

WERDE TEIL DER "HYDRO-GENERATION" UND SCHLIESSE DICH UNSEREM BEGEISTERTEN TEAM AN, UM DICH FÜR EINE GRÜNE UND NACHHALTIGE ZUKUNFT EINZUSETZEN

Unser Ziel ist es, mit unserer Erfahrung in Kombination mit erneuerbaren Energien und neuen Technologien für eine „grüne und nachhaltige Zukunft“ einzutreten.

H2 Core Systems ist ein Spin-Off eines etablierten Spezialunternehmens für Fluidsystemtechnik und hat entsprechende Erfahrungen mit Gasen in industriellen Anlagen und wir legen besonderen Wert auf vertrauensvolle und langfristige Kundenbeziehungen. Dabei setzen wir auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit und ein starkes Team.

Seit der Unternehmensgründung 2020 hat H2 Core bereits über 200 Systeme in 40 Ländern weltweit umgesetzt. Wir produzieren und installieren modulare, skalierbare Plug & Play Elektrolysesysteme für den weltweiten Bedarf und kombinieren sie mit aktuellen Speicher- und Brennstoffzellentechnologien zu zentralen Energieversorgungssystemen.

Wir, H2 Core Systems GmbH, suchen Dich zur Verstärkung unseres Teams **als Werkstudent/ Praktikant (m/w/d)** für unseren Standort in Heide zum nächstmöglichen Zeitpunkt in folgenden Bereichen:

- Engineering
- Produktentwicklung
- Controlling
- Fabrik- und Produktionsplanung

Du studierst einen der folgenden Studiengänge:

- Bachelor-Studiengänge:
 - Elektrotechnik und Informationstechnik
 - Bachelor Management und Technik
 - Bachelor Green Building Systems
- Master-Studiengänge:
 - Green Energy
 - Automatisierungstechnik
 - Wirtschaftsingenieurwesen – Digitale Wirtschaft
 - Master Engineering and Management

Lass uns gern ins Gespräch kommen, wir sind auch immer auf der Suche nach Studierenden, die in einem der Bereiche eine Bachelor- oder Master-Thesis schreiben möchten. Sprich uns gern an!

— WIE ES WEITER GEHT:

KONTAKT:

Nicole Reiche
application@h2coresystems.com
+49 172 19 09 405

H2 Core Systems GmbH
Rüsdorfer Str. 8
25746 Heide

<https://www.h2coresystems.com/de/>



Bewirb Dich jetzt schnell und einfach über unser Formular.



Wir prüfen Deine Bewerbung und melden uns sofort bei Dir.



In einem persönlichen Gespräch tauschen wir unsere Vorstellungen aus.



Wir sind ein Team – gestalten wir die Zukunft gemeinsam!