

con Quaesso® JOBS

# PERSONAL FINDEN Gutes Personal ist rar? - Stimmt nicht! conQuaesso® JOBS, eine Marke der contec, unterstützt Sie bei der Besetzung Ihrer Schlüsselpositionen. Unser multiprofessionelles Team verfügt über fundiertes fachliches Knowhow und ein weitreichendes Netzwerk. Von der Ansprache bis hin zur Einarbeitungsphase legen wir großen Wert auf die Qualität des gesamten Auswahlprozesses. Wir legen den Grundstein für eine zukunftsorientierte Personalplanung. Mit unserem Beratungsangebot unterstützen wir Sie bei: der Besetzung von Positionen im Top-Management der passgenauen Gewinnung von Fachkräften einem individuellen Onboarding und der langfristigen Bindung Ihrer Mitarbeitenden

## REKRUTIERUNG VON FÜHRUNGSKRÄFTEN

# Gut aufgestellt im Top-Management

Wenn Spitzenleute das Unternehmen verlassen, kann das ernste Folgen für die gesamte Organisation haben. Neue Führungskräfte müssen daher unbedingt zum Unternehmen passen.

Als kompetenter Ansprechpartner begleitet conQuaesso® JOBS den gesamten Auswahlprozess und unterstützt Sie und Ihre neuen Führungskräfte bei der reibungslosen Integration.

Gemeinsam mit Ihnen definieren wir die notwendigen fachlichen Kompetenzen und erstellen präzise ausgearbeitete Anforderungsprofile. Dabei legen wir vor allem Wert auf die Erarbeitung eines individuellen Persönlichkeitsprofils, um nur die beste Kandidatin oder den besten Kandidaten für Ihre Führungspositionen zu gewinnen.



### **FACHKRÄFTEGEWINNUNG**

# Fachkräfte zielgruppengerecht digital erreichen

conQuaesso® Advertising ist Ihre Lösung zur digitalen Ansprache und Gewinnung von Fachkräften.

Es ermöglicht Ihnen eine multistrategische Vermarktung Ihres Unternehmens auf über 400 Jobbörsen sowie zielgruppenspezifisches (Re-)Targeting bzw. Marketing im gesamten Netzwerk von Facebook, Instagram sowie Google etc.

Dafür übernehmen wir für Sie den gesamten digitalen Anzeigenmanagementprozess, indem wir individuelle Ausschreibungen designen, publizieren, vermarkten und zudem Ihre Kennzahlen messen und skalieren.

- ✓ Nutzen Sie die gesamte Bandbreite der sozialen Medien
- Erreichen Sie Ihre Zielgruppe, wo sie sich bewegt
- Erhöhen Sie Ihren Bekanntheitsgrad
- Steigern Sie Ihre digitale Präsenz



#### **ANZEIGENERSTELLUNG**

- ✓ Professionelle, individuelle Anzeigenerstellung
- Ansprechendes Anzeigendesign
- ✓ Kosten- und Zeitersparnis durch Bilderrecherche und -einkauf unsererseits

#### **PUBLIKATION**

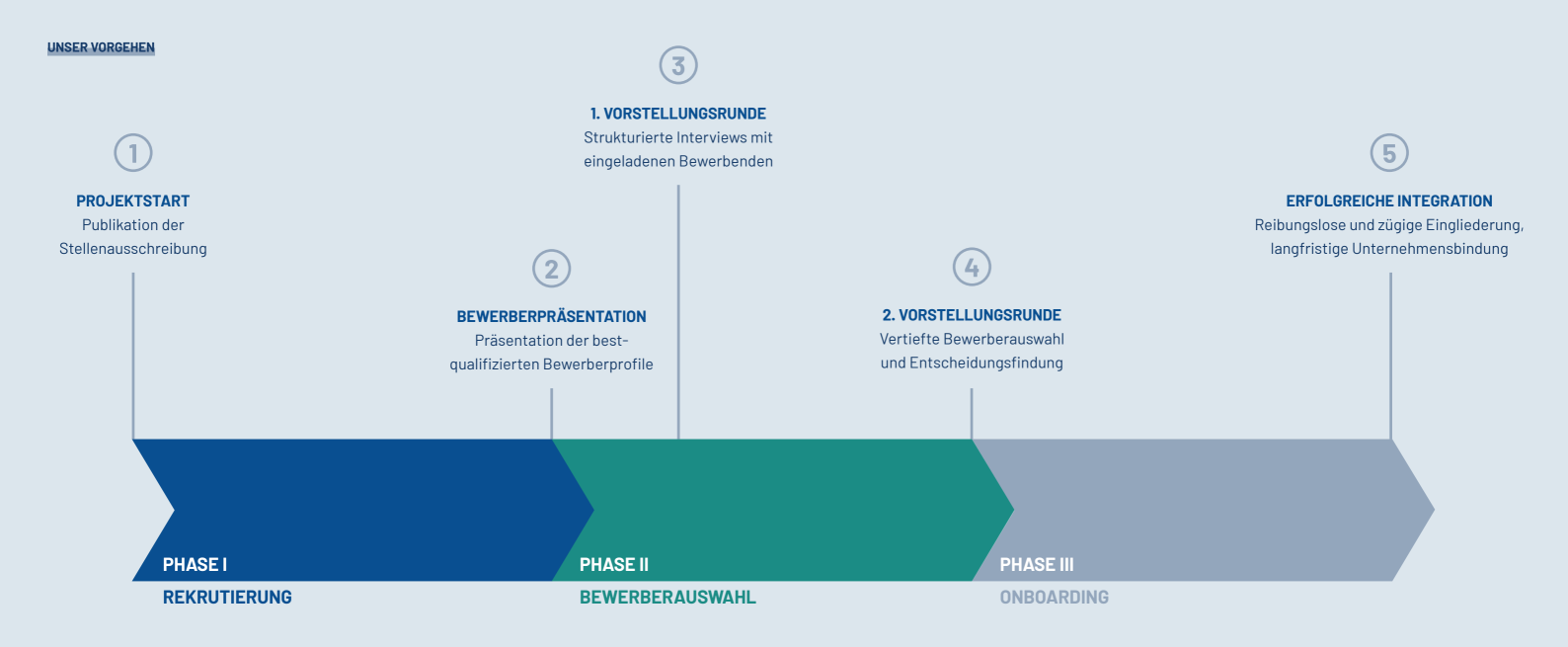
- Publikation Ihrer Anzeige auf allgemeinen sowie branchenspezifischen Online-Jobbörsen
- Multi-Channel-Posting auf über 400 Partnerbörsen
- ✓ Alternative, mobil optimierte Landing Page über unser Stellenportal
- ✓ Zielgruppenspezifisches Social Media Recruiting und Targeting via Instagram, Facebook & Google Marketing





### KANDIDATENGEWINNUNG

- ✓ Direkte Weiterleitung zur Landing Page
- Generierung einer größtmöglichen Anzahl von Bewerbern durch strategisches Stellenanzeigenmarketing



#### **GESUCHT – GEFUNDEN**

# Mit unserem Netzwerk und Knowhow qualifiziertes Personal finden

Unser weitreichendes Netzwerk, unsere in der Praxis erprobten Methoden und unsere digitalen Recruiting-Tools bilden für Ihr Unternehmen das Fundament für eine erfolgreiche Personalsuche.

Als erfolgreiche Marke der contec GmbH greifen wir auf das breitgefächerte Leistungsportfolio und die langjährige Branchenkenntnis unseres Mutterunternehmens zurück, um bei der Besetzung von Stellen für alle Beteiligten die besten Ergebnisse zu erzielen.

Wir haben den Bewerbermarkt fest im Blick.





## **Dr. Thomas Müller**

Dr. Thomas Müller ist geschäftsführender Gesellschafter und verantwortet den Bereich conQuaesso® JOBS. Seine Beratungsschwerpunkte liegen in der Nachbesetzung von Top-Management-Positionen.

**+49 234 4527-30** 

**■** t.mueller@contec.de



### contec – Gesellschaft für Organisationsentwicklung mbH

InnovationsZentrum Gesundheitswirtschaft Gesundheitscampus-Süd 29 | 44801 Bochum fon: +49 234 45273 - 0 | fax: +49 234 45273 - 99 info@contec.de | www.contec.de

Bochum | Berlin | Hamburg | München | Stuttgart