

EMPLOYER BRANDING

Teil I Erfolgreicher Webauftritt

Eine Checkliste des Expertenkreises Personal

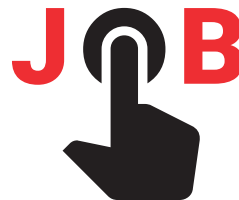
Die passenden Talente zu finden und für das Unternehmen zu begeistern, wird zunehmend schwieriger. Der Recruiter fungiert heutzutage als Vertriebler, der seine Organisation als Arbeitgeber vermarktet. Das erfordert Networking-Kompetenzen, Überzeugungskraft und Verkaufstalent. Erfolgreiche Recruiter passen die Personalmarketingstrategie flexibel an neue Trends an und nutzen die ganze Klaviatur digitaler wie analoger Kanäle.

Dazu gehört auch eine gute Webseite!

Mit einer aussagekräftigen Karriereseite eingebettet in den eigenen Firmenauftritt, schaffen Unternehmen die notwendige Basis, um die Fachkräfte zu finden, die sie suchen. Hier die wichtigsten Punkte für Ihre Website und Ihren Auftritt im Netz:

Auf Ihrem Internetauftritt kommt es an!

- Eine optisch **ansprechende, mobilfähige** und gut strukturierte Darstellung
- Beschreibung Ihres **Unternehmenszwecks** und der Angebote und Leistungen
- Konkrete Informationen zum Arbeitgeber, den **Leistungen und den Benefits**
- Konkrete Informationen zur **Unternehmenskultur, Werten, Leitbild, CSR**
- Glaubwürdige Aussagen / **Testimonials** von Mitarbeitern zum Arbeitgeber
- Bilder und **interessante Informationen** zur Geschäftsführung und zum Team
- Ein positives Bild auf **Arbeitgeber-Bewertungsportalen** (z.B. Kununu)
- Aussagekräftige **Stellenbeschreibungen**, kompatibel zu Google for jobs
- Einen einfachen, unkomplizierten **Bewerbungsweg** mit einem persönlichen Ansprechpartner



Der BVMW vertritt im Rahmen der Mittelstandsallianz über 900.000 Mitglieder. Die mehr als 300 Repräsentanten des Verbandes haben jährlich rund 800.000 direkte Unternehmerkontakte. Der BVMW organisiert mehr als 2.000 Veranstaltungen pro Jahr.

Kontakt

Bundesverband mittelständische Wirtschaft (BVMW) e. V.
Bereich Politik und Volkswirtschaft
Potsdamer Straße 7, 10785 Berlin
Telefon: + 49 30 533206-0
Telefax: +49 30 533206-50
E-Mail: politik@bvmw.de; Social Media: @BVMWeV