

WerkstudentIn (Javascript/Meteor) gesucht

Zur Unterstützung bei der Entwicklung von Syntody suchen wir zum Oktober 2016 eine/n Werkstudent/in mit Erfahrung in Javascript-Entwicklung, idealerweise mit Meteor und Vektorgrafik (SVG).

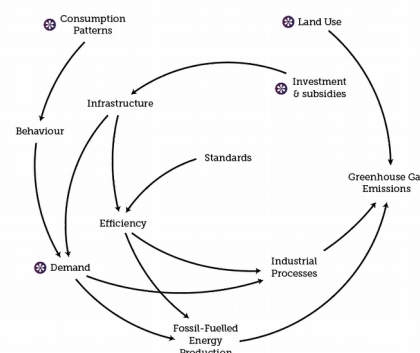
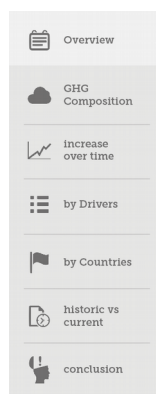
Wir entwickeln ein Onlinetool (SaaS) für den Einsatz in Wissenschaft und Wirtschaft (B2B). Syntody ermöglicht kollaboratives Brainstorming, Syntheseprozesse und die Erstellung von Präsentationen und Webseiten mittels *storytelling*.

Technologie

Syntody wird mit Meteor.js umgesetzt. Der Kern ist ein Editor für gerichtete Graphen (SVG) mit neuem Visualisierungsansatz.

Dein Profil

- ✓ Immatrikulierte/r Student/in im Fach Informatik oder vergleichbarem Studiengang
- ✓ Leidenschaft für das Entwickeln von modernen Web-Applikationen
- ✓ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ✓ Bist in der Lage Projekte alleine Voranzutreiben
- ✓ Voraussichtliche Studiendauer von mindestens 2 Semestern



Was wir bieten

- ✓ Spannende Werkstudentenstelle (20 Stunden pro Woche, flexibel)
- ✓ Flexible Arbeitszeiten in unserem fußläufig vom Hauptbahnhof zu erreichenden Büro
- ✓ Zweitweise Arbeit in Coworking Spaces in Berlin möglich

Team

Das Syntody-Team besteht aus einem Wissenschaftler, Webentwickler und Grafikdesigner und war u.a. maßgeblich am letzten Bericht des Weltklimarates IPCC beteiligt.

Wenn Du Lust hast in einem jungen und motivierten Team zu arbeiten, dann melde dich unter jobs@syntody.com

Syntody ist eine Ausgründung des



POTS DAM-INSTITUT FÜR KLIMAFOLGENFORSCHUNG