

ENERGY STELLENANZEIGE

Mit über 600 Frequenzen in 16 Ländern ist ENERGY die größte internationale Radio-Marke und in Deutschland an den Standorten München, Berlin, Hamburg, Nürnberg, Stuttgart, Bremen und Sachsen on Air. Über 100 Events pro Jahr, Webradio, Mobile Apps, Smart TV-Angebote, Podcasts, Social-Media-Präsenzen und das Online-Portal machen ENERGY zur crossmedialen Marke, die das Lebensgefühl der jungen Generation trifft.

ENERGY SUCHT AB SOFORT IN VOLLZEIT FÜR DIE STANDORTE HAMBURG UND MÜNCHEN EINE/N:

VERKAUFSBERATER / IN

IHRE QUALIFIKATION:

Sie konnten nach Ihrer abgeschlossenen kaufmännischen Ausbildung bereits erste Erfahrung im aktiven Verkauf sammeln (vorzugsweise im Außendienst) oder sind vielleicht sogar schon ein echter Sales Profi mit praktischen „Macher-Qualitäten“. In jedem Fall sind Sie eine ergebnisorientierte, kreative und innovative Persönlichkeit und zielorientiertes Arbeiten ist für Sie eine Selbstverständlichkeit. Zudem sind Sie teamfähig und flexibel genug, um sich auf die Erwartungen und Bedürfnisse Ihrer Kunden einzustellen.

IHRE AUFGABE:

Als ergebnisorientierte/r Verkäufer/in mit Überzeugungskraft, natürlichem Charme und sicherem Auftreten betreuen Sie Bestandskunden, akquirieren Neukunden und präsentieren den Sender ENERGY bei Werbetreibenden und Agenturen. Sie konzipieren individuell auf Ihre Kunden abgestimmte Verkaufskonzepte und repräsentieren ENERGY im Markt.

UNSER ANGEBOT:

Neben einem modernen Arbeitsumfeld, in einer der Top Branchen, bieten wir eine abwechslungsreiche Tätigkeit innerhalb eines engagierten und kollegialen Teams, flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, sowie attraktive Rahmenbedingungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihren Gehaltsvorstellungen, dem frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihrem gewünschten Standort (bevorzugt per E-Mail, max. 5 MB) an:

ENERGY MEDIA GMBH

z. Hd. Frau Charlotte Jensch
Leipziger Platz 16
10117 Berlin
c.jensch@energy.de

