



ALLES DIGITAL!

Wir planen, gestalten und realisieren als digitale inhouse Unit einzigartige, datengetriebene E-Commerce- und Marketingstrategien für die Elmer Gruppe als einen der führenden SHK-Fachgroßhändler in Deutschland. Wir agieren als agiles und dynamisches Team mit flachen Hierarchien und einer angenehmen Arbeitsatmosphäre mit Start-up-Mentalität.

In unserem interdisziplinär aufgestellten Team übernimmt jeder Einzelne Verantwortung und kann sich gleichzeitig auf die Unterstützung aus dem Team verlassen. Bei uns sind Leistungsfähigkeit, Qualität, Spaß und Teamgeist deckungsgleich und wir verlieren dabei nie den Fokus auf unsere Kunden.

Entwickle gemeinsam mit uns die Zukunft des digitalen B2B-Handels und unterstütze uns. Diese Stelle spricht dich an und unser Teamspirit gefällt dir?

DANN SCHREIB UNS AN:

Wir freuen uns auf einen ersten Austausch.

JOBS@ELMER-DIGITAL.DE

#dieeinheit #teampayer #bettertogether

BACKEND DEVELOPER

(m/w/d)

VOLLZEIT

UNBEFRISTET

MÖNCHENGLADBACH

HYBRIDES ARBEITEN

EIGENVERANTWORTUNG

BERUFSERFAHRUNG

WEITERBILDUNG

DEINE AUFGABEN:

Du arbeitest gemeinsam im Team mit den von uns eingesetzten Technologien wie Spryker, PHP, NodeJS, Elasticsearch, Docker, GitLab, Kubernetes, AWS. Mit deiner Erfahrung und deinem Knowhow trägst Du zum Fortschritt unserer Projekte aktiv bei.

Du arbeitest gerne im Team, übernimmst Verantwortung und interessierst dich für die neuesten Technologien? Dann komm ins Team der Elmer Digital.

WAS SOLLTEST DU MITBRINGEN?

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Medien- oder Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sehr gute PHP-Kenntnisse und ein gutes Verständnis für moderne Architekturpatterns
- Gutes Verständnis für die Realisierung von Schnittstellen
- Gute Erfahrung in Symfony, Laravel
- Leidenschaft und Begeisterung für exzellente Code-Qualität
- Code Reviews, Pair Programming und Continuous Integration sind dir nicht fremd
- Erfahrungen im Umgang mit E-Commerce Shopsystemen (z.B. Spryker, Magento) von Vorteil
- Lust auf Entwicklung von Cloud nativen E-Commerce Applikationen
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse

