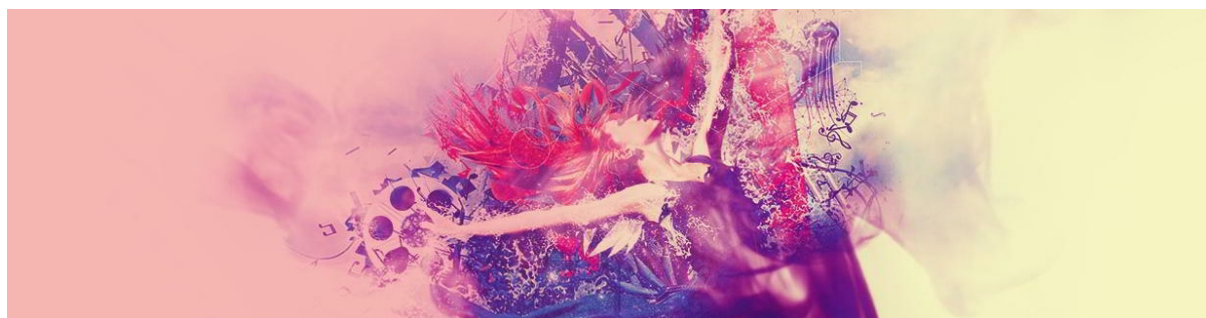


Stellenangebot Kundenbetreuer (m/w)

Halle (Saale), 12/2017



digital images GmbH, kurz digim, zählt zu den führenden Filmdienstleistungsunternehmen. Wir betreuen internationale sowie nationale Auftraggeber umfassend und innovativ in allen Bereichen der Film- und TV-Postproduktion sowie im Mastering. Durch langjährige Erfahrung, fachliches Know-how und ein breites Personalspektrum bieten wir außergewöhnlich umfangreiche Leistungen aus einer Hand.

Ihr Aufgabenbereich:

Als treibende Kraft knüpfen Sie neue Kundenbeziehungen und arbeiten unablässig am Ausbau und der Festigung bestehender Geschäftsbeziehungen und der Stärkung des Netzwerks der digim. Im Detail sind Sie dabei verantwortlich für

- ganzheitliche Kundenbetreuung und -beratung
- Etatverantwortung
- regelmäßiges Erstellen von Umsatzvorschauen & Reporting an die Geschäftsleitung
- Projektcontrolling
- Vertreten der digim als starken Partner im nationalen wie internationalen Medienmarkt durch wirksames Netzwerk- und Beziehungsmanagement

Das zeichnet Sie aus:

- mehr als 2 Jahre Berufserfahrung im Bereich Medien und Vertrieb, idealerweise verfügen Sie bereits über ein Netzwerk in der Medienbranche
- Technikaffinität
- verhandlungssicheres und gewinnendes Auftreten
- sehr gute Englischkenntnisse, ggf. eine weitere Fremdsprache (Französisch)
- Teamplayer mit ausgeprägtem Erfolgswillen
- Freude am Entwickeln von Kunden und Projekten
- kaufmännisches Denken und Handeln
- Reisebereitschaft und zeitliche Flexibilität

Das erwartet Sie:

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit in unbefristeter Vollzeitstellung. Als Teil eines leistungsstarken und sympathischen Teams und können Sie Ihre Fähigkeiten in einem inspirierenden Umfeld entfalten.

- Basisgehalt plus attraktive leistungsbezogene Komponenten
- arbeitnehmerfreundliche Arbeitszeitgestaltung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

jobs@digim.de