

# Systemtechniker\*in Telekommunikation

16. März bis 11. September 2020

Maßnahmen-Nr.: [www.ak-training.com](http://www.ak-training.com)



Gut  
geeignet für  
Flüchtlinge  
Sie benötigen ein B1/B2 Sprachniveau

**ak**

TRAINING+BERATUNG GMBH

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

★ *Arbeitsvertrag vorab für jede\*n Kursteilnehmer\*in  
in den Regionen:*

- W/O: Ravensburg bis Kempten
- N/S: Riedlingen über Ravensburg bis Friedrichshafen

★ *in 6 Monaten zum sicheren Arbeitsplatz*

★ *auch für Berufseinsteiger mit technischem Interesse*

+ Eignungsfeststellung durch 2 Probetage vorab

+ Schulungsort: Raum Ravensburg

**ANEDIS**  
So einfach ist Breitband.

Mitglied im

**VDE**

## 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 Bedarf an Breitbandkommunikation wird weiter exponentiell steigen. 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 mindestens 50 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 Oktober 2019 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 sechs Monaten Ihren sicheren Arbeitsplatz in diesem wachsenden Markt zu finden!

### Zertifizierte Ausbildung

Mit **ak TRAINING + BERATUNG** ist eine zertifizierte Fort- und Weiterbildung für Techniker\*innen und Nachunternehmer\*innen von Kabelnetzbetreibern gewährleistet. Damit ist sichergestellt, dass die beauftragten Anschlüsse nach den aktuellen technischen Richtlinien und Spezifikationen durchgeführt werden.

**ANEDIS**® Die Firma ANEDIS GmbH, Spezialist für aktive  
So einfach ist Breitband. und passive Komponenten sowie Messgeräte  
für die Breitbandkommunikation, unterstützt unsere Weiterbildung  
durch die kostenlose zur Verfügung Stellung von Messgeräten der  
dsam-Baureihe. Infos unter [www.anedis.de](http://www.anedis.de).

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

### Zuerst Weiterbildung, dann Job

Unsere Partnerfirma ist ein mittelständisches Unternehmen im südlichen Baden-Württemberg. 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 in der dargestellten Region mindestens 20 zusätzliche Fachkräfte, die über unsere Weiterbildung ausgebildet werden sollen.

*Für jeden erfolgreichen Absolventen  
dieser Weiterbildung hält unsere  
Partnerfirma einen Arbeitsplatz zum  
14. September 2020 bereit.*

Um eine passgenaue Vorbereitung der Kursteilnehmenden auf den späteren Arbeitsplatz zu ermöglichen, wurden Inhalte und Trainerleistung exakt auf die Bedürfnisse des Arbeitsplatzes des/der Systemtechnikers/in abgestimmt. So findet eine erste Einarbeitung in den betrieblichen Ablauf des Arbeitsplatzes bereits im Rahmen eines zweimonatigen Praktikums am Ende der Weiterbildung statt.

### Arbeitsvermittlung

Alternativ unterstützen wir Sie gerne durch unsere eigene Arbeitsvermittlung bei der Jobsuche in diesem zukunftsträchtigen und schnell wachsenden Markt.



## 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. Unitymedia. Sie montieren die Hausanlagen auf Netzwerkebene 4, verlegen die benötigten Leitungen und Zugänge 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, ehrgeizig, zuverlässig und motiviert sind, dabei noch pünktlich, freundlich und lernbereit, bringen Sie bereits wesentliche Anforderungen an das Berufsbild des Systemtechnikers bzw. der Systemtechnikerin Telekommunikation mit. Darüber hinaus benötigen Sie für Kundenfahrten mit den Firmenfahrzeugen einen Führerschein.

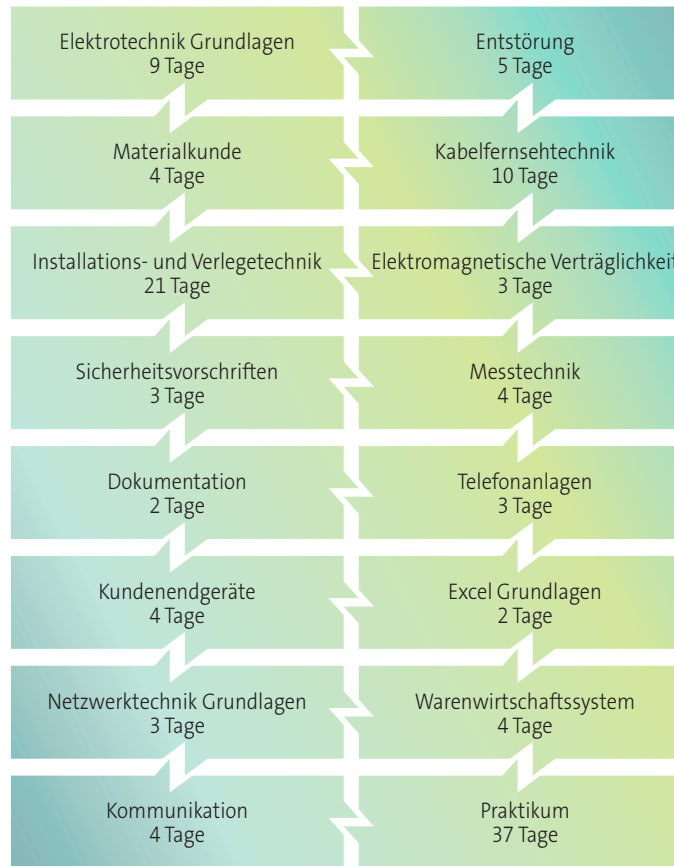
Idealerweise sollten Sie bereits handwerkliche Berufserfahrung gesammelt haben. Aber auch für Menschen mit handwerklichen Geschick und Interesse an moderner Technologie – ohne Berufserfahrung – ist diese Weiterbildung optimal geeignet.

Sie brauchen keinen technischen Berufsabschluss! In der Weiterbildung bei **ak TRAINING + BERATUNG** werden Ihnen alle notwendigen Kenntnisse und Fertigkeiten im Laufe der Weiterbildung vermittelt. Darüber hinaus stellen wir Ihnen während des Praktikums einen „Paten“ zur Seite, der Sie in allen Fragen praktisch unterstützt und anleitet.

### Zusätzlicher Service für auswärtige Teilnehmer\*innen

Für auswärtige Teilnehmende organisieren wir für die Dauer der Weiterbildung am Schulungsort (4 Monate) für etwa € 400,00 pro Monat ein möbliertes 1-Zimmerappartement mit einer Kochgelegenheit und separatem Duschbad sowie ein Monatsticket für den öffentlichen Nahverkehr. Das Praktikum (2 Monate) absolvieren Sie in Wohnortnähe.

## 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 im Kernbereich der Weiterbildung kommen ausgewiesene Spezialisten mit langjähriger Erfahrung in der Ausbildung von „Systemtechniker\*innen Telekommunikation“ zum Einsatz.

Im Anschluss an den viermonatigen theoretischen Unterricht arbeiten Sie sich zwei Monate lang unter Echtzeitbedingungen in den späteren Arbeitsplatz in Ihrer erweiterten Wohnortregion ein.

## Termine und Preise

Kursdauer	16. März bis 11. September 2020   729 UE
Unterrichtszeiten	Montag bis Freitag 08:30 Uhr bis 16:45 Uhr
Ferien/Feiertage	10. - 17.04.   01.05.   21.05.   01.06.   11.06.2020
Praktikum	21.Juli bis 09. September 2020
Abschlussprüfung	10.+11.September 2020
Maßnahmeort	Raum Ravensburg
Kosten	5.350,86 €
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](mailto:a.kruljac@ak-training.com)

ak TRAINING + BERATUNG GmbH  
E-Mail [a.kruljac@ak-training.com](mailto:a.kruljac@ak-training.com)  
Web [www.ak-training.com](http://www.ak-training.com)

