

# Abschlussarbeit/ Praktikum im Bereich Produktentwicklung



Wir sind ein junges und hoch innovatives Unternehmen im Bereich der Produktentwicklung in der Landmaschinen- und Umwelttechnik. Wir bilden die gesamte Kette der Produktentwicklung und – herstellung ab, von der Ideen- und Konzeptfindung über den Prototypenbau und der Erprobung der Verfahren bis zur Serienfertigung. Hierbei setzen wir sämtliche neueste Technologien ein und gestalten somit die Zukunft in den entsprechenden Bereichen.

## Deine Aufgaben

- ✓ Einarbeitung in das Thema
- ✓ Erstellung von Konzepten
- ✓ 3D-Konstruktion entsprechender Baugruppen
- ✓ Ggf. Simulation und Berechnung von Bauteilen mittels FEM Analyse
- ✓ Das genaue Thema einer Abschlussarbeit kann in Abstimmung angepasst und detailliert werden

## Dein Profil

- ✓ Student (m/w/d) im Bereich Maschinenbau oder in einem vergleichbaren Studiengang
- ✓ Sehr gutes Organisationstalent und sehr gute Auffassungsgabe
- ✓ Kenntnisse in 3D-CAD wünschenswert, gerne PTC Creo Parametric oder Siemens NX

## Zeitraum

- ✓ laufend
- ✓ Dauer: mindestens 3 Monate

## Einsatzort:

Rieste

## Was wir bieten:

- ✓ Eine wertschätzende und lebendige Unternehmenskultur
- ✓ offener und ehrlicher Umgang
- ✓ Entwicklungsmöglichkeiten während und nach dem Studium
- ✓ Entwicklung innovativer Lösungen

## Ansprechpartner:

Lena Möhring | L.Moehring@Kalverkamp.de | +49 5493 54844-40

Wir freuen  
uns auf Dich!