

Der Geesthachter Innovations- und Wissenschaftspark (IWP) sucht ab sofort bzw. zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine / einen:



IWP Innovations- und Wissenschaftspark

Werkstudent/ in (m/w/d) erneuerbare Energien - grüner Wasserstoff

Die Geesthachter Innovations- und Technologiezentrum (GITZ) GmbH ist Partner im Leitprojekt „Innovations- und Wissenschaftspark erneuerbare Energien und grüner Wasserstoff“ (<https://iwp-geesthacht.de/>) dass aus den Förderfonds der Metropolregion Hamburg finanziert wird. Ziel des dreijährigen Projekts ist, die organisatorischen, thematischen und finanziellen Voraussetzungen für einen standortübergreifenden Innovations- und Wissenschaftspark in der Metropolregion Hamburg (MRH) zu prüfen um langfristig die MRH als Zukunftsregion für erneuerbare Energien und grünen Wasserstoff zu etablieren.

Aufgaben:

- Unterstützung und Zuarbeit der Projektleitung
- Unterstützung / Projektleitung bei Marketing und Presseaktivitäten zur Sichtbarkeit des Projektes
- Unterstützung bei der Erstellung eines Standortprofils
- Unterstützung beim Aufbau und Pflege eines Innovations- und Wissenschaftsnetzwerkes
- Datenanalyse und Durchführung von Datenauswertungen
- Erstellung von Präsentationen

Anforderungsprofil:

- Begeisterung für Themen der erneuerbare Energien - grüner Wasserstoff
- Eingeschriebene/r Student/in, mind. im 3. Semester, der Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsgeografie oder ähnliche Studienrichtung
- Alternativ haben Sie zunächst eine kaufmännische Ausbildung absolviert und haben vor kurzem angefangen zu studieren
- Sehr gute Kenntnisse der MS-Office Anwendungen
- Spaß an der Arbeit mit Zahlen und Interesse unterstützend an dem Leitprojekt „Innovations- und Wissenschaftspark erneuerbare Energien und grüner Wasserstoff“ mitzuwirken.
- Eigenständige und motivierte Arbeitsweise
- Stilsicheres Deutsch und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Wünschenswert:

- Erste Erfahrungen durch Praktika
- Kommunikationsstärke

Bei uns erwartet Sie:

- Eine spannende Tätigkeit in einer Regionalkooperation mit vier Bundesländern, 20 Kreisen und kreisfreien Städten, sowie Wirtschaft und Sozialpartnern.
- Praktische Auseinandersetzung mit relevanten Themen der erneuerbaren Energien und grünem Wasserstoff

Interessiert?

- Dann bewerben Sie sich mit Anschreiben, Lebenslauf, aktueller Notenübersicht und Ihre wöchentliche Arbeitszeit bevorzugt per E-Mail an:

Dr. Marouane Sayih (marouane.sayih@gitz-online.de)

Geesthachter Innovations- und Technologiezentrum GmbH

Max-Planck-Str. 2, 21502 Geesthacht

Wir freuen uns auf Sie!

