



SEAWATER

Ein EXIST -  
Forschungstransfer  
gefördertes Startup-  
Projekt der

**htw saar**

## Du hast den Wunsch etwas zu bewegen? Dann bist Du bei SEAWATER Cubes genau richtig!

Wir vergeben zum Wintersemester 2019 eine Abschlussarbeit im Bereich „Logistik und SCM“.

Thema: „Ausarbeitung eines Supply-Chain-Management Konzeptes zur wirtschaftlichen Steuerung des Warenein- und ausgangs im Anlagenbau“

Dauer: 6 Monate | ab Wintersemester 2019

### Deine Aufgaben

- Erarbeitung eines ganzheitlichen Konzepts zur Steuerung der Materialflussplanung
- Abbildung verschiedener Steuerungsmöglichkeiten in einem Simulationsmodell
- Implementierung eines ERP-Systemes
- Aufnahme und Darstellung von SCM-Prozessen sowie Mitwirkung an der anschließenden Analyse
- Aufbereitung von Informationen sowie allgemeine Datenerhebungen im Supply Chain-Umfeld

### Deine Qualifikationen

- Studium im Bereich Logistik & Supply-Chain-Management, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare Studienrichtung
- Erfahrungen mit ERP-Systemen von Vorteil
- Sehr gute MS Office-Kenntnisse und Grundkenntnisse in Datenbanksystemen
- Starke konzeptionelle und analytische Fähigkeiten

### Dein Gewinn

- Arbeite Hand in Hand mit den Unternehmensgründern
- Werde Teil eines aufstrebenden Startups in einem vielversprechenden Marktumfeld
- Kompetente Betreuung und Unterstützung während der gesamten Bearbeitungszeit
- Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und an aktuellen Themen und Projekten mitzuwirken
- Junges, dynamisches Team sowie unkompliziertes, kollegiales Miteinander

### Bewirb Dich jetzt und werde Teil unseres Teams!

Ansprechpartner: Carolin Ackermann  
Bewerbung an: [ca@seawatercubes.de](mailto:ca@seawatercubes.de)

Als junges Startup haben wir eine kompakte Fischzuchtanlage entwickelt, die in recycelten Schiffscontainern untergebracht ist und mit der Landwirte, Gastronomen, Lebensmittelhändler oder private Fischliebhaber im Inland Meerestisch produzieren können.