

# FKSS

Einen neuen Arbeitsplatz, mit Sicherheit!  
ZERTIFIZIERTE, FÖRDERUNGSFÄHIGE MAßNAHME

## FACHKRAFT FÜR SCHUTZ UND SICHERHEIT

Berufsausbildung im Sinne des BBiG mit staatlich anerkanntem Abschluss (IHK-Prüfung):

### Ausbildungslehrgang 24 Monate

(geeignet für Teilnehmer ohne abgeschlossene Berufsausbildung)

### Termine:

- **01.02.2019 - 29.01.2021** (Maßn.-Nr. 237/028/2019)
- **15.07.2019 - 09.07.2021** (Maßn.-Nr. liegt noch nicht vor)

### Arbeitsgebiet

Fachkräfte für Schutz und Sicherheit unterstützen die private und betriebliche Sicherheit und Ordnung.

Sie schützen Personen, Sachwerte und immaterielle Werte, insbesondere durch Umsetzung präventiver Maßnahmen und, soweit erforderlich, durch Gefahrenabwehr. Fachkräfte für Schutz und Sicherheit arbeiten in Unternehmen der Sicherheitsbranche sowie in verschiedenen Bereichen der Unternehmenssicherheit, des öffentlichen Dienstes und der Verkehrswirtschaft. Zu den klassischen Aufgaben gehören u. a. die Tätigkeiten im Objektschutz (z. B. Revierfahrer), Veranstaltungsschutz (z. B. Ordnungsdienst, Zugangskontrolle) und im Geld- und Werttransport sowie die Tätigkeiten als Citystreife, Diskotheken-Türsteher und Kaufhausdetektiv.

### Ausbildung

Die Ausbildung beinhaltet **kaufmännische Aspekte**, die eine **Fachkraft für Schutz und Sicherheit** auf eine spätere **leitende Funktion** (z. B. Objektleiter) im Sicherheitsunternehmen vorbereiten. Außerdem beinhaltet die Ausbildung Betriebspraktika, welche in für die Fachkraft für Schutz und Sicherheit geeigneten Sicherheitsunternehmen absolviert werden.

### Voraussetzungen

Volljährigkeit, Zuverlässigkeit,  
**gute Deutsch-Kenntnisse**  
(mind. B2-Niveau mit Nachweis)

### Ziel

Nach ca. 6 - 8 Wochen Bestehen der IHK-Sachkundeprüfung gem. § 34a GewO.  
Nach 24 Monaten Bestehen der IHK-Abschlussprüfung.

Die durchschnittliche **Bestehensquote** unserer Teilnehmer im Jahr 2018 beträgt nachweislich

**88 %**

Unsere **Vermittlungsquote nach bestandener Prüfung** im Jahr 2018 beträgt nachweislich

**95 %**

