



STARKE MARKEN BRAUCHEN

HELLE KÖPFE

WEB-ENTWICKLER BACKEND

M/W/X

Wir sind eine inhabergeführte Agentur für Markenwerbung mit Sitz in Forchheim, im Herzen der Europäischen Metropolregion Nürnberg. Seit über 28 Jahren betreuen wir nationale und internationale Kunden und Marken über alle Branchen hinweg.

Mit aktuell 18 Mitarbeitern (fest) planen, gestalten und realisieren wir Markenauftritte über das gesamte Leistungsspektrum einer Full-Service-Werbeagentur.

Wir entwickeln, realisieren und betreuen Web-Anwendungen für mittelständische Unternehmen und Marken mit dem Branchenfokus auf Bau- und Immobilienwirtschaft, Elektrotechnik, Food & Beverage, PBS (Papier, Büroartikel und Schreibwaren) und verschiedene Dienstleistungsbranchen.

Auf der „Spielwiese“ der Technologien und Programme im Hintergrund dieser Web-Anwendungen suchen wir Verstärkung.

DEINE NEUE POSITION

Als Entwickler Backend erweckst du die Ideen unserer Designer in dynamischen und responsiven Web-Anwendungen zum Leben und sorgst für die professionelle Pflege und Optimierung. Du überwachst die Schnittstellen-Abstimmung anderer IT-Applikationen, übernimmst Qualitätssicherung und bist immer offen für neue Medien und Technologien.

DEIN PROFIL

Du „sprichst“ die Sprachen HTML, Javascript, PHP, MySQL, CSS3 und bringst Erfahrung und Leidenschaft für die zahlreichen weiteren „Dialekte“ in der Online-Welt mit.

Du bist gerne Teil eines Teams und verstehst es, dein Know-how gewinnbringend einzusetzen. Dein hohes Qualitätsbewusstsein und deine strukturierte Arbeitsweise zeichnen dich aus.

WIR BIETEN DIR

Wir bieten Dir eine Festanstellung mit lukrativen Vergütungskonditionen und langfristige Zukunftsperspektiven sowie ein freundschaftliches und hilfsbereites Miteinander im Team. Getränke, Kaffee und gesunde und ungesunde aber leckere Snacks sind kostenlos.

BEWIRB DICH BEI UNS ONLINE ODER KLASSISCH

Werbeagentur Roth GmbH | Brigitte Körber | Seltsamplatz 2 | 91301 Forchheim
koerber@werbeagentur-roth.de | Tel. 09191 7223-0

www.werbeagentur-roth.de