
Wir suchen dich:

GRAPHIC DESIGNER

(m/w/d)

DAS BRAUCHST DU UNBEDINGT:

- Abgeschlossenes einschlägiges Studium oder vergleichbare Ausbildung im Bereich Grafikdesign
- Agenturerfahrung von Vorteil
- Die Fähigkeit, die Adobe Creative Suite (Indesign, Photoshop, Illustrator) blind zu bedienen
- Verständnis für Markenführung, Corporate Design/Identity und konzeptionellen Aufbau von Werbekampagnen
- Ausgeprägten Qualitätsanspruch und hohe Leistungsbereitschaft
- Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse
- Social Media Affinität
- Lust am gelebten Austausch mit deinen KollegInnen, selbstständigen Arbeiten und die Fähigkeit, bestehende Ideen und Konzepte visuell weiterzuentwickeln

DAMIT VERBRINGST DU BEI UNS DEINEN TAG:

- Konzeptionelle Erarbeitung von 360° Kampagnen für nationale und internationale Kunden mit dem Team
- Erstellung von grafischen Konzepten, Layouts, Mock Ups, Storyboards (u.a. für Bewegtbild), Logodesigns, Markenauftritten, Corporate Design/Identity, typografischen Konzepten
- Bildbearbeitung, Montage, Retusche, Reinzeichnung/Litho, Druckdatenaufbereitung
- Mitgestaltung und Vorbereitung von Pitch Präsentationen
- Enge Abstimmung mit dem Art Director

DARUM SOLLTEST DU ZU UNS KOMMEN:

- Anstellung in einer der aufstrebendsten Agenturen des Landes
- Lichtdurchfluteter Arbeitsplatz im Herzen des achten Bezirks
- Eine Freiluftdusche & regelmäßige Grillparties in der Mittagspause
- Flache Hierarchie und familienähnliches Betriebsklima
- Ein Kühlschrank, der stets mit den besten Getränken befüllt ist

LEIHWAND WÄRE AUCH:

- Erfahrung im Bereich Motion Design/Animationen, Video Post Production, 3D (Maya, Cinema 4D), User Experience, Interactive Design, Webdesign, AR, VR

Wir bieten dir ein monatliches Mindestbruttogehalt in der Höhe von EUR 1.900,00 auf Vollzeitbasis. Je nach Qualifikation und Erfahrung ist eine Überzahlung möglich.

Fühlst du dich angesprochen? Dann freuen wir uns auf eine aussagekräftige Bewerbung (Lebenslauf, Motivationsschreiben) inkl. Gehaltsvorstellungen an: jobs@wardanetwork.at