

TU Berlin Fachgebiet Innovationsökonomie
Institut für Technologie und Management • Fakultät VII
Sekt. VWS 2 • Müller-Breslau-Straße 15 • D-10623 Berlin
Tel: 030 / 314-76670
E-Mail: brigitte.essoun@tu-berlin.de

Stellenausschreibung – Kennziffer CRISP_2014

Das Fachgebiet für Innovationsökonomie der Fakultät VII am Institut für Technologie und Management der Technischen Universität sucht:

Studentische Hilfskraft (41 Std./Monat) ab 1. Mai 2014

zur Unterstützung des Forschungsprojektes CRISP

(Einstellungsdauer ist zunächst abhängig von der jeweiligen Projektlaufzeit)

Aufgabengebiet:	<ul style="list-style-type: none">- Mitarbeit an einem europäischen Forschungsprojekt- wissenschaftliche Literatur- und Datenbankrecherche in meist englischer Sprache und statistische Analysen- Unterstützung beim Verfassen und Übersetzen von wissenschaftlichen Texten und Präsentationen vorrangig auf Englisch.
------------------------	--

Anforderungen:	<ul style="list-style-type: none">- Studium der Wirtschafts-, Natur-, Sozial- oder Ingenieurwissenschaften oder der Informatik mit Interesse an angewandter Forschung und interdisziplinären Fragestellungen, mit Schwerpunkten in FuE-, Innovations- oder Technologiemanagement oder ambitionierte Studienanfänger- erfolgreicher Studienverlauf mit guten bis sehr guten Leistungen- Leistungsbereitschaft, selbstständiges Arbeiten sowie ein geplantes Engagement von mindestens einem Jahr- Gute Kenntnisse der MS-Office-Programme, insbesondere Excel- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind Voraussetzung- Einschlägige Recherche-Erfahrungen/Kenntnisse, Kenntnisse im Bereich der empirischen Wirtschaftsforschung, Statistik und der gängigen Statistiksoftware (z.B. SPSS oder Stata)- Erfahrungen in der zivilen Sicherheitsforschung und/oder im Bereich Standardisierung und Zertifizierung sind von Vorteil- Alternativ sind sehr gute Kenntnisse in weiteren Sprachen, insbesondere in Französisch, Schwedisch, Polnisch oder Japanisch von Interesse.
-----------------------	---

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der oben angegebenen Kennziffer mit den üblichen Unterlagen bis zum ~~11.04.2014~~ **(Bewerbungsschluss bis zum 28.04.2014 verlängert!)** per E-Mail an o.g. Anschrift.

Ausführliche Informationen zum Fachgebiet und zu den Forschungsprojekten finden Sie auf unserer Homepage: www.inno.tu-berlin.de