

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

Zuerst Weiterbildung, dann Job

Unsere Partnerfirma ist ein kompetentes Errichterunternehmen für Kabelnetze, Glasfasernetze und Satellitenanlagen in Rheinland-Pfalz und Baden-Württemberg – von der Planung über die Installation bis hin zur Entstörung. Im Geschäftsfeld Kabelfernseh- und Satellitentechnik beschäftigt sich unser Partnerunternehmen mit der Installation und Wartung von Breitbandkommunikationsanlagen sowie der Entstörung von Privat- und Firmenanschlüssen und benötigt hier mindestens 20 zusätzliche Fachkräfte, die über unsere Weiterbildung ausgebildet werden sollen

Für jeden erfolgreichen Absolventen dieser Weiterbildung hält unsere Partnerfirma einen Arbeitsplatz zum 28. Oktober 2021 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	01. März bis 27. Oktober 2021 726 UE
Unterrichtszeiten	Montag bis Freitag 08:30 Uhr bis 13:30 Uhr
Ferien/Feiertage	02. - 09.04. 01.05. 13.05. 24. - 28.05. 03.06.2021
Praktikum	03. September bis 25. Oktober 2021
Abschlussprüfung	26. und 27. Oktober 2021
Maßnahmeort	während Präsenzphase: Hellmundstr. 33, Wiesbaden
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



RhIPf 02 Systemtechniker*in Telekommunikation KOAX-/Glasfaser-Netze **Teilzeit**

01. März bis 27. Oktober 2021

Maßnahmen-Nr.: www.ak-training.com

Online-Hybridtraining = Mischung aus Präsenz- und Onlinetraining



© bafg GmbH 02.2021

ak

TRAINING + BERATUNG GMBH

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

- ✪ **Arbeitsvertrag vorab für jede*n Kursteilnehmer*in in den Regionen:**
 - W/O: von Idar-Oberstein über Bad Kreuznach bis Mainz
 - N/S: von Wiesbaden über Mainz bis Kaiserslautern
- ✪ **in 8 Monaten zum stark gefragten Arbeitsplatz**
- ✪ **auch für Berufseinsteiger mit technischem Interesse**
- ✪ **Unterricht: 6 UE/Tag – 08:30 Uhr bis 13:30 Uhr**
- ✪ **Äquivalenzbescheinigung liegt vor**

+ Schulungsort in Präsenzphase: Hellmundstr. 33, Wiesbaden
👉 *unter Einhaltung von Abstands- und Hygieneregeln*

Breitbandkommunikationstechnik – ein boomender Markt mit glänzenden Aussichten

Sehr gute Zukunftsaussichten

Die Anforderungen an die Leistungskapazität von Internetanbindungen bei Privathaushalten und Unternehmen sind in den letzten Jahren deutlich gewachsen. Und der Ausbaubedarf steigt weiter. Das sind neben Telefondiensten und Internetverkehr zunehmend auch Fernsehsignale, die über ein und dieselbe Leitung zum Endkunden übertragen werden müssen. Die Versorgung mit einer leistungsfähigen Breitbandanbindung ist vergleichbar mit der Anbindung an ein zeitgemäßes Schienen- und Straßennetz in den vorangegangenen Jahrhunderten. Deshalb hat sich das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie im Rahmen der speziell formulierten Breitbandstrategie u. a. zum Ziel gesetzt, dass den deutschen Haushalten in den nächsten Jahren Anschlüsse mit Übertragungsraten von 50 Megabit bis 1000 Megabit pro Sekunde zur Verfügung stehen sollen!

Mangel an qualifizierten Mitarbeiter*innen

Ein erfolgreicher Breitbandkommunikationsausbau setzt speziell dafür ausgebildete Mitarbeitende voraus. Dies gilt insbesondere für die Verkabelung in Häusern und Wohnungen. Doch gerade hier herrscht enormer Mangel an qualifizierten Mitarbeiter*innen!

Allein die Jobbörse der Bundesagentur für Arbeit wies im Januar 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!

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.

Systemtechniker*in Telekommunikation

Berufsbild und Tätigkeitsfeld

Sie installieren telekommunikationstechnische Anlagen, beschaffen benötigte Komponenten und installieren, vernetzen und warten die Systeme für Kabelfernsehen, Internet und Telefonie. Sie installieren und überwachen Kabelfernseharchitekturen führender Anbieter wie z. B. Vodafone. Sie verlegen die benötigten Leitungen und Zugänge im KOAX- und Glasfaserkabelbereich auf den Netzwerkebenen 4 und 3, montieren die Hausanlagen und richten die Kundenendgeräte, z. B. für das Kabelfernsehen, ein.

Sie beseitigen Störungen und erneuern ggf. Altanlagen in Ein- und Mehrfamilienhäusern, um den fehlerfreien Betrieb der Anschlüsse 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.

Arbeitsvermittlung

Wir unterstützen Sie durch unsere eigene Arbeitsvermittlung bei der Jobsuche in diesem zukunftssträchtigen und schnell wachsenden Markt mit unseren hervorragenden Kontakten zu Firmen in Nordrhein-Westfalen, die im Koax- und Glasfaserbereich für Vodafone und andere Providerfirmen sowie für öffentliche Auftraggeber tätig sind.

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.