

Wir suchen Verstärkung:

WERKSTUDENT – SALES DEVELOPMENT

(m/w/d) – ab sofort

Die Echobot Media Technologies GmbH ist ein junges Technologieunternehmen aus Karlsruhe auf Wachstumskurs. Für unsere über 1.000 B2B-Kunden entwickeln wir SaaS-Software, die ihnen hilft, mehr über ihre Marken, Märkte und Zielgruppen zu erfahren. Als inhabergeführtes Unternehmen legen wir großen Wert auf Transparenz, offene Kommunikation und Respekt. Talente zu fördern und zu fordern gehört ebenso zur Unternehmensphilosophie, wie das Vertrauen in unsere Mitarbeiter. Zeig uns Dein Talent und wachse gemeinsam mit unserem Unternehmen – vom Werkstudenten, über die Thesis, bis hin zu einem unserer besten Mitarbeiter!



DEINE AUFGABEN:

- › Du selektierst und qualifizierst potenzielle Firmenkunden
- › Du vereinbarst Termine für Online-Präsentationen
- › Du unterstützt den Vertriebsleiter in Controlling-Prozessen und Präsentationen

WAS WIR DIR BIETEN:

- › Einen erfahrenen Tandem-Partner, der Deine Potenziale erkennt und fördert
- › Zugriff auf Online-Schulungs-Programme der besten Vertriebstrainer Deutschlands
- › Eine Unternehmenskultur, die sich durch Spaß, Erfolg und Respekt auszeichnet
- › Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege sowie reizvolle Entwicklungschancen
- › Fixgehalt sowie ungedeckelte Provision für qualifizierte Termine
- › Flexible Arbeitszeiten, die Deine Prüfungsphasen berücksichtigen
- › Betreuung Deiner Thesis
- › Möglichkeit zur Übernahme in ein festes Anstellungsverhältnis nach Deinem Abschluss

WAS DU MITBRINGEN SOLLTEST:

- › Du befindest Dich in einem Bachelor- oder Master-Studium
- › Du bist redegewandt, extrovertiert und empathisch
- › Du hast ein gutes kaufmännisches Verständnis
- › Du sprichst fließend Deutsch und drückst Dich in Wort und Schrift gekonnt aus
- › Du interessierst Dich für Online-Software und Digitalisierung

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung per E-Mail unter Angabe der **Referenz WSD-2019-CF** an:

› BEWERBUNGEN@ECHOBOT.DE

KONTAKT

Bei Fragen sind wir gerne für Dich da:

+49 (721) 500 57 500