



Spektralkameras akquirieren eine Vielzahl von reflektierten und emittierten elektromagnetischen Strahlungen unterschiedlicher Wellenlängen. Diese Kameras kommen in vielen Bereichen in der Forschung sowie auch in der Industrie zum Einsatz.

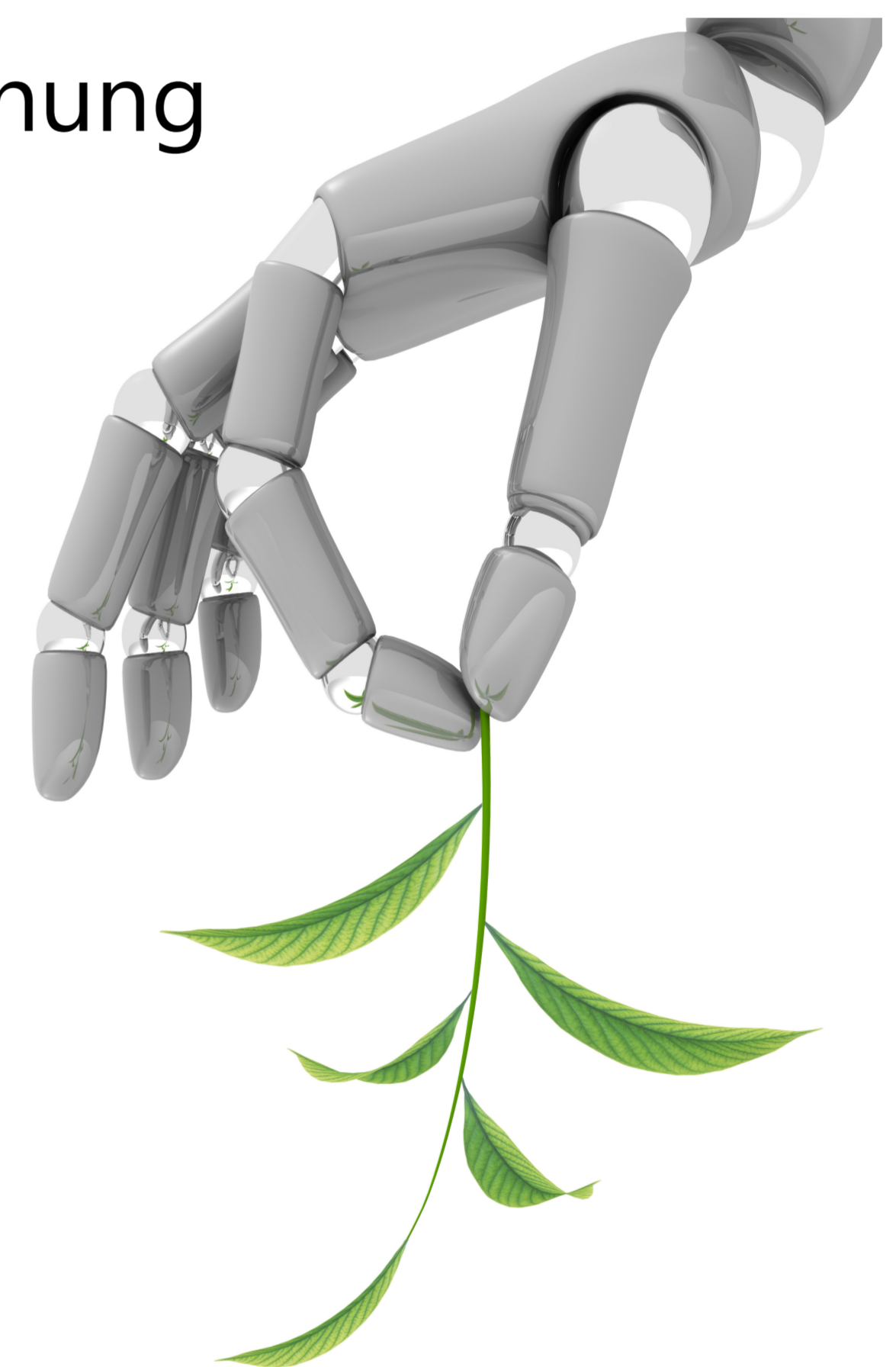
Wir brauchen DICH, um die aktuelle Anwendung von neusten Spektralkameras im Bereich der Botanik zu recherchieren.

Aufgaben:

- Recherchen zum Stand der Phänotypisierungsforschung
- Recherchen zum Stand der Sensortechniken
- Nachfrage auf dem Markt nach Angeboten
- Sehr übersichtliche Dokumentation

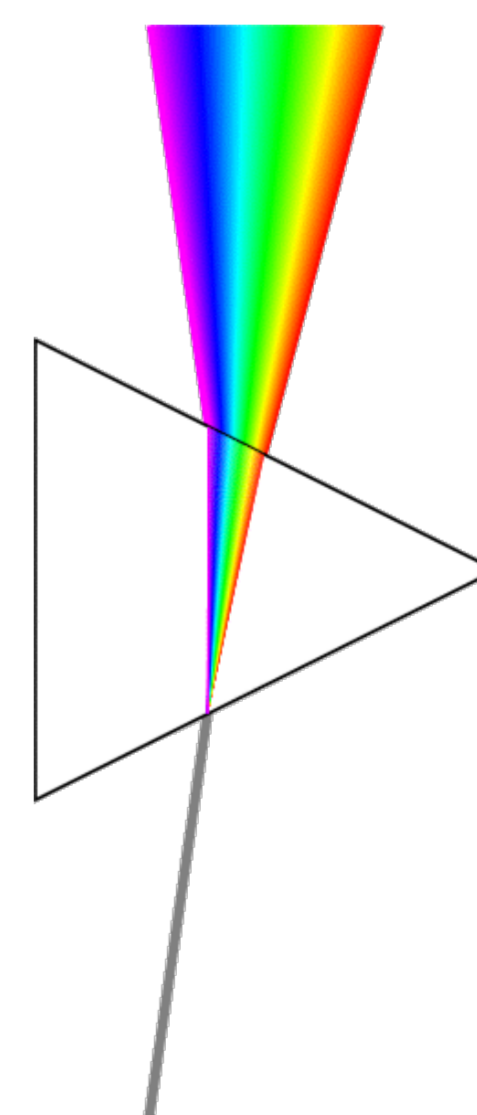
Voraussetzungen:

- Interesse an Phänotypisierung in der Botanik
- Interesse an Sensortechnik
- Eigenständiges Arbeiten
- Deutsche & Englische Sprache



Bei Interesse, schicke uns bitte:

- Bewerbung
- Lebenslauf
- Notenauszug



Dr. Michael Kreim
E-Mail: application@da-cons.de

da-cons GmbH & KIT
Telefon: +49 (721) 75 40804 2