



Wissenschaftlicher Berater IT-Sicherheit / Cybersecurity (d/m/w)

in Voll- oder Teilzeit (mit mind. 25 Stunden / Woche)

Standort: Berlin

Kennziffer: 166917

Ihre Aufgaben bei uns:

- Wissenschaftliche Beratung von politischen Entscheidungsträger:innen bei der Gestaltung von Forschungsschwerpunkten und Programmen zu IT-Sicherheit
- Fachliche Beurteilung und Prüfung von Forschungsvorhaben in Hinblick auf Förderfähigkeit durch öffentliche Auftraggeber:innen
- Fachliche Begleitung von Förderprojekten im Rahmen der F&E-Forschungsförderung des Bundes von der Beratung der Antragsteller:innen und Bewilligung der Förderanträge, Betreuung im persönlichen Austausch auch vor Ort, bis zur Erfolgskontrolle der Projekte nach ihrem Abschluss
- Analyse fachlicher Trends, gesellschaftlicher Implikationen von Technologien und politischer Rahmenbedingungen
- Organisation und Durchführung von Fachgesprächen und Dialogprozessen mit der Fach-Community
- Unterstützung des Fördergebers bei der fachlichen Darstellung der Vorhaben für Politik und Öffentlichkeit und beim Management der Förderprozesse

Unsere Erwartungen an Sie:

- Sie besitzen einen Studienabschluss (Diplom oder Master) der Informatik, Natur- oder Ingenieurwissenschaften oder einen anderen Abschluss mit thematischen Bezügen zur IT-Sicherheit
- Eine Promotion ist von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Sie haben starkes Interesse am politischen und gesellschaftlichen Kontext der Forschung
- Idealerweise haben Sie Erfahrung in der Mitarbeit in Forschungs- oder Entwicklungsprojekten oder im Forschungsmanagement
- Sie arbeiten sich gerne und schnell in neue Forschungsfelder ein
- Sie besitzen die Fähigkeit, komplizierte technische Sachverhalte zu durchdringen und auch fachfremden Personen prägnant und verständlich darzustellen
- Sie verfügen über ein gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen in deutscher Sprache und eine kompetente Verwendung der englischen Sprache

Mehr zum Bereich erfahren Sie hier.



VDI/VDE-IT in drei Minuten

Die VDI/VDE Innovation + Technik GmbH berät zu Zukunftsthemen unserer Zeit. Als Projektträger und Beratungsunternehmen für verschiedene Bundes- und Landesministerien, die Europäische Kommission sowie die Finanzwirtschaft und die Industrie geben wir Impulse zu gesellschaftlichen und technischen Herausforderungen wie Digitalisierung, demografischer Wandel, Mensch-Technik-Interaktion, Elektromobilität, Elektronik, Gesundheit, Bildung und Innovationspolitik.

Was wir Ihnen bieten:



Gestaltungsfreiheit

Eigene Themen | Viel Verantwortung | Selbstständigkeit | Projektarbeit



Arbeitszeitflexibilität

Geitzeit | Überstundenausgleich | Teilzeit | Mobiles Arbeiten



Familienfreundlichkeit

Flexibilität | Teilzeitmöglichkeit | Elternzeit



Entwicklung

Gute Einarbeitung | Persönliche Weiterentwicklung | Fachliche Fortbildung



Arbeitsatmosphäre

Flache Hierarchien | Klare Kommunikation | Wertschätzung | Zusammenarbeit



Vergütung und Konditionen

Urlaubsgeld | Altersvorsorge | Weihnachtsgeld | BVG-Ticket



Interdisziplinarität

Alle Fachdisziplinen | Altersmix | Projektarbeit | Klausurtagungen



Interessante Kontakte

Veranstaltungen | Netzwerke | Kontaktvermittlung | Kooperationen



Zentrale Standorte

Berlin | Dresden | Stuttgart | München | Bonn | Gute Anbindung

Bewerbung

Diese Position ist zunächst für zwei Jahre befristet. Im Anschluss daran streben wir eine dauerhafte Zusammenarbeit in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis an.

Wir suchen sowohl Berufserfahrene aus Forschung und Wissenschaft als auch Berufseinsteigende mit Hochschulabschluss, die uns fachlich in unserem interdisziplinären Projektteam verstärken.

Die VDI/VDE-IT hat die Charta der Vielfalt unterzeichnet und nimmt ihr Engagement für Diskriminierungsfreiheit ernst. Bei uns ist jede Person, unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer Herkunft, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung und Identität, Religion oder Weltanschauung im Rahmen der freiheitlichen demokratischen Grundordnung, willkommen.

Sie interessieren sich für aktuelle Herausforderungen der IT-Sicherheit und die damit verbundenen gesellschaftlichen Entwicklungen? Sie möchten Forschung zur Vernetzung und Sicherheit digitaler Systeme hautnah begleiten? Sie möchten Forschung an der Schnittstelle zwischen Politik, Wirtschaft und Verwaltung mitgestalten?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit, vorzugsweise über unser Onlineportal.

Jetzt online bewerben!

Ansprechperson



Sunna Strese

✉ bewerbung@vdivde-it.de

☎ Telefon +49 (0)30 310078-0