

Weiterbildung – Kooperationspartner stellt für jede*n Kursteilnehmer*in einen Arbeitsvertrag zur Verfügung

Zuerst Weiterbildung, dann Job

Unsere Partnerfirma ist ein technisches Dienstleistungsunternehmen in NRW und Niedersachsen in den Bereichen Breitband, Telefon, Internet, Netzwerk, Software, Hardware, Videoüberwachung und Alarmanlagen – von der Installation über Wartung bis zur Entstörung im Erdbereich.

Im Geschäftsfeld Breitband, Telefon, Internet benötigt unsere Partnerfirma 24 zusätzliche Fachkräfte, die über unsere Weiterbildung ausgebildet werden sollen.

Für jeden erfolgreichen Absolventen dieser Weiterbildung hält unsere Partnerfirma einen Arbeitsplatz zum 23. Mai 2022 bereit.

Online-Hybridtraining = Mischung aus Präsenz- und Onlinetraining

Nach einem rollierenden Prinzip nimmt die eine Teilnehmendenhälfte im Schulungsraum unter Einhaltung der Abstands- und Hygieneregeln am Präsenzunterricht mit dem Trainer teil. Die andere Teilnehmendenhälfte nimmt über das Internet online von zuhause aus am Unterricht teil. In diesem Fall benötigen Sie einen Internet-Anschluss und einen Rechner/Laptop mit Kamerafunktion, wenn möglich auch ein Headset. Alternativ stellen wir Ihnen einen Laptop und bei Bedarf einen Internet-USB-Stick zur Verfügung.



Termine und Preise

Kursdauer	27. September 2021 bis 20. Mai 2022 726 UE
Unterrichtszeiten	Montag bis Freitag, Uhrzeit wird noch mitgeteilt
Ferien/Feiertage	25.12.2021 - 05.01.2022 15.04. 18.04.2022
Praktikum	25. März bis 18. Mai 2022
Abschlussprüfung	19. und 20. Mai 2022
Maßnahmeort	während Präsenzphase: Raum Hameln
Kosten	über Bildungsgutschein
Max. Teilnehmerzahl	24 Personen

Nutzen Sie die Möglichkeit der Förderung: Die Maßnahme ist nach AZAV zertifiziert

Die Bundesagentur für Arbeit sowie die Jobcenter fördern diesen Kurs gem. SGB III und SGB II. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer zuständigen Arbeitsagentur oder Ihrem Jobcenter nach Ihren persönlichen Förderungsmöglichkeiten. Werden die Voraussetzungen für eine Förderung erfüllt, werden die Lehrgangsgebühren und ggf. weitere Kosten für Sie übernommen. Selbstverständlich kann der Kurs auch aus Eigenmitteln finanziert werden.

Anmeldung, Ansprechpartner

Herr Anton Kruljac Tel **Kostenfrei für Anrufe aus dem Festnetz oder per Handy:**
0800 9 77 88 99
Mail a.kruljac@ak-training.com

ak TRAINING + BERATUNG GmbH
E-Mail a.kruljac@ak-training.com
Web www.ak-training.com



HM 01 Systemtechniker*in Telekommunikation KOAX-/Glasfaser-Netze **Teilzeit**

27. September 2021 bis 20. Mai 2022

Maßnahmen-Nr.: www.ak-training.com

Online-Hybridtraining = Mischung aus Präsenz- und Onlinetraining

QUEREINSTIEG
bis
11.10.
2021
MÖGLICH



© bfrl GmbH 09.2021

ak

TRAINING + BERATUNG GMBH

Geförderte Weiterbildung
Besonders
geeignet
auch für **50+**

- ★ **Arbeitsvertrag vorab für jede*n Kursteilnehmer*in in den Regionen:**
 - W/O: Löhne über Hameln bis Hildesheim
 - N/S: Stadthagen über Hameln bis Holzminden

- ★ **in 8 Monaten zum sicheren Arbeitsplatz**
- ★ **auch für Berufseinsteiger mit technischem Interesse**
- ★ **Unterricht: 6 UE/Tag**
- ★ **Äquivalenzbescheinigung liegt vor**

+ Schulungsort in Präsenzphase: Raum Hameln
unter Einhaltung von Abstands- und Hygieneregeln

Breitbandkommunikationstechnik – ein boomender Markt mit glänzenden Aussichten

Sehr gute Zukunftsaussichten

Die Digitalisierung ist der wohl gravierendste Umbruch unserer Zeit. Neue Technologien und Dienstleistungen durchdringen nahezu jeden Bereich des täglichen Lebens und Wirtschaftens. Die flächendeckende Versorgung mit leistungsstarken Breitbandanschlüssen und der in einem weiteren Schritt notwendige Aufbau von Gigabit-Netzen sind daher Grundvoraussetzung für wirtschaftliches Wachstum und steigenden Wohlstand. Der Bedarf an Breitbandkommunikation wird weiter exponentiell steigen. Deutschland entwickelt sich zu einer Gigabit-Gesellschaft: Videokonferenzsysteme und VPN-Zugriffe auf Server-Infrastrukturen sind aus dem Home-Office nicht mehr weg zu denken. Der Anteil des Fernseh- und Videokonsums on-demand nimmt stetig zu. Ganz zu Schweigen von Social Networks und Online-Spielen. Auch immer mehr Geräte des täglichen Lebens werden intelligent und kommunizieren übers Internet miteinander, wie Autos, die Wartungsdaten senden, oder Überwachungskameras einer Wohnanlage. Zusätzlicher Bandbreitenbedarf entsteht fortlaufend und überall.

Mangel an qualifizierten Mitarbeiter*innen

Ein erfolgreicher Breitbandkommunikationsausbau setzt speziell dafür ausgebildete Mitarbeitende voraus. Dies gilt insbesondere für die Verkabelung vom Verteilnetz zu den einzelnen Häusern/Wohnanlagen. Doch gerade hier herrscht enormer Mangel an qualifizierten Mitarbeiter*innen!

Allein die Jobbörse der Bundesagentur für Arbeit wies im August 2021 über 200 offene Stellen für Systemtechniker*innen Telekommunikation aus!

Mit einer erfolgreichen Weiterbildung bei **ak TRAINING + BERATUNG** zum Systemtechniker bzw. zur Systemtechnikerin Telekommunikation bietet sich Ihnen die Chance, innerhalb von acht Monaten Ihren sicheren Arbeitsplatz in diesem wachsenden Markt zu finden!

Systemtechniker*in Telekommunikation

Berufsbild und Tätigkeitsfeld

Sie installieren telekommunikationstechnische Anlagen, beschaffen benötigte Komponenten, vernetzen und warten die Systeme für Kabelfernsehen, Internet und Telefonie. Sie installieren und überwachen Kabelfernseharchitekturen führender Anbieter wie z. B. Vodafone. Sie erstellen die benötigten Infrastrukturen im KOAX- und Glasfaserbereich in der Netzwerkebene 3, beseitigen Störungen und erneuern ggf. Altanlagen, um den fehlerfreien Betrieb der Anschlüsse vom Verteilnetz zu den einzelnen Häusern/Wohnanlagen zu gewährleisten. Zu Ihren Aufgaben gehören auch die Verwaltung des eingesetzten Materials sowie die Dokumentation der Aufträge.

Insgesamt ein vielschichtiges, interessantes und abwechslungsreiches Berufsbild mit handwerklicher Ausrichtung und Kundenorientierung.

Zielgruppe und Voraussetzungen

Wenn Sie Interesse an Technik haben, engagiert, zuverlässig, motiviert und pünktlich sind, bringen Sie bereits wesentliche Anforderungen an das Berufsbild des/r Systemtechniker*in Telekommunikation mit. Weiter benötigen Sie für Kundenfahrten mit den Firmenfahrzeugen einen Führerschein.

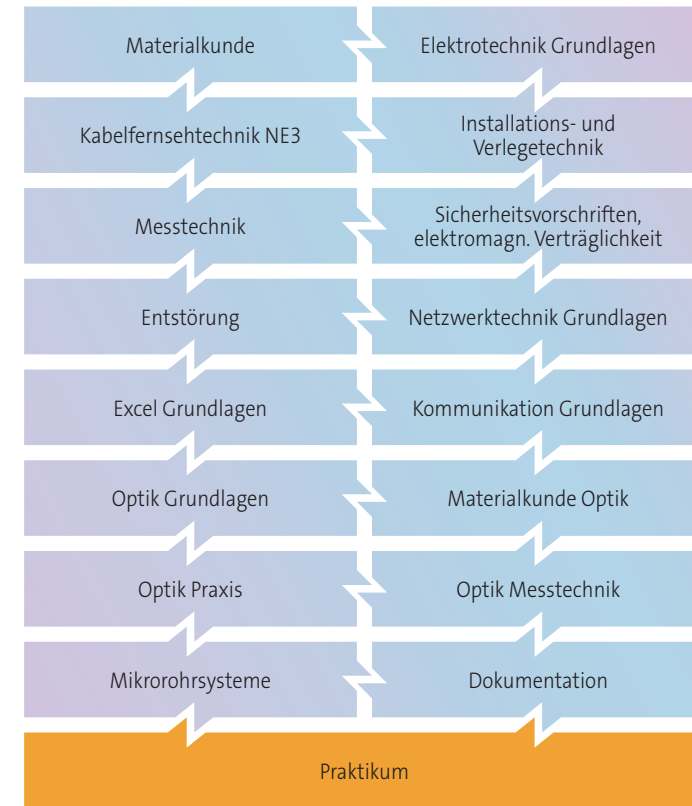
Idealerweise bringen Sie handwerkliche Berufserfahrung mit. Aber auch für Menschen mit handwerklichem Geschick – ohne Berufserfahrung – ist diese Weiterbildung optimal geeignet

Sie brauchen keinen technischen Berufsabschluss! In der Weiterbildung erlernen Sie alle notwendigen Kenntnisse und Fertigkeiten. Im zweimonatigen Praktikum vertiefen Sie Ihre Kenntnisse unter Echtzeitbedingungen.

Elektrofachkraft

Mit der Ausbildung zur **Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten** erwerben Sie die Erlaubnis zur Arbeit an elektrischen Anlagen. Dies dürfen sonst nur Elektroinstallateure mit dreijähriger Berufsausbildung. Mit dieser Ausbildung können Sie elektrische Betriebsmittel an das Niederspannungsnetz anschließen – unter Einhaltung der notwendigen elektrotechnischen Regeln incl. der erforderlichen Messungen nach DIN VDE 0100 und VDE 0413.

Ausbildung: Module mit Konzept



Um die Fülle der Themen für die Teilnehmenden transparent und nachvollziehbar zu machen, wird der umfangreiche Unterrichtsstoff in einzelne, aufeinander aufbauende und sich ergänzende Module eingeteilt. Als Trainer kommen ausgewiesene Spezialisten mit langjähriger Erfahrung im Bereich Systemtechniker*in Telekommunikation zum Einsatz. Im Anschluss an den sechsmonatigen Unterricht arbeiten Sie sich zwei Monate lang unter Echtzeitbedingungen in den späteren Arbeitsplatz in Ihrer erweiterten Wohnortregion ein.

Arbeitsvermittlung

Sollten Sie einen anderen Arbeitgeber suchen unterstützen wir Sie gerne durch unsere eigene Arbeitsvermittlung bei der Jobsuche in diesem zukunftsträchtigen und schnell wachsenden Markt.