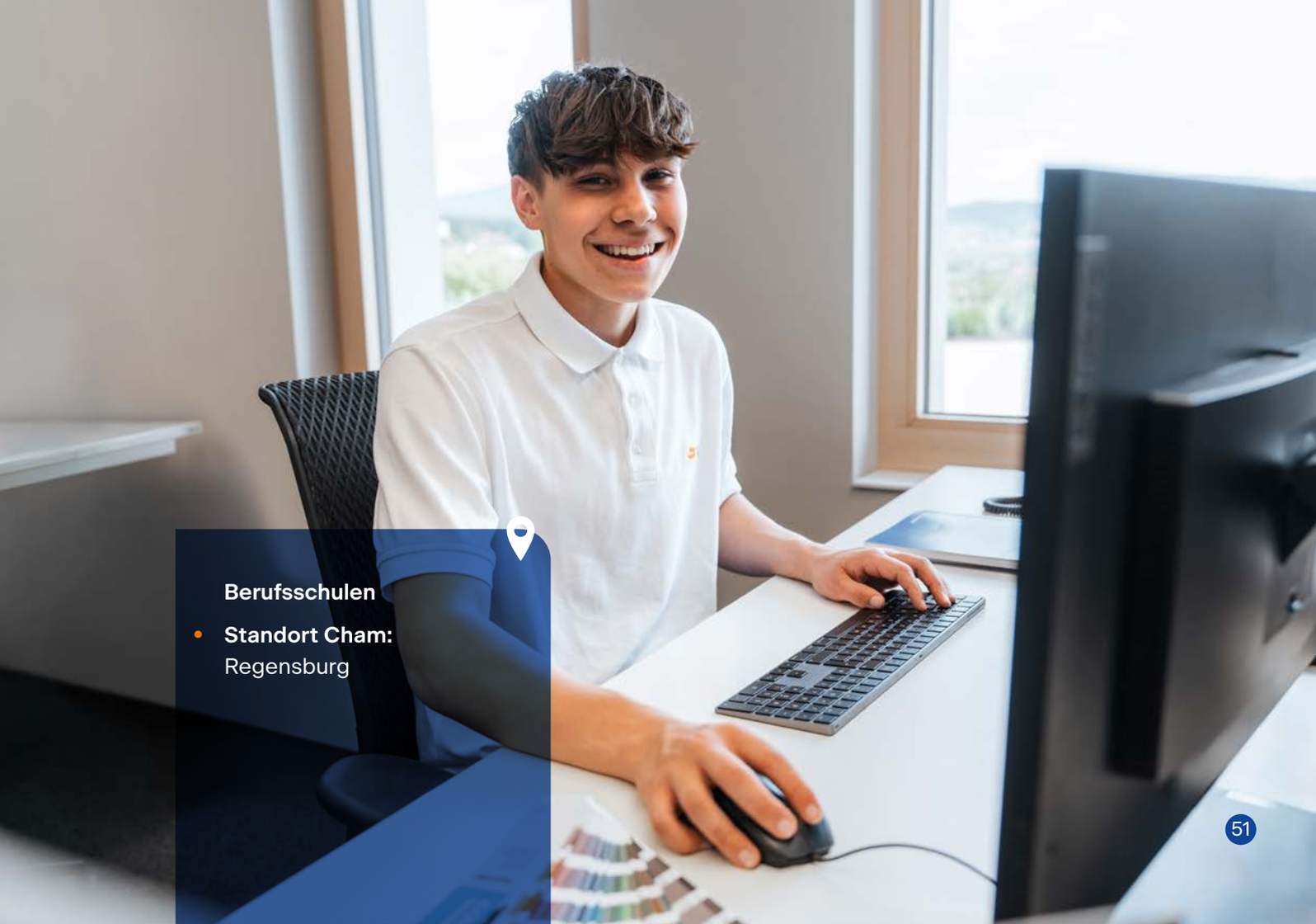
Als Mediengestalter:in Digital und Print bringst du verschiedenste Medienprodukte in eine ansprechende Form. Egal ob Anzeigen, Rundschreiben oder Flyer: Inhalte und Botschaften werden von dir so aufbereitet, damit sie bei den Lesern gut ankommen und Eindruck hinterlassen. Mithilfe von speziellen Programmen, in denen du grafische Elemente oder ganze Designs erstellst, kümmerst du dich um die konkrete Umsetzung unseres internen und externen Markenauftritts.

Das ist dein Job, wenn

- du eine kreative Ader in dir hast.
- du gute kommunikative Fähigkeiten besitzt.
- dir Genauigkeit viel bedeutet.

Perspektiven

- Staatlich geprüfte:r Medienfachwirt:in oder Betriebsfachwirt:in
- Techniker:in im Bereich Druck- und Medientechnik
- Studium im Bereich Kommunikations- und Grafikdesign



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Regensburg

Metallbauer – Konstruktionstechnik (m|w|d)

Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- verschiedenartige Metallbau- bzw. Stahlbaukonstruktionen herstellen, montieren und installieren
- bei Wartungen, Reparaturen und Instandhaltungen unterstützen
- metallbearbeitende Maschinen bedienen
- Detail- und Konstruktionszeichnungen umsetzen

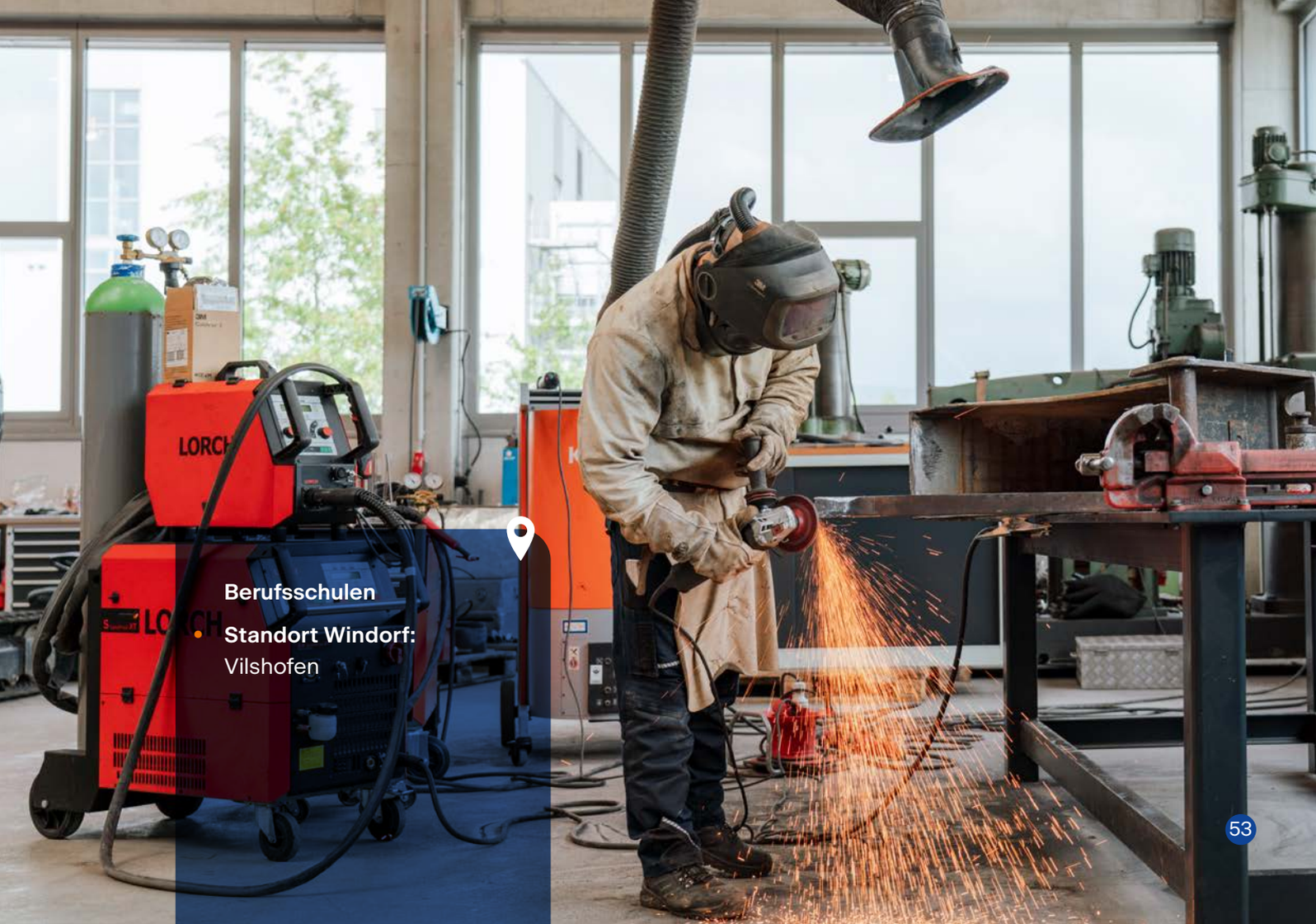
Du möchtest wissen, wie Bauteile und Konstruktionen aus Metall hergestellt werden? Dann ist die Ausbildung zum oder zur Metallbauer:in vielleicht genau das Richtige für dich! Während dieser Ausbildung stellst du Metallkonstruktionen aller Art und Größe her. Zu den Aufgaben gehören das Biegen, Trennen, Verschweißen und Verschrauben von Metallen, die einen „Gebrauchscharakter“ haben. Auch das Warten der technischen Systeme gehört zu deinem Aufgabengebiet.

Das ist dein Job, wenn

- du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hast.
- dich Wind und Wetter nicht aufhalten können.
- du sorgfältig, flexibel und umsichtig arbeiten kannst.

Perspektiven

- Metallbauermeister:in, Feinwerkmechanikermeister:in oder Konstrukteur:in
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Metallbautechnik
- Studium im Bereich Konstruktionstechnik



Berufsschulen

- Standort Windorf:
Vilshofen

Rohrleitungsbauer (m|w|d)

Cham, Fürth, Windorf



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Rohrleitungssysteme inkl. Anschluss der Haushalte an das Versorgungsnetz herstellen
- Rohrleitungsstücke aus verschiedenen Materialien wie Stahl, Kunststoff und Stahlbeton verbauen
- einzelne Elemente zu einer belastbaren Rohrleitung verdichten
- ältere Rohrleitungen inspizieren, prüfen und warten
- Erdarbeiten überwachen und mit Erdbewegungsmaschinen umgehen

Unter unseren Straßen und Gebäuden erstreckt sich ein ausgedehntes Netz an Rohren, das für unsere Versorgung mit Wasser, Internet, Strom, Gas, Öl und Fernwärme sorgt. Als Rohrleitungsbauer:in bist du dafür verantwortlich, dass Baugruben richtig ausgehoben werden, bedienst Maschinen und verlegst – wie es der Berufsname bereits verrät – Rohre. Du arbeitest viel draußen und solltest körperlich fit sein, denn bei dieser Ausbildung musst du richtig anpacken können.

Das ist dein Job, wenn

- du technisches Verständnis und handwerkliches Geschick hast.
- die Arbeit draußen für dich kein Problem ist.
- du fit und sportlich bist, aber auch gerne im Team arbeitest.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Bautechnik oder Bauingenieurwesen
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Bautechnik mit Schwerpunkt Tiefbau
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Netzmeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Furth im Wald (1. Jahr)
Nürnberg (2. und 3. Jahr)
- **Standort Fürth:**
Nürnberg
- **Standort Windorf:**
Vilshofen (1. Jahr)
Nürnberg (2. und 3. Jahr)

Straßenbauer (m|w|d)

Cham, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Erd- und Ausschachtarbeiten durchführen
- hochmoderne Baumaschinen mit GPS-Technik bedienen
- Asphaltier- und Pflasterarbeiten ausführen
- Verkehrswege unterhalten und reparieren
- Ver- und Entsorgungsleitungen herstellen

Gut ausgebaute Straßen und Verkehrswege werden in einer vernetzten Welt wie unserer immer wichtiger – als Straßenbauer:in kümmerst du dich um genau diese Aufgabe. Wenn du körperlich fit und belastbar bist und dir Wind und Wetter auch so schnell nichts anhaben können, dann bist du im Straßenbau genau richtig. Du bist täglich viel an der frischen Luft und hast immer wechselnde Aufgaben zu erledigen, dir wird also so schnell nicht langweilig!

Das ist dein Job, wenn

- du schon immer Bagger und Planierdraupe fahren wolltest.
- du gerne körperlich arbeitest und anpacken kannst.
- es dir Spaß macht, an wechselnden Einsatzorten tätig zu sein.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Bautechnik oder Verkehrsingenieurwesen
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Bautechnik mit Schwerpunkt Tiefbau
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Straßenbauermeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Furth im Wald (1. Jahr)
Würzburg (2. und 3. Jahr)
- **Standort Markkleeberg:**
Leipzig
- **Standort Selbitz:**
Würzburg

Technischer Systemplaner

– Elektrotechnische Systeme (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Montagepläne und Bestandsdokumentationen erstellen
- Berechnungen ausführen und technische Unterlagen und Skizzen anwenden
- Systemkomponenten beurteilen und anwenden
- Materialbeschaffung und -verwaltung unterstützen
- technische Unterlagen dokumentieren und archivieren
- an internen Schulungen und Weiterbildungen teilnehmen

Technische Systemplaner:innen der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme fertigen Zeichnungen und technische Unterlagen für gebäude- und anlagentechnische Einrichtungen sowie Elektroinstallationen an. Auf der Basis von Vorgaben und Kundenwünschen erstellst du Entwürfe und Detailpläne sowie Schalt-, Stromlauf- und Verkabelungspläne. Dazu arbeitest du in der Regel am Computer mit CAD- und CAE-Systemen.

Das ist dein Job, wenn

- du technische Zusammenhänge verstehst und Mathematik sowie Physik zu deinen Stärken gehören.
- dir Technik und der Umgang mit dem PC Spaß machen.
- du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hast.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Konstruktionstechnik oder Elektrotechnik
- Technischer Fachwirt oder staatlich geprüfter Techniker
- Technischer Betriebswirt



Berufsschulen

- Standort Cham:
Regensburg

Tiefbaufacharbeiter (m|w|d)

Cham, Fürth, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
2 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Baugruben sowie Verkehrswege und -flächen herstellen
- Ver- und Entsorgungssysteme einbauen
- Randbefestigungen und Pflasterflächen herstellen
- hochmoderne Baumaschinen mit GPS-Technik bedienen
- Gräben und Bauflächen trocken legen

Du arbeitest gerne draußen an der frischen Luft, egal ob mit Maschinen oder deinen eigenen Händen? Dann wäre eine Ausbildung zum oder zur Tiefbaufach-arbeiter:in die richtige Wahl für dich. Dabei kümmerst du dich um vorbereitende Aufgaben im Erd-, Straßen- und Rohrleitungsbau. Am Ende des ersten Ausbildungsjahres kannst du dich für eine Spezialisierung entscheiden und aus den Fachbereichen Straßen- oder Rohrleitungsbau wählen. Bei guten Leistungen ist auch ein drittes Ausbildungsjahr möglich und somit ein Abschluss als Straßen- oder Rohrleitungsbauer:in.

Das ist dein Job, wenn

- du sowohl gerne handwerklich als auch mit Maschinen arbeitest.
- du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen besitzt.
- weder Hitze, Kälte noch Nässe dich davon abhalten können, nach draußen zu gehen.

Perspektiven

- Stufenausbildung als Straßenbauer:in oder Rohrleitungsbauer:in
- Spezialtiefbauer:in
- Vorarbeiter:in, Polier:in, Straßenbauermeister:in



Berufsschule

- **Standort Cham:**
Furth im Wald (1. Jahr)
Würzburg (2. Jahr)
- **Standort Fürth:**
Neustadt a.d. Aisch (1. Jahr)
Nürnberg (2. Jahr)
- **Standort Marktleeburg:**
Leipzig (1. und 2. Jahr)
- **Standort Selbitz:**
Kulmbach (1. Jahr)
Würzburg (2. Jahr)
- **Standort Windorf:**
Vilshofen (1. Jahr)
Nürnberg (2. Jahr)

Verfahrensmechaniker – Asphalttechnik (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Walz-, Guss- und Farbasphalt herstellen
- Messergebnisse auswerten sowie ständige Qualitätskontrollen durchführen
- Förderanlagen überwachen und Rohstofflagerbestände prüfen
- Sieb- und Zerkleinerungsanlagen programmieren, steuern und warten

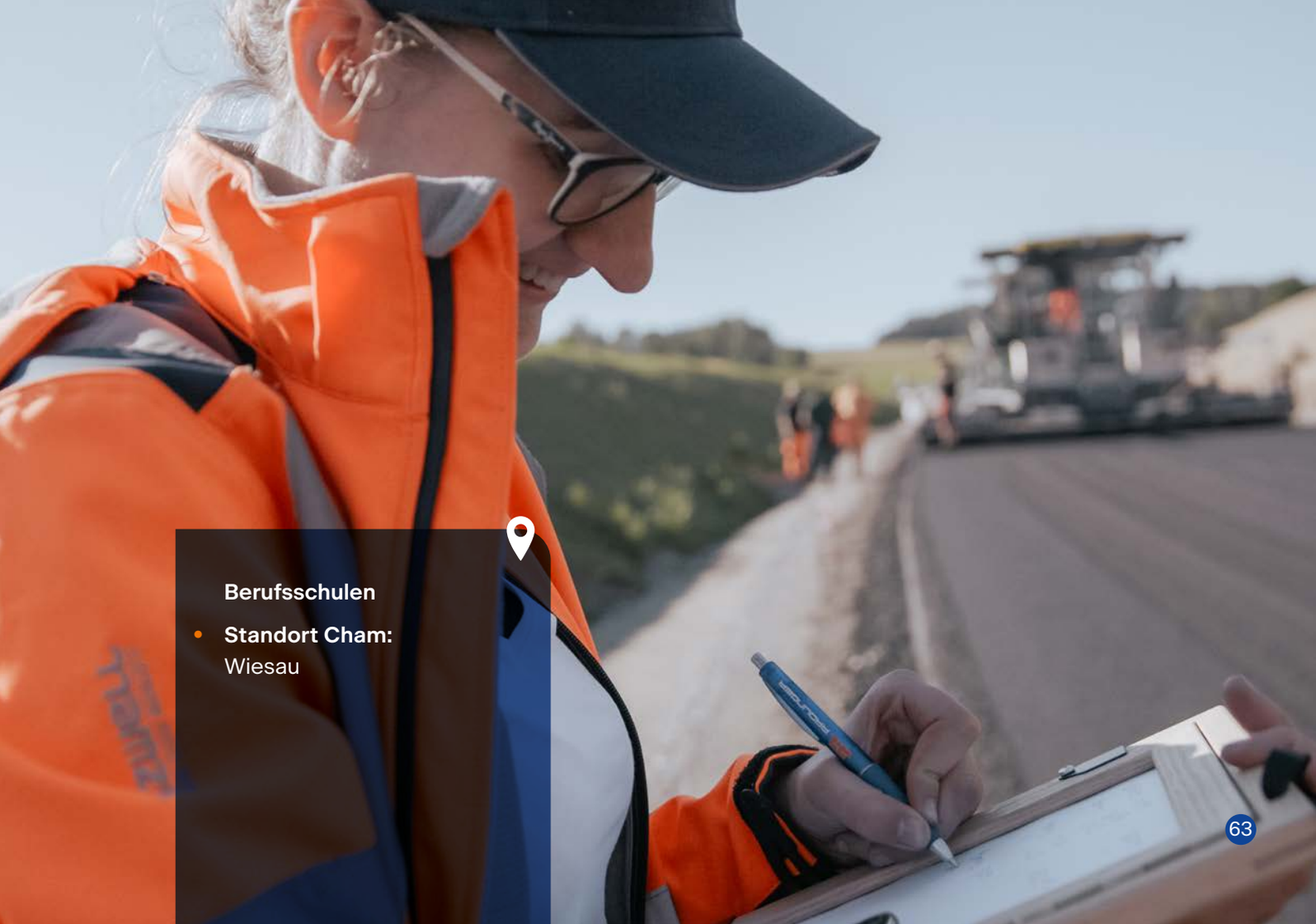
Beim Spiel „Schere, Stein, Papier“ ist es dir egal, ob mit oder ohne Brunnen gespielt wird – du entscheidest dich so oder so immer für Stein. Das tust du nicht aus irgendwelchen taktischen Gründen, sondern weil du dich ganz einfach sehr für diesen Rohstoff interessierst. Wenn du jetzt auch noch handwerklich geschickt bist, ist die Ausbildung zum oder zur Verfahrensmechaniker:in in der Asphalttechnik genau das Richtige für dich! In drei Jahren lernst du, wie man aus verschiedenen Gesteinskörnungen und dem Bindemittel Bitumen Asphalt herstellt.

Das ist dein Job, wenn

- du Spaß an der Arbeit mit großen Maschinen hast.
- dir die Arbeit an der frischen Luft wichtig ist.
- du handwerklich sehr geschickt bist.

Perspektiven

- Techniker:in der Fachrichtung Maschinentechnik mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik
- Studium im Bereich Produktionstechnik, Verfahrenstechnik oder Rohstoffingenieurwesen
- Industriemeister:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
Wiesau

Verfahrensmechaniker – Transportbeton (m|w|d)

Cham



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- Betonproben analysieren
- Transportbetonanlagen zur Herstellung des benötigten Betons bedienen
- Produktionsanlagen warten und reparieren
- Qualität unserer Produkte sicherstellen
- Fahrmischer für die pünktliche Belieferung der Baustellen organisieren

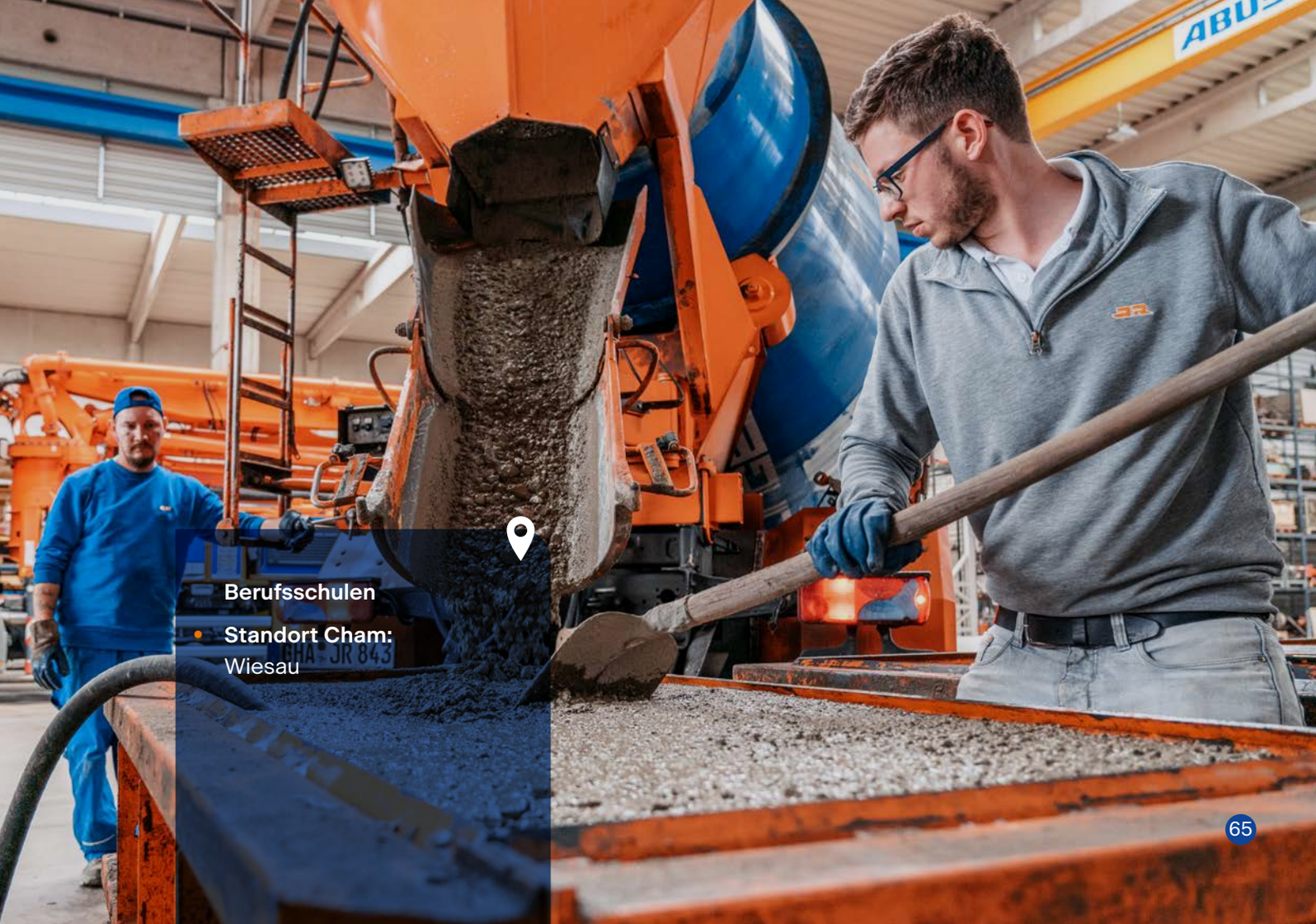
Wir besuchen Stadien, fahren durch Tunnel und über Brücken, wir wohnen in Häusern und bestaunen Wolkenkratzer. Für all dies wird Beton benötigt, er ist der meistverarbeitete Baustoff der Welt. Als Verfahrensmechaniker:in der Fachrichtung Transportbeton bist du dafür verantwortlich, dass Städte weiter wachsen. Möchtest auch du bald durch einen neuen Tunnel fahren und denken: „Wow, der ist von mir“, dann könnte die Ausbildung zum oder zur Verfahrensmechaniker:in Transportbeton interessant für dich sein.

Das ist dein Job, wenn

- du Spaß an der Arbeit mit großen Maschinen hast.
- dir die Arbeit an der frischen Luft wichtig ist.
- du handwerklich sehr geschickt bist.

Perspektiven

- Techniker:in der Fachrichtung Maschinentechnik mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik
- Studium im Bereich Produktionstechnik, Verfahrenstechnik oder Rohstoffingenieurwesen
- Industriemeister:in



Berufsschulen

- Standort Cham:
Wiesau

Vermessungstechniker (m|w|d)

Cham, Fürth, Windorf, Markkleeberg, Selbitz



Empfohlener Schulabschluss:
Mittelschulabschluss



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Vielfältige Aufgaben warten auf dich

- technische Vermessungen im Gelände mit neuester Technik wie GPS, Lasern, Satelliten oder Drohnen
- Straßenverläufe oder für 3D-Maschinensteuerung vorgeben
- Ergebnisse auswerten und Berechnungen durchführen
- gewonnene Daten mit Hilfe von Konstruktionsprogrammen in Planungsunterlagen oder Karten übertragen
- Geodaten auf Aktualität, Genauigkeit, Vollständigkeit und Plausibilität überprüfen

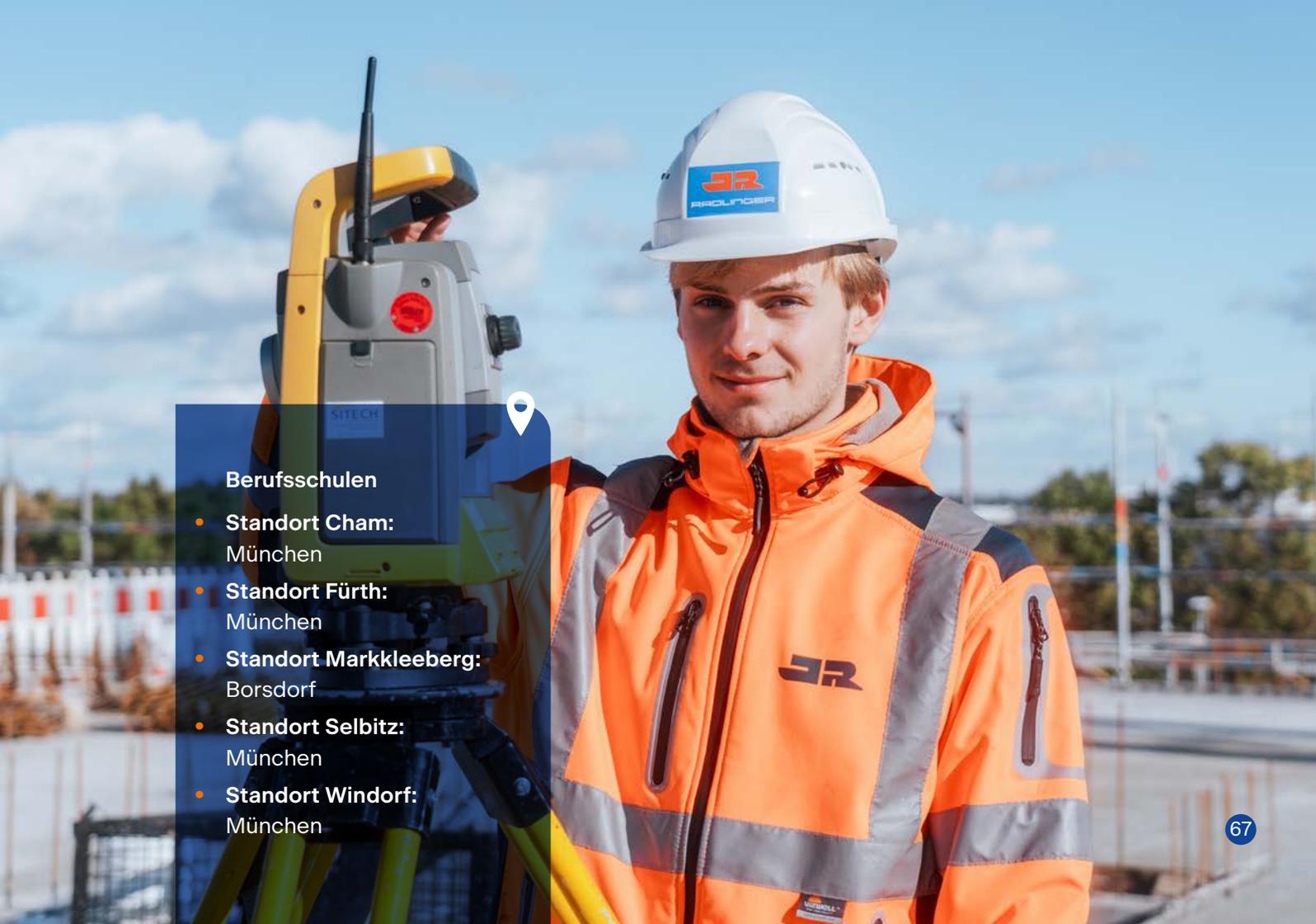
Bevor neue Gebäude oder Straßen errichtet werden, muss der genaue Routenverlauf oder der Standort festgelegt werden. Als Vermessungstechniker:in ist genau das deine Aufgabe, denn du gibst hier die Richtung vor. Dein Arbeitsalltag ist vielfältig, du bist im Freien unterwegs, arbeitest aber auch im Büro. Räumliches Vorstellungsvermögen und technisches Verständnis gehören dabei zu deinen Stärken, denn das Arbeiten mit Lasern und Drohnen will geübt sein.

Das ist dein Job, wenn

- du eine gute räumliche Orientierung und Vorstellungsvermögen hast.
- du nicht nur hinter dem Schreibtisch sitzen willst, sondern auch auf die Baustelle raus möchtest.
- du Spaß an Mathematik und Technik hast.

Perspektiven

- Studium der Fachrichtung Vermessungstechnik
- Staatlich geprüfte:r Techniker:in der Fachrichtung Vermessungstechnik
- Bauleiter:in



Berufsschulen

- **Standort Cham:**
München
- **Standort Fürth:**
München
- **Standort Markkleeberg:**
Borsdorf
- **Standort Selbitz:**
München
- **Standort Windorf:**
München

Fakten rund um das Thema Bewerbung

Gibt es eine Bewerbungsfrist?

Eine allgemeine Bewerbungsfrist gibt es nicht. Für technische und kaufmännische Ausbildungsberufe empfehlen wir dir jedoch, dich bis Oktober für das darauffolgende Ausbildungsjahr zu bewerben.

Für eine Ausbildung im gewerblichen Bereich kannst du dich ganzjährig bewerben. Hier raten wir dir jedoch auch, dich frühestmöglich zu bewerben – idealerweise bis Oktober für das darauffolgende Ausbildungsjahr.

Bietet JR an allen Standorten Ausbildungsstellen an?

Generell bilden wir an allen unseren Standorten aus. Jedoch bieten wir nicht an allen Standorten alle 29 Ausbildungsberufe an und bilden auch nicht jedes Jahr in jedem Beruf aus.

Welche Ausbildungsstellen an welchen Standorten aktuell zu besetzen sind, findest du in der Online-Stellenbörse auf unserer Homepage.

Welche Unterlagen benötige ich für meine Bewerbung?

- Lebenslauf
- Anschreiben
- letztes Schulzeugnis
- Praktikumsbestätigungen

Wie reiche ich meine Bewerbung ein?

Du hast verschiedene Möglichkeiten

- Online-Bewerbung
- per Post (Adressen siehe Seite 76)
- persönliche Abgabe am jeweiligen Standort

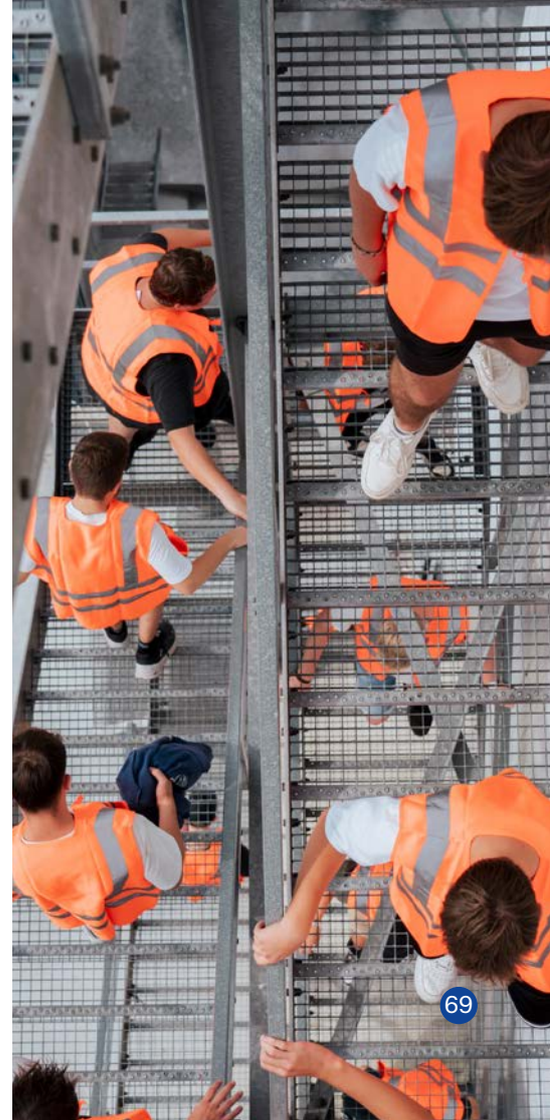
**Ich interessiere mich
für **verschiedene**
Ausbildungsstellen.
Wie soll ich vorgehen?**

Eine Bewerbung auf mehrere unserer ausgeschriebenen Ausbildungsstellen ist möglich. Es ist aber ausreichend, wenn du uns deine Bewerbungsunterlagen einmal zuschickst und uns darin mitteilst, für welche Ausbildungsberufe du dich bewirbst.

**Wie sieht der
Auswahlprozess aus?**

Wenn wir deine Unterlagen geprüft haben und du unser Interesse geweckt hast, laden wir dich zu einem Vorstellungsgespräch ein. In diesem Gespräch möchten wir dich persönlich besser kennenlernen.

Wieso interessierst du dich für diesen Ausbildungsberuf, warum bei JR? Gleichzeitig möchten wir aber auch dir die Möglichkeit geben, noch mehr über uns zu erfahren. Sind die Gesprächsrunden abgeschlossen, teilen wir dir mit, ob wir dir einen Ausbildungsplatz anbieten können.



Du hast noch keine Ahnung, wo dein Berufsweg hingehen soll?

Dann mach doch ein **Praktikum** bei uns! So hast du die Möglichkeit, in einen oder mehrere Ausbildungsberufe hineinzuschnuppern.

Kaufmännisches Praktikum

Unsere kaufmännischen Ausbildungsberufe kannst du zweimal pro Jahr während der **kaufmännischen Woche** kennenlernen. Dabei bekommst du durch spannende und praxisbezogene Aufgaben einen Einblick in die Berufsfelder.

Die Termine für die kaufmännische Woche findest du auf unserer Homepage!

Scanne den QR-Code und fülle den Praktikumsbogen aus. So kommst du deinem Ziel, die passende Ausbildung zu finden, einen Schritt näher!



Technisches und gewerbliches Praktikum

Im **gewerblichen** und **technischen** Bereich kannst du jederzeit ein freiwilliges oder Pflichtpraktikum absolvieren, sofern in den Abteilungen Plätze frei sind.

Gib deinen Praktikumszeitraum an und wir prüfen, ob wir noch freie Plätze haben.

Du hast auf einer Veranstaltung mit uns gesprochen, bist dir aber immer noch unsicher, welche Ausbildungen es gibt und was man in den verschiedenen Bereichen macht?

Dann ist das **Berufsinformationsgespräch** genau das Richtige für dich!

Dabei nehmen wir uns ganz bewusst für dich – und gerne auch für deine Eltern – Zeit und prüfen, welcher Ausbildungsberuf zu dir und deinen Stärken passt.



Scanne den QR-Code und vereinbare dein Gespräch!

we are one

Tag für Tag planen und realisieren wir deutschlandweit anspruchsvolle Bauprojekte. Was dabei immer im Mittelpunkt steht? **Ein starkes Team, das zusammenhält und füreinander da ist.**



Scanne den
QR-Code und sieh
dir unser Karriere-
video an!



Deine Ausbildung



JR Begrüßungstage
zum besseren
Kennenlernen



Regelmäßiger
Austausch durch
Feedbackgespräche



START

Das gemeinsame Ziel
ist die Übernahme nach
der Ausbildung!



Bei Hindernissen in der Schule
wissen wir immer eine Lösung
(Nachhilfe, Überbetriebliche, etc.)

ZIEL

Deine Ansprechpartnerin



Nathalie Hirmer

Tel. +49 9971 4003-8360

nathalie.hirmer@raedlinger.com

Du hast Fragen? Wir haben Antworten!

Du möchtest uns eine Frage zum Unternehmen oder zu den Karrieremöglichkeiten möglichst einfach und unkompliziert stellen?

Dann schreibe uns eine Nachricht über WhatsApp an **+49 151 72678420** und wir helfen dir so schnell wie möglich weiter.

Du hast Interesse an einer Ausbildung bei JR?

Wirf doch einen Blick auf unsere aktuell zu besetzenden Ausbildungsstellen.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



Deine Ansprechpersonen der jeweiligen Standorte



Cham

Tamara Breu

Tel. +49 9971 4003-8362



Markkleeberg

Lina Shugaylova

Tel. +49 9971 4003-5010



Selbitz

Marco Caloiaro

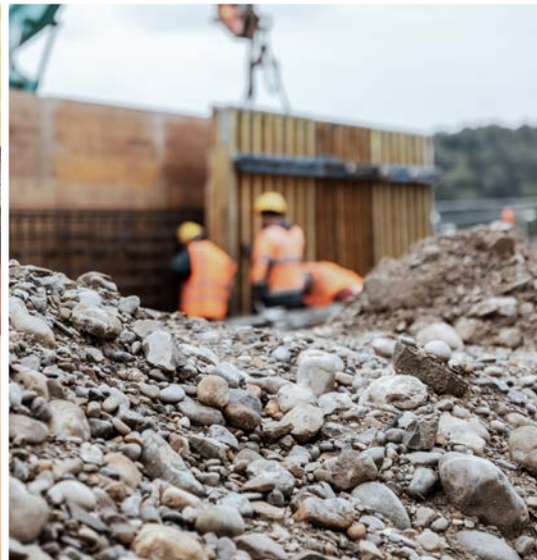
Tel. +49 9971 4003-6045



Windorf

Laura Schober

Tel. +49 9971 4003-7203



Unsere Ausbildungsbetriebe

Josef Rädlinger Bauunternehmen GmbH

Rädlinger Allee 1 | 93413 Cham | Tel. +49 9971 4003-0

Josef Rädlinger Ingenieurbau GmbH

Josef-Rädlinger-Straße 1 | 94575 Windorf | Tel. +49 9971 4003-7000

Rädlinger Straßen- und Tiefbau GmbH

Stegenwaldhauser Straße 3 | 95152 Selbitz | Tel. +49 9971 4003-6000

Rädlinger STRASSEN- und TIEFBAU GmbH

Hauptstraße 103 | 04416 Markkleeberg | Tel. +49 9971 4003-5000

Interessiert?

Hier findest du die aktuell ausgeschriebenen Ausbildungsplätze:

