



Web Analytics & Performance Manager (m/w/d)

“Wir sind eine Münchner Digital Marketing Agentur mit Fokus auf Tech SEO, Search und Web Analytics sowie Web Programmierung, Cloud Architektur und e-Commerce. Aktuell suchen wir Verstärkung im Bereich Web Analytics & Performance”.

Deine Aufgaben bei uns:

- Planung und Erstellung von Tracking-Konzepten sowie Setup und Konfiguration von Tracking-Tools
- Erstellung, Überprüfung und Kontrolle von Trackingcode-Implementierungen in Websites und Onlineshops in enger Zusammenarbeit mit unserer IT
- Planung und Überprüfung von A-/B-Tests sowie Auswertung und Erstellung von Handlungsempfehlungen
- Funnel-Analyse, Attribution, Tag Management, Customer Journey Analyse
- Konzipierung und Erstellung von Reports und Dashboards (Data Studio, Power BI usw.) sowie Berichterstellung und Präsentation der Ergebnisse
- Permanente und aktive Beobachtung des Marktgeschehens (Kundenbedürfnisse, Wettbewerb, Vermarktung, Trends etc.)

Das bringst du mit:

- 1+ Jahre Erfahrung als Web Analyst in einem Start-up oder bei einem rein digitalen Anbieter
- Erfahrung im Umgang mit gängiger Web-Analyse Software wie Google Analytics, Data Studio
- Erfahrung mit Online-Marketing-Kampagnen (Erfassung und Auswertung)
- Von Vorteil: Erfahrungen mit Tag Manager sowie Customer- oder Data Management Plattformen (Tealium, Adobe Audience etc.) sowie Grundkenntnisse in HTML, CSS, JavaScript
- Großes Interesse an Online-Trends und -Themen
- Eine schnelle Auffassungsgabe und ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Hervorragende kommunikative Fähigkeiten sowie sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Vorteile bei uns:

- Ein attraktives Gehalt
- Viele Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Entwicklung sowie Weiterbildung
- Arbeiten in einem Unternehmen mit flachen Hierarchien und netten, internationalen Kollegen im schönen Münchner Lehel
- Vielfältige Themenfelder und Kunden

Interessiert? Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit Lebenslauf und Motivationsschreiben über unser Kontaktformular!