

Ausbildung Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung (m/w/d)

Wir, die F&P GmbH, sind ein wachstumsstarkes und werteorientiertes Unternehmen, das mehr als 100 Arbeitnehmer beschäftigt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir engagierte Mitarbeiter, die zukunftsorientiert handeln und mit uns jeden Tag einen Schritt voran gehen wollen.

Wenn du zu unserem Team gehörst,

- arbeitest du in einem wachstumsstarken Unternehmen
- genießt du eine familiäre und dynamische Arbeitsatmosphäre
- hast du beste Übernahmechancen bei gutem Ausbildungsverlauf
- hast du Zugriff auf einen modernen Arbeitsplatz

Deine Aufgaben:

- Du pflegst und entwickelst Tools und Erweiterungen für unseren Shop
- Du lernst den Umgang mit Entwicklungswerkzeugen, sowie allen notwendigen Programmwerkzeugen, die zur Entwicklung einer Webanwendung notwendig sind.
- Du lernst das Programmieren mit PHP und JavaScript, sowie das Erstellen von Layouts mittels HTML, CSS und vielen weiteren Features.
- Du schreibst Konzepte und sorgst für die Realisierung, indem Du diese eigenständig oder im Team umsetzt.
- Zur Sicherung der Funktion- und Stabilität, erstellst Du Dokumentationen und schreibst automatisierte Tests.
- Durch die Implementation und Abbildung vieler Unternehmensbereiche im Shop, lernst Du die unterschiedlichen Unternehmensbereiche nicht nur aus einem anderen Winkel kennen, sondern erhältst auch Einblicke wie Prozesse programmiertechnisch automatisiert und optimiert werden können.

Das bringst Du mit:

- Fachhochschulreife oder Abitur mit guten, bis sehr guten Noten in Mathematik, Englisch und Informatik
- Idealerweise Grundkenntnisse in PHP, HTML, CSS und JavaScript
- Du arbeitest selbstständig, strukturiert, bist lernbereit, zuverlässig und weißt dich mündlich wie auch schriftlich gut auszudrücken
- Du hast Interesse an innovativen Informationstechnologien, IT-Themen und technischen Zusammenhängen

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann bewirb dich jetzt per Mail an bewerbung@planeo.de oder direkt in unserem [Online-Bewerbungsformular](#).