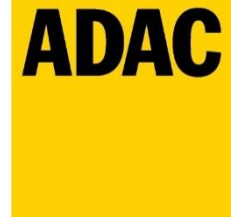


Starte Deine Karriere beim ADAC.

Der ADAC ist der größte Automobilclub Europas. Und ein Arbeitgeber, der seinen Mitarbeitern vielfältige Aufgaben und Entwicklungsmöglichkeiten bietet. Wir setzen auf engagierte Mitarbeiter, die ihr Know-how und ihre Erfahrung mit Verantwortung umsetzen.



Zum 1.8.2026 suchen wir für die Abteilung Finanzbuchhaltung des ADAC Saarland e.V. eine/n Auszubildende/n als

Allgemeiner Deutscher
Automobil-Club
(ADAC) Saarland e.V.

Untertürkheimer Straße 39-41
66117 Saarbrücken

Kaufmann für Büromanagement (w/m/d)

Dienstort ist die Geschäftsstelle des ADAC Saarland e.V. in Saarbrücken.

Deine Aufgaben

- Während deiner Ausbildung lernst du die Prüfung, Kontierung und Verbuchung von Geschäftsvorfällen kennen.
- Du bist von Anfang an im Tagesgeschäft dabei und erwirbst umfassende Kenntnisse der kaufmännischen Abläufe.
- Dein Schwerpunkt liegt in der Finanzbuchhaltung, inklusive Kreditoren- und Debitorenbuchhaltung sowie Einblicken in Monats- und Jahresabschlüsse.
- Als Teil des Teams unterstützt du die Organisation im Büro und bist Ansprechpartner für Fragen.

Dein Profil

- Du hast Abitur, fachgebundene Hochschulreife oder eine gute Mittlere Reife.
- Sprachlich fit, sicher im Ausdruck und mit gutem Zahlenverständnis.
- Du bist engagiert, interessiert am Beruf, teamfähig und verantwortungsbewusst.

Wir bieten dir

Vergütung – es geht schließlich auch ums Geld

1. Ausbildungsjahr: 1.041 Euro
2. Ausbildungsjahr: 1.200 Euro
3. Ausbildungsjahr: 1.345 Euro

Als Arbeitgeber punkten wir mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld. Ebenso erhältst du vermögenswirksame Leistungen.

Altersvorsorge – früher an später denken

Sehr gerne unterstützen wir deine betriebliche Altersvorsorge mit einem finanziellen Zuschuss.

Gesundheit – weil du uns wichtig bist

Unsere betriebliche Krankenversicherung bietet dir zusätzliche Leistungen – einfach mehr Sicherheit.

Du fühlst dich angesprochen? Dann steuere auf die Zielgerade mit einer vollständigen Bewerbung per E-Mail an bewerbung@srl.adac.de