



DAS FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR SOFTWARE- UND SYSTEMTECHNIK ISST
IN DORTMUND SUCHT

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in Produkt- und Portfoliomanagement

Die digitale Transformation in Deutschland und Europa braucht viele Talente, die an ihr mitwirken. Wir wollen sie gestalten – mit Dir!

Am Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST in Dortmund leisten wir in den Abteilungen »Datenwirtschaft«, »Logistik« und »Gesundheitswesen« angewandte Spitzenforschung für den Digitalisierungsstandort Europa: Wir sind führender Initiator von nationalen und europaweiten Projekten und Initiativen, die auf einen souveränen Umgang mit der Ressource »Daten« abzielen. Mit unseren innovativen Lösungen bieten wir der Gesellschaft und Wirtschaft so einen echten Mehrwert.

Wir sind aktive Gestalter des digitalen Wandels und brauchen Dich, um Europa mit noch mehr Power digital zukunftsfähig zu machen! Dazu bieten wir Dir eine inspirierende, professionelle Arbeitsatmosphäre - bald im neuen Digitalquartier im Dortmunder Hafen - sowie kreative Gestaltungsspielräume, die Möglichkeit zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung und eine enge Zusammenarbeit mit Industriepartnern aus unterschiedlichen Branchen.

Du behältst immer den Überblick über das große Ganze und begeisterst Dich für zukunftsweisende Themen im Bereich Datenräume und Datenarchitekturen? Du arbeitest gerne strategisch und hast Lust, gemeinsam mit uns die digitale Transformation zu gestalten? Dann werde Teil unseres Teams und verstärke uns als **wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in im Produkt- und Portfoliomanagement**.

Was Du bei uns tust

- In deiner Rolle unterstützt Du unser Institut in strategischen Angelegenheiten und gestaltest den abteilungsübergreifenden Portfoliomanagement-Prozess
- Du identifizierst und definierst abteilungsübergreifende Produkte sowie gemeinsame Komponenten und Leistungsangebote im Bereich Datenräume und Datenarchitekturen
- Kunden und Forschungseinrichtungen erläuterst Du unsere Produkte und berätst sie zu diesen
- Du entwickelst Projektthemen weiter und wirkst an der Ausweitung unseres Kundennetzwerks mit
- Lösungsorientiert und weitsichtig analysierst Du aktuelle Marktentwicklungen
- Du scoutest spannende Zukunftsthemen im Bereich Datenräume und Datenarchitekturen

Was Du mitbringst

- Einen Hochschulabschluss (Master/Diplom) in Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Spaß an der Arbeit in einem forschungsorientierten Umfeld sowie Interesse an aktuellen Technologietrends und Innovationen aus Daten
- Idealerweise erste Praxis im Business Development oder Portfoliomanagement von erklärungsbedürftigen Produkten und Dienstleistungen
- Einen sicheren Umgang mit Datenanalyse-, Präsentations- und Moderationsmethoden
- Einen kommunikativen, teamorientierten, sorgfältigen und eigenverantwortlichen Arbeitsstil
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie ein hohes Qualitätsbewusstsein
- Sehr gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Was Du erwarten kannst

- Zukunftsgestaltende Tätigkeiten in hochrelevanten Projekten zu Themen aus Wirtschaft und Wissenschaft
- Einen interessanten Mix aus strategischen, konzeptionellen und operativen Aufgaben bei einer renommierten Einrichtung für anwendungsorientierte Forschung
- Eigenverantwortliches Arbeiten in dynamischen Teams mit offener Atmosphäre und flachen Organisationsstrukturen
- Eine exzellente Forschungsinfrastruktur sowie die Möglichkeit zur Weiterqualifikation und zum Aufbau eines Netzwerks in Wissenschaft und Wirtschaft
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit des mobilen Arbeitens per Remote-Office – die Stelle kann remote, von Dortmund aus oder hybrid angetreten werden
- Einen attraktiven und gut ausgestatteten Arbeitsplatz – ab Ende des Jahres in unserem brandneuen Digitalquartier am Dortmunder Hafen
- Betriebliche Altersvorsorge

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden. Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet. Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD).

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt online mit Deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Diese Stelle findest Du online unter: <https://s.fhg.de/isst-57362>

Weitere Stellen findest Du online unter: <https://www.isst.fraunhofer.de/de/jobs.html>

Bitte bewirb Dich ausschließlich über den Button »Jetzt bewerben« in der Online-Version dieser Ausschreibung auf unserem Bewerbungsportal mit Deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen.

QR-Code zur Stelle:



QR-Code zu unserer Karriereseite:

