

DIGITAL MARKETING ANALYST (W/M/D)

Du liebst es, komplexe Zusammenhänge zu ergründen und Probleme zu lösen. Du hast ein Auge für Details, ohne das große Ganze aus dem Blick zu verlieren. Die Arbeit mit Daten bereitet dir Freude. Du suchst einen Arbeitgeber ohne Hierarchien, der dir keine Grenzen setzt und dein ganzheitliches, konzeptionelles und zukunftsgerichtetes Denken schätzt. Bewirb dich jetzt als „Digital Marketing Analyst (m/w/d)“!

Es geht um:

- + Web Analytics: On-Site Monitoring und Reporting, Backlinks, Empfehlungen für SEO und UX.
- + Keyword - Recherche und Briefings zur Content - Erstellung.
- + Content - Pflege auf Websites und Social Media.
- + Community Management und Social Listening.
- + Digitales Kampagnenmanagement: Link Building, Social Media, Paid Media.
- + Zusammenarbeit mit Projektmanagement, Redaktion, Kreation und externen Dienstleistern.

Du bringst mit:

- + Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Online Marketing, Statistik, Econometrics oder eine vergleichbare Ausbildung.
- + Erfahrungs- und Erfolgsgeschichte in einem datengesteuerten Firmenumfeld.
- + Kenntnisse im Umgang mit Google Search Console, Google Analytics, Webtrekk, Screaming Frog, ahrefs, KWFinder oder vergleichbaren Web Analytics und SEO Tools.
- + Kenntnisse im Umgang mit dem Facebook Ads Manager, Twitter Ads, Social Media Dashboards, Google Adwords oder vergleichbaren Tools.
- + Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift und sichere Bedienung gängiger Microsoft Office Anwendungen, Google Sheets und des WordPress - Backends.
- + Ideenreichtum, Teamfähigkeit, Belastbarkeit, strukturiertes Arbeiten und Qualitätsorientierung.

Wir bieten dir:

- + Tolle Projekte und spannende Aufgaben.
- + Faire Arbeitszeiten und gute Konditionen.
- + Eine schöne Agentur in einem Loft mit grünem Dachgarten.
- + Kaffee, Wasser und Obst for free und sehr nette Kollegen.

Deine aussagekräftige Bewerbung schicke bitte ausschließlich per E-Mail an mai@maicomcommunications.de

Betreff: „Digital Marketing Analyst (m/w/d)“