



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort

Werkstudent Portfoliomanagement (gn)

📍 Hybrid, Leipzig 📅 unbefristet ⌚ Geringfügig beschäftigt

Du möchtest neben deinem Studium wertvolle Praxiserfahrung sammeln und gleichzeitig einen Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung leisten? Als Werkstudent im Portfoliomanagement in der Energiewirtschaft trägst du eine entscheidende Rolle in einer zukunftsweisenden Branche. Unterstütze uns dabei, innovative Energielösungen voranzutreiben und die Transformation hin zu einer nachhaltigen Energiezukunft aktiv mitzugestalten.

Das erwartet Dich

- Unterstützung bei der Analyse und Überwachung von Energie- und Regelenergiemärkten sowie der Bewertung von Marktchancen und Risiken.
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung und Pflege interner Tools zur Automatisierung und Optimierung von Handels- und Vermarktungsstrategien (Intraday, Regelenergie, Flexibilität).
- Unterstützung bei der technischen Umsetzung von Strategien zur Direktvermarktung und Flexibilitätsnutzung.
- Entwicklung und Pflege von Python-Anwendungen und Skripten zur Datenverarbeitung, Marktanalyse und Berichterstellung.
- Durchführung und Dokumentation von Tests zur Sicherstellung der Funktionalität und Wartbarkeit von Softwaremodulen.
- Enge Zusammenarbeit mit dem Portfolio- und Entwicklungsteam zur Unterstützung operativer und strategischer Prozesse.
- Beteiligung an der kontinuierlichen Verbesserung bestehender Codebasis und Datenbanklösungen (SQL, ggf. NoSQL).

Das bringst Du mit

- Laufendes Studium im Bereich Wirtschaftswissenschaften, (Wirtschafts-)Ingenieurwesen, Informatik oder einem verwandten Studiengang.
- Erste praktische Erfahrung oder ausgeprägtes Interesse an Energiemärkten, insbesondere Direktvermarktung und Regelenergie.
- Gute Kenntnisse in Python, idealerweise mit Erfahrung im Umgang mit Datenbanken (SQL, z.B. PostgreSQL, MSSQL).
- Interesse an der Verbindung von wirtschaftlichen Fragestellungen mit technischer Umsetzung.
- Analytisches Denkvermögen, strukturierte Arbeitsweise und Eigeninitiative.
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke in deutscher Sprache (mind. B2), Englischkenntnisse von Vorteil.

Was wir Dir bieten

- Moderne Arbeitswelt mit abwechslungsreichen Aufgaben im Bereich der erneuerbaren Energien.
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell und hybrides Arbeiten.
- Kostenlose Getränke und Obstkörbe, sowie Teamevents.
- Individuelle Entwicklungsperspektiven.
- Moderne Ausstattung mit qualitativ hochwertiger Hardware in Plagwitz.
- Ein Betriebssystem das zu Dir passt - wähle zwischen Windows oder MacOS.
- Werkstudenten-Stammtisch zur aktiven Vernetzung innerhalb der e2m und der Möglichkeit zum proaktiven Erfahrungsaustausch.

Dein Kontakt



Juliane Hemmann

☎ +49 341 23028-340