

KEEP IT SIMPLE!



Softwareentwickler PHP (m/w/d)

in Königswinter (bei Bonn)

Jetzt bewerben!

Ihre Aufgaben

Als Teil unseres Kern-Entwicklungsteams arbeiten Sie in agilen Projektteams an webbasierten Anwendungen für mittelständische und DAX-notierte Unternehmen.

- Ihr Einsatzgebiet reicht von Frontend- über Backend-Entwicklung bis zur Abstimmung, Definition und Umsetzung von komplexen Schnittstellen unserer individuellen Softwarelösungen.
- Sie begleiten den gesamten Prozess von der Analyse, Konzeption und Dokumentation von Lösungsansätzen und Architekturen bis zur Inbetriebnahme.
- Ihre Tätigkeiten stimmen Sie eng mit unseren Projektmanagern ab. Dabei achten Sie auf Umsetzbarkeit, Effizienz, Wart- und Skalierbarkeit.
- Unterstützung und eigenverantwortliche Durchführung bei IT-Groß- und Infrastrukturprojekten.

Wir bieten

- Intensive Einarbeitungsphase durch technologieübergreifenden Austausch mit erfahrenen Kollegen.
- Unbefristete Festanstellung ohne Reisetätigkeit.
- Alle Pluspunkte eines Familienunternehmens wie betriebliche Altersvorsorge, Weiterbildung, Jobticket uvm.

Seit über 25 Jahren sind wir erfolgreich in der Entwicklung professioneller und innovativer Software für mittelständische und DAX-notierte Unternehmen. Über 140.000 Business-User, die täglich mit unseren Anwendungen arbeiten, verlassen sich auf unsere Lösungen und sind unser Ansporn für Top-Qualität.

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugniskopien unter Angabe Ihres Wunschgehalts und Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins an: karriere@binserv.de.

Ihr Ansprechpartner ist Herr Michael Strucken, Geschäftsführung, BINSERV GmbH in Königswinter bei Bonn.

www.binserv.de

Ihr Profil

- sehr gute Kenntnisse in objektorientierten Entwicklungsprojekten, fundierte PHP-Skills
- gute Kenntnisse in server- und clientseitigen Webtechnologien (Javascript/HTML/CSS/XML), Erfahrung im Einsatz von Frameworks (jQuery/React).
- routinierter Umgang mit Werkzeugen wie IDEs und Versionsverwaltung.
- solide Kenntnisse in relationalen Datenbankmanagementsystemen vor allem Oracle 12c.
- Erfahrung mit Linux-Distributionen (z.B. RHEL, CentOS).
- sehr gute analytische und kommunikative Fähigkeiten sowie sehr gute Deutschkenntnisse.
- abgeschl. Informatikstudium (Bachelor/Master/ Diplom) oder Ausbildung mit Berufserfahrung.