

Recruiting Solutions



Kurzbeschreibung

Auf der Suche nach neuen Mitarbeitern stehen für Unternehmen drei Erfolgs- aber auch Risikofaktoren im Vordergrund: **Zeit, Qualität und Kosten.**

Daher arbeiten wir in diesem Geschäftsfeld im Rahmen einer konsequent organisierten Projektorganisation. Ihr Suchprojekt wird in Prozessschritte bis auf Aufgabenebene hinunter definiert und mit Terminen, Verantwortlichen und Messgrößen belegt. Konsequentes Projektcontrolling stellt sicher, dass jeder Prozessschritt im vereinbarten Ausmaß und im vereinbarten Zeitkorridor unter Einhaltung höchster Qualität positiv erledigt wird. Diese Organisation führt zu:

- ▶ **Prozesssicherheit**
Der Suchprozess wird in Prozessschritte definiert und mit Terminen, Verantwortlichkeiten und Messgrößen belegt. Zudem erfolgt ein konsequentes Projektcontrolling
- ▶ **Preistransparenz**
Sie bezahlen nur, was wir an tatsächlichem Aufwand im Projektplan kalkulieren.
- ▶ **Zeitplanung**
Die Zeit bis zum erfolgreichen Projektabschluss wird bei Projektbeginn bereits geplant und im Angebot festgehalten. So können Sie Ihre Ressourcen und Aktivitäten exakt planen.
- ▶ **Suchtiefe**
Der gesicherte Prozess garantiert, dass wir „den gesamten Teich ausfischen“ und uns nicht auf jene Kandidaten beschränken, die „zufällig angebissen“ haben.
- ▶ **Auswahlqualität**
Qualifizierte Berater gewährleisten durch sensible Vorgangsweise und wertschätzenden Umgang mit Kandidaten, dass kein potenzieller Kandidat im Prozess verloren geht, aber auch nur die mit dem besten Fit bis zu Ihnen gelangen.
- ▶ **Erfolgswahrscheinlichkeit**
Ihr erfolgreich abgeschlossenes Projekt resultiert aus oben beschriebener konsequenter Vorgangsweise. Ihren Recruitingenerfolg erzielen Sie somit durch unsere lückenlose und behutsame Bearbeitung eines Marktsegmentes.

Strametz Deutschland bietet Ihnen professionelles Personalmanagement vom Personalmarketing bis zur Personalentwicklung aus einer Hand.

- ✓ hohe Transparenz
- ✓ strukturierte Vorgehensweise
- ✓ beste Qualität
- ✓ kalkulierbare Kosten