

# Executive Screening für Ihre Führungskräfte – Wichtiger Baustein im Recruiting



## Validität von CV-Angaben

**Das Ergebnis der Checks von mehr als 10.000 Bewerberangaben:**

- 24% der Bewerberangaben weisen Diskrepanzen auf
- 76% der Bewerberangaben stimmen

**Praxistipp:** Ein risikobasierter Verifizierungsprozess sollte in den HR- und Compliance-Vorgaben eines Unternehmens verankert sein

## Vorteile des Sicherheitschecks

- Fehlbesetzungen im internationalen Management vermeiden
- Compliance-Vorgaben erfüllen
- Haftungsrisiken verringern
- Reputationsschäden vorbeugen

Führungskräfte leiten die Geschicke eines Unternehmens und tragen hohe Verantwortung. Umso wichtiger ist die sorgfältige Personalauswahl durch Sicherheitschecks bei dieser Zielgruppe. Das Executive Screening von SIGNUM Consulting ist ein ergänzendes Instrument zum Lebenslauf und Vorstellungsgespräch im Recruiting. Am Ende steht eine Gesamtschätzung des Wunsch-Kandidaten.

## Executive Screening Paket

Unsere Senior PES-Analysten sind hoch spezialisiert, recherchieren vertraulich und sorgfältig. Zudem greifen sie auf langjährige Erfahrung aus der Personalarbeit zurück. Die Lebenslaufdaten des Bewerbers werden verifiziert, Ungenauigkeiten identifiziert und z. B. Firmenverbindungen, Medienreputation und Interessenkonflikte aufgezeigt. Auf Grundlage der vorausgegangenen Analysen wird sodann eine Reputationseinschätzung in Form eines mehrseitigen, detaillierten Exposés vorgenommen.

Das etablierte Prüfungsverfahren von SIGNUM Consulting erfolgt nach internationalen IT- und Datenschutzstandards. Die unterschriebene Einwilligung des Bewerbers ist Voraussetzung. Ein IP-gebundenes, gesichertes Onlineportal stellt Statusupdates, Dokumentation der Recherchen und Löschfristen sicher.

Kontaktieren Sie uns:  
**SIGNUM Consulting GmbH**  
**Karin Giangrande, Leiterin Pre-Employment Screening**  
 ✉ [k.giangrande@signum-consulting.com](mailto:k.giangrande@signum-consulting.com) ☎ +49 (0) 30 278736 14  
[www.signum-consult.com](http://www.signum-consult.com)

