

Werkstudent (m/w/d) für die Ökobilanzierung (LCA)

Du bist an Life Cycle Assessments interessiert?

Wir suchen nach talentierten Student:innen mit

- einem soliden Hintergrund in der ökologischen Technikanalyse, Energietechnik, Verfahrenstechnik oder Vergleichbarem
- der Bereitschaft, sich in innovative Energieumwandlungstechnologien einzuarbeiten
- Deutsch- und Englischkenntnissen in Wort und Schrift
- Interesse an der Programmierung

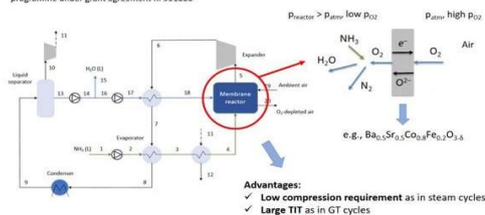
Mach mit uns anwendungsnahe Forschung!

- Direkte Mitwirkung in einem EU-Projekt
- Potenzial für Bachelor- und Masterarbeiten



HiPowAR – Highly efficient power production by green ammonia total oxidation in a membrane reactor

The HiPowAR project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement n. 951880



Weitere Informationen und Bewerbung online über folgenden Direktlink:

<https://www.interamt.de/koop/app/stelle?id=1049444>

Fragen rund um das ZBT beantwortet euch:

Deborah Rapp - Tel: 0203-7598-2477

Zentrum für BrennstoffzellenTechnik GmbH

Carl-Benz Straße 201 / D-47057 Duisburg / www.zbt.de