PW PERSONALWERK





Sie wollen Jobsuchende in den sozialen Netzwerken erreichen?

Die Herausforderung: Über (Online-)Stellenanzeigen werden nur aktiv Jobsuchende erreicht. Sie wollen aber auch passiv wechselwillige Kandidaten erreichen. Diese durchstöbern das Internet eher inhaltsgetrieben, lesen Blogs, Online-Zeitungen und nutzen Apps – und soziale Medien! Mittlerweile sind 91 % der 14- bis 49-jährigen Deutschen in den sozialen Netzwerken unterwegs* – Tendenz steigend.



best for planning 2018

Unsere Lösung:

Der Social-Media-Booster

Mithilfe unserer Social-Media-Booster erhöhen wir die Reichweite Ihrer Stellenanzeigen, indem wir die passenden Kandidaten dort ansprechen, wo sie sich online aufhalten. Unter Berücksichtigung aktueller Trends und Studien erstellen wir für Sie Anzeigen zur Reichweiten- und Traffic-Steigerung Ihres Stellenangebotes und steuern sie auf den zur Zielgruppe passenden Netzwerken (Facebook, Instagram, Snapchat, YouTube etc.) aus.

Sie liefern uns lediglich Informationen zu der gewünschten Zielgruppe, Bildmaterial und den Link zur Stellenanzeige auf Ihrer Karriereseite – wir übernehmen den Rest.

Unsere Leistung umfasst:

- Anzeigenerstellung
- Exakte Ausrichtung auf die Zielgruppe und Region
- Auswahl passender Targeting-Kriterien
- Abschließender Performance-Bericht

Ihre Vorteile:

- Günstiges, aufwandschonendes und kurzfristig umsetzbares Mittel, um Kandidaten anzusprechen
- Gezielte Kandidatenansprache auf allen großen Social-Media-Plattformen (Facebook, Instagram, Snapchat, YouTube etc.)
- Regionale Ausspielung der Online-Anzeigen möglich
- Garantierte Mindestzahl an Klicks
- Abschließende, transparente Auswertung in Form eines Reports

Ihr Ansprechpartner

Christof Frank
Director Media Strategy
Tel.: +49 611 71188-0

E-Mail: Christof.Frank@personalwerk.de

Preise pro Stellenanzeige (30-60 Tage): 1.200 € zzgl. MwSt., 400 - 600 Klicks / 1.600 € zzgl. MwSt., 600 - 900 Klicks / 2.000 € zzgl. MwSt., 900 - 1.500 Klicks

Verwandte Leistungen:

XING-Booster, Google-Booster, Media-Strategie