



Smarte Datenlogger für B2B – wir suchen Dich:

Pflichtpraktikum Marketing/Vertrieb (m/w/d)

Wir sind ein aufstrebendes, dynamisches Unternehmen, spezialisiert auf smarte Profi-Datenlogger für internationale B2B Industriekunden. Mit dem Charakter eines Start-Ups aber langjährig erfahrenen Mitunternehmern bieten wir ein spannendes Umfeld für begeisterungsfähige Mitmacher (m/w/d).

Für unsere mehrfach ausgezeichneten Schock-Datenlogger und neue Technologie-Produkte zur Transportüberwachung suchen wir ab sofort Verstärkung im Bereich

Marketing / Vertrieb

Wen wir suchen

- Du studierst in einem kommunikations-/marketing- oder informatik-/techniknahen Studiengang.
- Du hast eine schnelle Auffassungsgabe und arbeitest dich strukturiert in neue Themenfelder ein.
- Du bringst erste Erfahrungen aus dem Marketing- und/oder Vertriebsbereich mit.
- Du kannst dich selbst gut organisieren und zielorientiert, präzise und zuverlässig arbeiten.
- Du schätzt Teamarbeit, bringst gerne deine Ideen ein und bist kommunikativ.

Spannende Aufgaben für Dich

- Du unterstützt uns in vielfältigen Marketing- und Vertriebsthemen in einem internationalen Umfeld.
- Du arbeitest aktiv querbeet in allen Bereichen der Kommunikation mit und setzt eigene Themen um.
- Du entwickelst Strategien und Konzepte und bringst eigene Ideen ein.
- Du führst Recherchen und Analysen durch und lernst, dich im B2B-Umfeld treffend auszudrücken.
- Du pflegst den direkten Kundenkontakt und nimmst an weiterbildenden Webinaren teil.

Du passt idealerweise zu uns, wenn

- dich der Gedanke beflügelt, in einem etablierten Start-Up bei der Weichenstellung mitzuwirken.
- du begeisterungsfähig, motiviert und offen für neue Technologien bist.
- du Eigenverantwortung und flexibles Arbeiten schätzt.
- du dich in ein erfahrenes Team einbringen und einen umfassenden Einblick in alle Unternehmensbereiche gewinnen möchtest.

**Neugierig? Sende uns deine Kurzbewerbung per E-Mail an martina.woehr@aspion.de.
Deine Fragen beantwortet dir Martina Wöhr, Tel. 0721 / 85149-122.**