

Wir suchen Unterstützung für unseren Standort Rhein-Neckar!

EMENDO Event & Congress ist einer der führenden Anbieter für Teilnehmermanagement in Deutschland. Wir bieten individuelle Softwarelösungen zur Besucherregistrierung, Erfassungen von Messegästen und Kongressteilnehmern. Unsere Lösungen beinhalten neben der Programmierung passgenauer Onlinetools auch die Projektplanung-, Steuerung und Durchführung, sowie die Betreuung der Teilnehmer auf Kundenseite.

Wir verstehen uns als Fullservice-Dienstleister und übernehmen vom Einladungsversand über die Programmierung von Anmeldeplattformen bis hin zum Check-In vor Ort den gesamten Prozess des Guest-Handlings bei Veranstaltungen.

Zu unseren Kunden gehören Event- und Werbeagenturen, Fachgesellschaften, Verbände, Verlage und Forschungsinstitute, sowie mittelständische Unternehmen und Konzerne aus den Bereichen Automotive, Banken/Versicherungen, Gesundheit/ Ernährung, Forschung/ Bildung, Software/ IT uvm.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen:

Webentwickler / Programmierer (m/w)

Das bieten wir!

Du triffst auf ein motiviertes, flexibles und junges Team. Gemeinsam arbeiten wir mit großem Feuereifer für den Erfolg unserer Kunden. Unser Leitmotto *"don't hire by skills, hire by attitude"* bietet viel Raum für die individuelle Weiterentwicklung.

Das erwarten wir!

Du bist ebenso ambitioniert und engagiert wie wir und willst Dein Können im Projektmanagement jeden Tag aufs Neue in die Waagschale werfen? Du entwickelst mit uns unsere webbasierte Softwarelösung EM.EX weiter, kannst sowohl im Team also auch eigenverantwortlich arbeiten, bist gut strukturiert und scheust auch vor komplexen Anforderungen nicht zurück?

Du hast Erfahrung im Frontend Development/ Webdesign, findest Dich in der Welt von Laravel, Bootstrap, KnockoutJS oder Angular JS zu Recht und sprichst PHP, CSS Java und/ oder jQuery - dann bist Du bei uns genau richtig!



Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und haben bei Rückfragen gerne ein offenes Ohr!

Philipp Sautter: p.sautter@emendo-events.de / +49 711 4605376-7