

AUSBILDUNGSPROFIL

KAUFMANN/- FRAU FÜR BÜRO- MANAGEMENT

(M/W/D)

DAS LERNST DU

- Du organisierst und koordinierst Termine, Besprechungen und Projekte
- Du formulierst Korrespondenzen und setzt diese auf
- Du kommunizierst mit Kollegen aus allen Abteilungen sowie externen Ansprechpartnern
- Du wirst Profi in der Informationsverarbeitung, recherchierst Daten und bereitest diese auf
- Du bearbeitest Beschaffungsvorgänge im Einkauf
- Du wirst im Rechnungswesen Buchungsbelege erfassen sowie Konten führen

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

- Du hast Spaß und Interesse an Planung, Koordination und Organisation
- Du hast ein gutes Ausdrucksvermögen in Wort & Schrift
- Du hast eine schnelle Auffassungsgabe
- Du arbeitest gerne im Team
- Du hast gute EDV-Kenntnisse (Microsoft Office Word, Excel, PowerPoint)
- Du hast einen guten Realschulabschluss, die Fachhochschulreife oder das Abitur

DEINE VORTEILE

- Gutes Betriebsklima in einem stetig wachsenden, jungen, globalen Unternehmen
- Vergütung der Ausbildung: 800,- EUR im 1. Lj, 900,- EUR im 2. Lj, 1000,- EUR im 3. Lj
- Attraktive Sozialleistungen (steuerfreier Sachbezug bis zu 50€/Monat, Büro-Obst, Eintopftag, u.v.m.)
- Bonussystem für gute Leistungen
- Azubi-Akademie
- Hohe Übernahmequote



Ausbildungsbeginn

1. August jeden Jahres

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Berufsschule • Ort

1. Lehrjahr 2 Schultage,
2. & 3. Lehrjahr 1 Schultag
BBS am Museumsdorf
Cluppenburg

Arbeitszeiten

40 Wochenstunden
Montag – Freitag

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Fachkaufmann/-frau
- Fachwirt/-in oder Betriebswirt/-in
- Bilanzbuchhalter/-in

SEAN[®]
GROUP



**AUSBILDUNG
BEI DER
SEAN GROUP**

BIOLOGIELABORANT (M/W/D)

**KAUFMANN FÜR
BÜROMANAGEMENT** (M/W/D)

AUSBILDUNGSPROFIL

BIOLOGIE- LABORANT/-IN

(M/W/D)

DAS LERNST DU

- Du arbeitest in der Veterinär- und Lebensmitteldiagnostik
- Du führst mikrobiologische, molekularbiologische und chemische Untersuchungen sowie Versuchsreihen durch
- Du lernst den Umgang mit Chemikalien, Laborgeräten sowie Laboreinrichtungen
- Du untersuchst Tiere, Mikroorganismen und Zellkulturen
- Du erfasst, verarbeitest und dokumentierst die Messdaten

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

- Du hast Spaß und Interesse an naturwissenschaftlichen Fächern sowie an technisch-physikalischen Zusammenhängen
- Du hast eine schnelle Auffassungsgabe und ein gutes Beobachtungsvermögen
- Du hast eine ruhige Hand und eine gute Feinmotorik
- Du arbeitest gerne im Team
- Du scheust dich nicht im Umgang mit toten Tieren und Untersuchungsmaterialien tierischen Ursprungs
- Du hast einen guten Realschulabschluss, die Fachhochschulreife oder das Abitur

DEINE VORTEILE

- Gutes Betriebsklima in einem stetig wachsenden, jungen, globalen Unternehmen
- Abwechslungsreiche Ausbildung durch viele unterschiedliche Abteilungen
- Vergütung der Ausbildung: 800,- EUR im 1. Lj, 900,- EUR im 2. Lj, 1000,- EUR im 3. Lj, 1100,- EUR im 4. Lj
- Attraktive Sozialleistungen (steuerfreier Sachbezug bis zu 50€/Monat, Büro-Obst, Eintopftag, u.v.m.)
- Bonussystem für gute Leistungen
- Azubi-Akademie
- Hohe Übernahmequote

Ausbildungsbeginn

1. August jedes Jahres

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Berufsschule · Ort

1. Lehrjahr 2 Schultage,
2.-4. Lehrjahr 1 Schultag
BBS 3 in Oldenburg

Arbeitszeiten

40 Wochenstunden
Montag – Freitag,
gelegentlich
Wochenenddienst
(Überstunden)

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Biotechniker/-in
- Umwelttechniker/-in
- Berufsbegleitendes FH-Studium



Die **SAN Group Biotech Germany GmbH** wurde 2005 als AniCon Labor GmbH gegründet und ist zu einem der größten deutschen Labordienstleister herangewachsen. Als weltweit bekanntes, modernes Lebensmittel- und Veterinärlabor für die Tierarten Rind, Schwein, Geflügel, Schaf, Ziege und Fisch haben wir mittlerweile ein Team mit über 250 Mitarbeitern, darunter Tierärzte, Lebensmittelchemiker, Biologen, Laboranten sowie Mitarbeiter in Verwaltung und Technik. Seit Mitte 2021 sind wir Teil der **SAN Group**.

Die SAN Group ist ein multinationales Unternehmen mit Kunden auf fünf Kontinenten. Angetrieben von einem Beitrag zur Entwicklung einer besseren Zukunft, investieren wir nachhaltig in Tiergesundheit (SAN Vet), Pflanzenschutz und Ernährung (SAN Agrow), Lebensmittelsicherheit (LM-TECH) sowie grüne Energien (ENERTECH).

SAN Vet verpflichtet sich zu wissenschaftlich nachgewiesenen Tiergesundheitsprodukten von höchster Qualität. Dies umfasst diagnostische Dienstleistungen (**ANICON**), autogene Impfstoffe (**ANIVAC**) sowie Schnelltestkits (**KYLT**). Das Portfolio wird ergänzt durch unsere Futter- und Lebensmitteldiagnostik (**LM-TECH**).

Offene Ausbildungsstellen findest du auf www.san-group.com/career.
Wir freuen uns über deine Onlinebewerbung.

SAN Group Biotech Germany GmbH

Mühlenstr. 13 · 49685 Höttinghausen
ausbildung-de@san-group.com



Ansprechpartnerinnen

Melissa Litau 0 44 73 – 94 38 – 756

Sanne Oosterveld 0 44 73 – 94 38 – 161