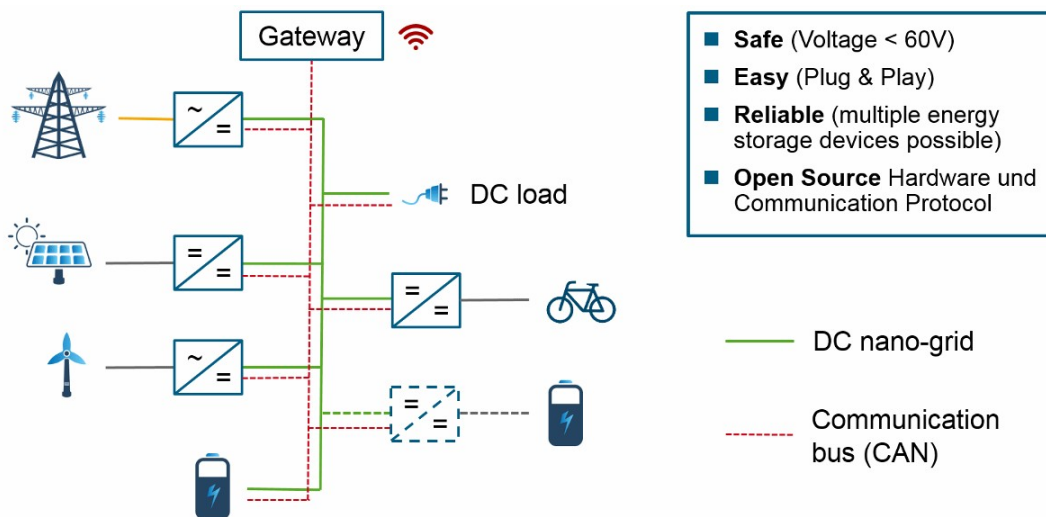


Werkstudent*in im Bereich erneuerbarer Energien gesucht

Collective Open Source Hardware (cos-h) ist eine interdisziplinäre studentische Gruppe, die gemeinsam Open Source Projekte plant und umsetzt. Mit Förderung durch die Hamburg Open Online University (HOOU) haben wir die LibreSolar Box entwickelt: Ein kompaktes, mobiles System zur Erzeugung und Speicherung von regenerativer Energie – und das komplett auf Open Source Basis.



Wir suchen ab sofort eine studentische Hilfskraft für die Erstellung offener Lerninhalte im Bereich Off-Grid-Anwendungen (PV, Wind, Batteriespeicher) im Umfang von **8-12 Std/Woche** mit folgenden Aufgaben:

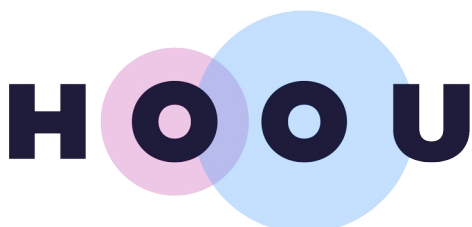
- Weiterentwicklung unserer Open Educational Resource (OER) „**Building DC Energy Systems**“, siehe aktueller Stand: <https://learn.libre.solar>
- Mitarbeit bei Open Source Hardware- und Softwareentwicklung

Dafür wäre es gut, wenn Du Kenntnisse in einigen der folgenden Bereichen mitbringst oder Lust hast, dich mit unserer Hilfe darin einzuarbeiten:

- Fundiertes Wissen im Bereich erneuerbarer Energien
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Versionsverwaltung mit git und GitHub

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, melde Dich gerne formlos per Mail an:

kathrin.weihe@haw-hamburg.de



LIBRESOLAR

