

Werkstudierende gesucht

40-60 Std/Monat!



Wir sind die **Silolytics GmbH**, ein Start-Up aus Kiel, das Software und Hardware für die Einlagerung von Pflanzenmaterial entwickelt und herstellt. In Zusammenarbeit mit der CAU Kiel und dem Agrar- und Umweltdienstleister Blunk GmbH entwickeln wir **SilageControl**, ein Sensorsystem, mit dem die komplette Silageherstellung digitalisiert werden

kann. Dabei kommen neuste Technologien wie LiDAR Sensoren und Softwarestacks, wie das Robot Operating System (ROS) zum Einsatz. Weitere Informationen findest du unter www.silolytics.de und www.projekt.silagecontrol.de.

Wir suchen **zwei Werkstudierende** sowohl für den Bereich Webentwicklung als auch C++ Softwareentwicklung unter ROS.

Für den **Bereich Webentwicklung** relevant sind Kenntnisse in:

- Typescript / Javascript
- React
- Docker und AWS

Für den **Bereich C++ Softwareentwicklung unter ROS**:

- C++ und/oder Python Kenntnisse
- Erfahrung mit Sensorik und Schnittstellen
- Bestenfalls Erfahrung mit ROS

Interesse? Meldet euch bei Ties unter

t.junge@silolytics.de