



Kompetenz verbindet.

Mit mehr als 100 Mitarbeitern an den Standorten Münster, Düsseldorf und Leipzig arbeiten wir branchenübergreifend für national und international ausgerichtete Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Dabei verfolgen wir einen interdisziplinären Ansatz, der neben der klassischen Jahresabschlussprüfung die Beratung in allen steuerlichen, betriebswirtschaftlichen und wirtschaftsrechtlichen Fragen umfasst.

IT-Prüfer (w/m) | Münster

Ihre Aufgaben

- Unterstützung der Mitarbeiter im Rahmen von Jahresabschlussprüfungen bei der Beurteilung von IT-gestützten Unternehmensprozessen und internen Kontrollsystemen
- Eigenverantwortliche Durchführung von Sonderprüfungen (z.B. Unterschlagungsprüfungen anhand von Massendatenanalysen)
- Einbringen der Ergebnisse Ihrer Tätigkeit in die „klassische“ Prüfung
- Laufende Verbesserungen und Weiterentwicklung unserer Prüf-Software (Audicon/Caseware und WINIDEA)

Ihr Profil

- Sie haben Ihr Studium (Bachelor/Diplom/Master) der Wirtschaftswissenschaften, (Wirtschafts-)Informatik oder vergleichbarer Studiengänge erfolgreich abgeschlossen oder stehen kurz davor
- Ihre betriebswirtschaftliche Expertise, idealerweise im Bereich der Rechnungslegung und Ihre IT-Kenntnisse möchten Sie gleichermaßen einsetzen
- Sie konnten erste Praxiserfahrungen durch Praktika oder eine Berufsausbildung sammeln und sind sehr sicher im Umgang mit dem MS Office-Paket
- Sie arbeiten gern eigenverantwortlich, verfügen über sehr gute Kommunikationsfähigkeiten und haben Spaß daran, neue Themen in interdisziplinären Teams aufzubauen und weiter zu entwickeln

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen!

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an die Geschäftsführung
z.Hd. Herrn WP/StB/RA Wolf Achim Tönnies.

HLB Dr. Schumacher & Partner GmbH
An der Apostelkirche 4 · D-48143 Münster
Tel. + 49 (0) 251 / 2808-0 · Fax +49 (0) 251 / 2808-280
bewerbungen@schumacher-partner.de · www.schumacher-partner.de

HLB **DR. SCHUMACHER
& PARTNER GMBH**
Wirtschaftsprüfung · Steuerberatung · Rechtsberatung