

A photograph of a young woman with brown hair tied back, wearing a teal shirt, and a man with glasses and a grey sweater, both looking intently at a computer screen. The woman is on the left, and the man is on the right, with his hand near his chin in a thoughtful pose.

Wir suchen dich!

Masterthesis: 5-Star Open Data für Geodaten

Wir entwickeln mit Begeisterung und Kreativität unsere Kerntechnologie Cadenza und darauf vielfältige individuelle Lösungen, mit denen wir den Markt erobern. Unser Herz schlägt für Daten mit geografischem Bezug. Hier gehen wir neue Wege, in dem wir Methoden aus der GIS- und der BI-Welt miteinander verbinden.

Was umfasst das Thema?

Der Umgang mit offenen Daten ist für viele Unternehmen ein wichtiges Thema. Insbesondere die Qualität von offenen Daten für den Anwendungsfall steht hier im Vordergrund. Doch nicht nur der Umgang mit den Daten, sondern auch ihre Veröffentlichung und Verwaltung sind häufige Fragestellungen.

Im Rahmen dieser Arbeit soll aus Unternehmenssicht untersucht werden, wie sich die Chancen von Open Data nutzen lassen, welche Risiken es gibt und wie hoch der Aufwand ist. Von besonderem Interesse sind dabei Daten mit räumlichem Bezug sowie Daten mit räumlichem und zeitlichem Bezug in Kombination. Die Arbeit ist in laufende Forschungsprojekte eingebettet, welche reale Daten und Probleme liefern. Auf dieser Basis soll eine prototypische Umsetzung stattfinden, die sich an der 5 Sterne Klassifikation nach Tim Bernes-Lee orientiert.

Was wollen wir von dir?

- (Offene) Daten sind deine Leidenschaft – vom Sammeln über das Bearbeiten und Nutzen bis hin zur Bereitstellung
- „Linked Data“ und „RDF“ sind für dich keine Fremdwörter?
- Du interessierst dich für den kompletten Lebenszyklus von Daten und Informationen und möchtest mit deiner Masterarbeit dabei helfen, die Welt etwas besser und offener zu machen?

Was erwartet dich bei uns?

- ein Unternehmen mit einem tollen Betriebsklima und spannenden Themenbereichen mit gesellschaftlicher Relevanz
- sehr gute fachliche und inhaltliche Betreuung und viel Gestaltungsspielraum für deine eigenen Ideen
- Mitarbeit in spannenden Forschungsprojekten zusammen mit innovativen Partnern am Puls der Forschung
- einer der schönsten Arbeitsplätze in Karlsruhe mit hervorragender Verkehrsanbindung und gesicherten Abstellplätzen fürs Fahrrad

Du willst zu uns? Eine gute Entscheidung!

Sende uns einfach deine Unterlagen an karriere@disy.net. Für einen ersten Eindruck brauchen wir deinen Lebenslauf mit den relevanten Stationen deiner Ausbildung und deines bisherigen Berufslebens mit den dazugehörigen Zeugnissen. Wir freuen uns darauf, von dir zu hören.

Was dann geschieht, erfährst du hier: www.disy.net/karriere >>