

Student (m/w/d) in Blockchain Engineering am Institut für Digitale Technologien (IFDT)

Die Sonne scheint während du gemütlich deinen Cappuccino auf der Terrasse trinkst. Währenddessen handelt deine PV-Anlage mit dem Kühlschrank deines Nachbarn den Preis deiner Stromlieferung per Smart Contract aus. Und deine nächste Kaffee-Tasse wird zubereitet, da gerade besonders viel Grünstrom im Netz ist.

Klingt für dich nicht wie Science-Fiction? Dann herzlich Willkommen an Board des Instituts für Digitale Technologien. Im Fachbereich für Energieinformatik kannst du dich mit deinen Ideen völlig austoben.

Du bist Student der Informatik oder Wirtschaftsinformatik und träumst nachts von Code in Solidity, JavaScript, Python oder Golang. Außerdem kennst du dich in Frameworks wie Truffle und Embark aus. Auch Web3, Ethereum Smart Contracts und Token sind für dich keine Fremdworte.

Na dann herzlich willkommen!

Wir bieten dir eine Anstellung als Studentischer Mitarbeiter im Projekt smartx auf 450€ Basis. Das Projekt macht jeden Haushalt zum Energie-Profit-Center!



Manuel, 29
Blockjongleur
#whatsinmybag



Der Fachbereich Energieinformatik wird u.a. von den Stadtwerken Leipzig gesponsort. Damit haben wir direkten Anschluss in die „echte“ Welt der Digitalisierung der Energie.

Bewerbungen an: jobs@ifdt.org