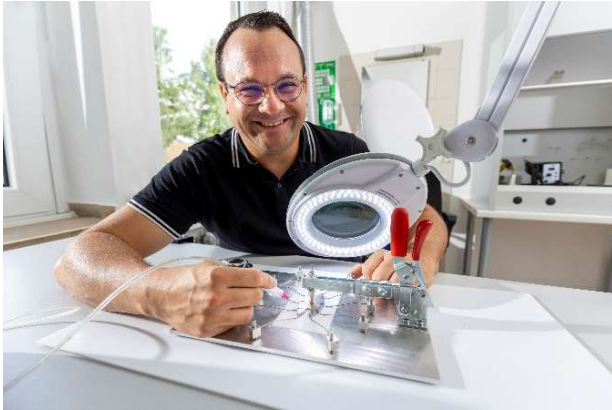


## Produktionstransfer gefällig?



Sie stehen am Ende Ihrer Produktentwicklung und haben funktionierende Prototypen, benötigen aber Unterstützung, die Produktion aufzubauen?

Die typische Situation:

Der Prototyp ist fertig und wird (größtenteils) in Handarbeit aufgebaut. Oder die Stückzahl soll steigen, aber die Prototypen sind noch nicht dafür geeignet, direkt in Serie zu fertigen. Fertigungsprozesse sind noch nicht etabliert und müssen umfangreich betrachtet werden, zusammen mit der Konstruktion und den Lieferanten. Sie haben zu geringe

Fertigungskapazitäten, ggf. auch schlechte Reproduzierbarkeit wegen zu geringer Automatisierung oder zu viele manuelle Prozesse Kurz: Sie brauchen Unterstützung, Ihren Prozess für den Serienanlauf hochzufahren.

### Unser Ansatz:

Durch die Einarbeitung in Ihre Fertigungsdokumente und eine Begehung der Fertigung identifizieren wir die Arbeitsschritte, die unmittelbar angegangen werden können.

Wir arbeiten für Ihr Produkt bzw. Teilkomponenten Ihres Produktes Vorschläge aus, wie dieses einfacher, schneller und reproduzierbar hergestellt werden kann. Manuelle Prozesse können durch Vorrichtungen und Positionierhilfen unterstützt werden. Produktionsschritte können geändert oder zusammengefasst werden, um den Aufbau sicherer und schneller zu gestalten.

### Das Ergebnis:

Sie erhalten:

- Überarbeitete Konstruktion des Produkts/von Komponenten
- Vorschläge für (angepasste) Serienprozesse
- Je nach Möglichkeit ausgearbeitete Vorrichtungen
- Fahrplan für die Umsetzung
- Erste Schritte in der Umsetzung, z.B. durch Versuchsreihen

Wir machen für Sie nicht nur theoretische Analysen, sondern skizzieren den Weg und gehen die ersten Schritte, z.B. in der Durchführung von Versuchsreihen.

### Rahmen:

- Dauer: ab 6 Wochen
- Kosten: ab 24.750€

### Kontakt:

Dürfen wir Sie mit weiteren Informationen versorgen? Rufen Sie unseren Ansprechpartner Dr.-Ing. Paul Heinen an. Als unser Prozessexperte ist er der erste Ansprechpartner für Sie!



Dr.-Ing. Paul Heinen  
Projektingenieur  
Tel.: +49 2405 64584-18  
pheinen@evos-gmbh.de

**evos**