

Praktikum, Abschlussarbeit oder Werkstudententätigkeit bei BEC Robotics

Start bei BEC Robotics

An deinem ersten Tag findet ein Onboarding statt, bei dem Du Einblicke in organisatorische Themen erhältst. Du lernst die Kolleginnen kennen und startest ins Projekt.

Einarbeitungsphase

Die Einarbeitungsphase dauert je nach Thema 2 - 6 Wochen. In dieser Zeit tauchst Du in das Thema ein und erarbeitest deinen Projektplan für die Umsetzung. Bei Abschlussarbeiten wird das Thema mit deinem Prüfer abgestimmt.

Erste Präsentation

Nun steht dein Thema und dein Projektplan fest. Um dich und dein Projekt vorzustellen hältst Du einen kurzen Vortrag vor der BEC Robotics Family. Das erleichtert dir im weiteren Verlauf Unterstützung bei Fragestellungen zu bekommen.

Voll im Projekt

Durch deinen proaktiven Beitrag bekommst Du von allen Bereichen Unterstützung. In regelmäßigen Abständen wird der Projektstatus mit deinem Betreuer abgeglichen.

Abschlusspräsentation

Du hast dein Projekt erfolgreich abgeschlossen und präsentierst die Ergebnisse dem gesamten Team.

Fachliche Übergabe

Alle Studierenden arbeiten bei BEC Robotics an relevanten Themen. Durch eine gute Übergabe wird sichergestellt, dass Kolleginnen die Grundsteine, die Du mit deiner Arbeit gelegt hast, weiterhin genutzt und weiterentwickelt werden können.

BEC Allstars

Du hattest eine gute Zeit bei BEC Robotics? Wir freuen uns über dein Feedback und deine Anregungen. Als erfolgreiche Studierende gehört ihr nun zu den BEC Allstars! Das heißt wir bleiben in Kontakt und ihr verpasst auch nach eurem Austritt keine BEC Party!



Das bietet BEC Robotics für Studierende

- Erfahrene Betreuer, die dich fordern und fördern
- Nicht nur Theorie, sondern auch Umsetzung in der Praxis
- Flexible Arbeitszeiten, die sich an Deine Bedürfnisse anpassen
- Kostenlose Getränke, damit Du immer frisch und energiegeladen bleibst
- Ein familiäres und diverses Team, in dem jeder Einzelne zählt
- Spannende Events und gemeinsame Erlebnisse

