



IFAK sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Senior Consultant / Team Lead (m/w/d) Consumer Insights & Mobility Marktforschung

Für Entscheidungsträger*innen aus der Konsum-, Tourismus- und Verkehrsbranche macht IFAK täglich einen Unterschied. Auf Basis unserer Marktforschungsdaten beraten wir unsere Kunden bei ihren strategischen Entscheidungen. Jetzt suchen wir Dich als Team Lead & Senior Consultant, der*die genau das tut: Projekte eigenständig verantworten, Kunden zielführend beraten, neue Kunden akquirieren und Dein Forschungsteam managen. Unser Team ist alles andere als 0815, was uns eint: Wir schauen gerne über den Tellerrand und sind mit Leidenschaft dabei.

Deine Aufgaben

- Du repräsentierst IFAK und dessen Leistungsspektrum nach außen
- Du vertiefst bestehende Kundenbeziehungen und akquirierst Neukund*innen
- Du managst Forschungsprojekte von A-Z
- Du treibst mit uns die Entwicklung neuer Tools, Ansätze und Methoden in der Marktforschung voran
- Du managst ein kleines Team Deines Consumer-/Mobility-Forschungsbereichs

Das bringst Du mit

- mind. 3 Jahre Berufserfahrung in der Marktforschung, idealerweise auf Institutsseite
- kundenorientiertes Denken und Handeln hast Du im Blut
- Du kommunizierst gerne und ausgeprägt
- Du machst gerne neue Kontakte und fühlst Dich dabei sicher
- Kreativität, analytisch-konzeptionelles Denkvermögen & fundierte Methodenkenntnisse sind Deine persönlichen Stärken

Benefits, die wir Dir bieten

Du magst agiles Arbeiten bei flachen Hierarchien? Herausfordernde Tätigkeiten in einem abwechslungsreichen Aufgabenfeld mit guten Entwicklungsmöglichkeiten motivieren Dich? Fortbildungen, Kongressbesuche, hybrides Arbeiten, flexible Arbeitszeiten, eine attraktive Vergütung, eine Firmenkarte oder auch ein Jobrad sprechen Dich an? Dann komme zu uns, denn ein starkes Team wartet auf Dich.

Deine Bewerbung

Kannst Du hier andocken? Dann freuen wir uns. Nutze für Deine Bewerbung unser Bewerbungsportal. Alle Infos unter: www.ifak.com/karriere/team-lead-consumer-insights-mobility-marktforschung