



Für innovative Projekte rund um das Thema Traceability suchen wir ab sofort eine:n

Zukünftige:n SSI/DLT Expert:in (m/w/x)

mit oder ohne Berufserfahrung zur unbefristeten Festanstellung.

Das sind wir:

Das European EPC Competence Center (EECC) berät und entwickelt branchenübergreifend zu den Themen standardkonforme Software und RFID/EPICS Lösungen, die das Handling großer Mengen serialisierter Daten effizient ermöglichen. Darauf aufbauend entwickelt das EECC in seinen InnovationLabs in Neuss neue Anwendungen und Geschäftsmodelle, die diese Daten analysieren und vorausschauend nutzen. GS1 Germany, Deutsche Post DHL und METRO GROUP haben den europäischen Marktführer für Lösungen und Services rund um den Electronic Product Code (EPC) und deren Informationssysteme (EPICS) im Jahr 2004 gegründet. Seit 2005 ist das EECC das erste europäische, von EPCglobal zertifizierte Testlabor.

Das bist Du:

Du hast ein abgeschlossenes Hochschulstudium in einem technischen oder naturwissenschaftlichen Fach und du möchtest fließend aus der Wissenschaft in die Wirtschaft wechseln? Du möchtest dein Wissen einsetzen und suchst nach einer Aufgabe, bei der du dich lebenslang weiterbilden kannst? Unser Teamleiter freut sich, wenn du Spaß daran hast, dich selbstständig in komplexe Themen und neue Technologien einzuarbeiten.

Wenn du Motivation / Interesse für das Identity-Thema hast, oder gar Erfahrung aus Studium oder Projekten mitbringst aus einem oder mehreren der Bereiche

- Kryptografie (Hashing, digitale Signatur, Zertifikate, PKI)
- DLT/Block Chain
- Software Entwicklung
- Echte Erfahrung mit zumindest einer modernen Sprache
- git, gitlab/github, issue tracking, docker, etc.
- Interesse an Begriffen wie DIDs, Verifiable Credentials, Hyperledger Indy, Aeries, DIDComm, KERI dann bist Du bei uns am EECC genau richtig.

Deine Aufgaben:

- Du arbeitest Dich in Self Sovereign Identity (SSI) Themen ein und bildest dich zum Experten weiter.
- Du arbeitest von Anfang an bei der Konzeption und prototypischen Implementierung von SSI-basierten Lösungen mit, dies im Rahmen der sich aktuell deutschlandweit in der Entwicklung befindlichen SSI-Infrastruktur. Im Team bist du für den Aufbau und Betrieb von SSI-Infrastrukturen, konkret eines Hyper Ledger Indy Knotens, verantwortlich.
- Vernetzt zu denken ist dein Ding und du leitest gerne wissenschaftliche und/oder studentische Arbeiten an. Du bildest dich ständig weiter und gibst das Know-How auch in der EECC Academy weiter.
- Weitere Aufgaben erwachsen aus der Weiterentwicklung des Teams und dem Screening neuester Technologien.

Unser Angebot:

- Du hast Spaß, Teil eines wachsenden Teams zu sein, welches sich mit hochinnovativen Denkansätzen rund um modernste Identifikations-Technologien beschäftigt? Du hast Interesse, diese mit Partnern und Kunden in innovativen Projekten auszuarbeiten und zu erproben? In den EECC Innovation Labs in Neuss wirst Du die Grenzen der Technologie austesten. Du arbeitest eng mit den das Thema treibenden Firmen zusammen und entwickelst neue Ideen für zukünftige Einsatzfelder.
- Du übernimmst Verantwortung in Förderprojekten und Pilotinstallationen und bist Ansprechpartner und Berater für Kunden aus unterschiedlichsten Branchen. Deine ausgeprägte technische Problemlösungskompetenz hilft dir, mit unseren Kunden neue Lösungen zu entwerfen und umzusetzen.

Wir bieten dir

- Ein kreatives & experimentelles Arbeitsumfeld
- Ein innovatives und fachbereichübergreifendes Team
- Modernstes Arbeitsequipment
- Flache Hierarchien und eigenverantwortliches Handeln in einem angenehmen Betriebsklima
- Gute Anbindung an den ÖPNV, kostenfreie Parkplätze vor Ort und weitere Extras, um Dir das Arbeiten vor Ort so angenehm wie möglich zu gestalten.
- 29 Tage Urlaub

Bewerbung und Kontakt:

Wir freuen uns, Dich kennenzulernen!

European EPC Competence Center GmbH
Herr Conrad von Bonin
Mainstraße 113-119
41469 Neuss, Nordrhein-Westfalen
vonbonin@eccc.info

