

WIR SUCHEN ZUR VERSTÄRKUNG UNSERES TEAMS EINEN

PROJEKTLEITER/ FORSCHUNGSMITARBEITER (M/W/D)

Standort: Garsten/ Steyr (oder Neumarkt im Mühlkreis)

Wir sind CLEAN CAPITAL ENERGY.

CCE konzipiert, realisiert, finanziert und managt global alternative Investments im starken Photovoltaik-Wachstumssegment und schafft damit eine nachhaltige Wertschöpfung. Unsere langjährige Erfahrung in der Entwicklung, Realisierung und Betriebsführung von Photovoltaiksystemen geht einher mit einer exzellenten Branchen-, Markt- und Technologiekenntnis. Unsere Mission ist es, unseren Beitrag für eine konsequente weltweite Energiewende zu leisten.

Forschungsprojekt

Entwicklung eines Betreibermodells für eine "Local Energy Community"

Im Rahmen des FFG-Forschungsprojektes "Local Energy Community Steyr" (2019 bis 2021) wird ein Konzept für den erstmaligen Demonstrationsbetrieb einer Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaft (EEG oder LEC) entwickelt und umgesetzt. EEGs setzen dazu an, die lokal erzeugte Energie auch lokal zu "vermarkten", indem innerhalb der EEG Prosumer den Überschuss direkt an andere Mitglieder der Gemeinschaft über das öffentliche Verteilnetz austauschen bzw. verkaufen. Im Projekt wird der EEG-Ansatz für die Integration von Photovoltaik-Anlagen in verschiedenen Anwendungsfeldern simuliert, validiert und demonstriert sowie ein tragfähiges Geschäftsmodell für den Betrieb einer EEG entwickelt und umgesetzt.



DEINE AUFGABEN

Projektleitung

- Planung und Umsetzung von Energielösungen (PV und Speicher)
- Technische und wirtschaftliche Leitung von Projekten
- Koordination interner und externer Projektpartner
- Termin-, Kapazitäts- und Kostenplanung für die Projekte

Forschungsmitarbeit zu Energiegemeinschaften

- Erfassung der rechtlichen Entwicklungen für Erneuerbare-Energie-Gemeinschaften in Österreich
- Weiterentwicklung des Simulationsmodell von der Abbildung der Energieflüsse zur Bewertung der Wirtschaftlichkeit einer EEG (aus Sicht der EEG und der einzelnen Teilnehmer)
- Konzeption eines Tarif- bzw. Betreibermodells, das an zwei Standorten in Steyr validiert wird
- Untersuchung der Auswirkungen verschiedener Konfigurationen innerhalb der LEC

DEINE KOMPETENZEN

- Absolviertes Studium (Uni/FH) der Elektrotechnik (Energietechnik, Anlagentechnik, etc.) mit Interesse oder Zusatzausbildung (Energie-)Wirtschaft ODER Studierende/r der Wirtschaft mit Interesse oder Spezialisierung auf Energiewirtschaft
- Berufserfahrung in den genannte Bereichen
- Kreatives, eigenverantwortliches und interdisziplinäres Arbeiten an innovativen Lösungen
- Bereitschaft, sich technisches und wirtschaftliches Know How im Bereich Photovoltaik anzueignen
- Freude am Kontakt mit Forschungspartnern und Interessenten
- Ansteckende Begeisterung für die Vision einer solaren Zukunft
- Unternehmerische Grundhaltung

WIR BIETEN DIR

- Optimale Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten in einer international tätigen Unternehmensgruppe mit einem zukunftsträchtigem Produkt in der nachhaltigen & ökologischen Energieversorgung
- Abwechslungsreiche und spannende Aufgaben mit Raum für eigene Ideen
- Ein junges, kollegiales und hochmotiviertes Team
- Ein ausgezeichnetes Betriebsklima mit familiärer Unternehmenskultur
- Flexible Arbeitszeiten
- Gute öffentliche Verkehrsanbindung
- Mitarbeiterevents

Für die ausgeschriebene Position gilt ein Bruttomonatsgehalt je nach Qualifikation und Vorerfahrung von € 2.300,00 bis 3.500,00.

Bitte sende uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (zu Händen von Veronika Wieser) per E-Mail an <u>bewerbungen@cc-energy.com</u>.

Wir freuen uns auf Dich! CCE Österreich GmbH