



JAO- JOB AD OPTIMIZATION

WORKSHOP STELLENANZEIGENOPTIMIERUNG

DATA DRIVEN HR MARKETING / DIGITAL EMPLOYER BRANDING AUDIT / JAO

Eine Stellenanzeige soll informativ, ansprechend und suchmaschinengerecht gestaltet sein, damit potentielle Bewerber diese schnell auffinden und eine klare Vorstellung über die offene Position erhalten.

WOZU JAO?

► **Effektivere Personalgewinnung im Internet**

JAO ist eine bewusste Optimierung für das Internet, durch die Sie höhere Reichweiten erzielen.

► **Konkrete Optimierungsschritte**

Wir erstellen mit Ihnen einen klar definierten Optimierungsplan zur Performancesteigerung.

► **Exakte Zielgruppenansprache**

Relevanter Content auf dem richtigen Kanal ist die Basis einer effektiven Zielgruppenansprache.

► **Höhere Sichtbarkeit Ihrer Stellenanzeigen**

Die Berücksichtigung technischer & inhaltlicher Anforderungen der Suchmaschinen macht Sie im Web leichter auffindbar.

WORKSHOP



I. TMR-ANALYSE

Unsere Software TMR unterzieht Ihre Online Stellenanzeigen einer **Wirksamkeitsanalyse** und zeigt konkreten Optimierungsbedarf auf.

Zudem erstellen wir **Benchmarks mit Wettbewerbern**, die die gleichen Talente suchen. So erhalten Sie wertvolle Insights und können noch gezielter optimieren.



II. OPTIMIERUNGSPLAN & EMPOWERMENT

Wir befähigen Sie, selbstständig Verbesserungen an Ihren digitalen Stellenanzeigen vorzunehmen. Dabei behandeln wir insbesondere folgende Aspekte bzw. Optimierungsmethoden:

Harvards 4 Faktoren

Die Universität Harvard stieß auf vier Faktoren, die eine erfolgreiche Stellenanzeige ausmachen.

Content & Zielgruppen

Die richtige Ansprache, Keywords und relevanter Inhalt sind Grundlage einer guten Stellenanzeige.

Suchmaschinenoptimierung (SEO)

Treffen Sie die Anforderungen der Suchmaschinen, um im Internet auffindbar zu sein.

AGG Konformität

Formulieren Sie Stellenanzeigen gemäß des Allgemeinen Gleichstellungsgesetzes (AGG).



III. OPERATIVE UMSETZUNG (optional)

Wir übernehmen für Sie gerne die operative Umsetzung der Optimierung Ihrer gesamten Stellenanzeigen.