

Unsere Marken:

DER AKTIONÄR

DER AKTIONÄR TV

PLASSEN
BUCHVERLAGE

finanztreff.de:

Die Börsenmedien AG sucht zum nächstmöglichen Eintrittstermin für das Büro München einen

Technischen Analysten (m/w/d)

(unbefristet)

Die Börsenmedien AG zählt zu den tonangebenden Medienhäusern für Finanzinformationen im deutschsprachigen Raum. Das Unternehmen mit Sitz im fränkischen Kulmbach vereint zahlreiche erfolgreiche Marken unter einem Dach, darunter Deutschlands führendes Börsenmagazin DER AKTIONÄR, das Wochenmagazin für Börse und Finanzen, sowie DER AKTIONÄR TV, das Bewegtbildportal für Anleger.

Diese Herausforderungen warten auf Sie:

- Umfangreiches Wissen zu Markttechnik, Formationsanalysen, Indikatoren, Handelsstrategien
- Sicherer Umgang mit Börsensoftware wie Captimizer, Traderfox
- Erstellen eigener Handelsstrategien
- Erstellen und Verbreiten hausgener Börsenpublikationen

Diese Qualitäten bringen Sie mit in unser Team:

- Ein abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften bzw. gleichwertiger Abschluss und verbunden mit einer mehrjährigen Berufserfahrung
- Hohe Analysefähigkeit
- Sehr gutes Gespür für Wirtschaftsthemen
- Erste Erfahrungen im Bereich Journalismus/Publikationen wünschenswert

Diese Vorteile bieten wir Ihnen:

- Bereitstellung unternehmensgestützter IT
- Eine unbefristete Festanstellung mit anspruchsvollen und abwechslungsreichen Tätigkeiten in einem dynamischen Team von sympathischen Kolleginnen und Kollegen
- Eine angemessene Vergütung und hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten im familiären Umfeld eines inhabergeführten Medienunternehmens
- Eigenverantwortliches Arbeiten, großer Gestaltungsspielraum und Vertrauen

Sie möchten Teil dieses Teams sein? Dann schicken Sie uns jetzt Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen

- per E-Mail an: jobs@boersenmedien.de
- oder schriftlich an: **Börsenmedien AG, Personalabteilung, Am Eulenhof 14, 95326 Kulmbach**

Kontakt:  Ute Kodisch, Börsenmedien AG, Personalabteilung, Am Eulenhof 14, 95326 Kulmbach

 jobs@boersenmedien.de

 09221 9051-209