

---

Dabei sein

---

### Informationsveranstaltung

---

Am 11. Juni 2013 findet eine Informationsveranstaltung auf dem Conti-Campus statt (Niedersachsensaal, Gebäude 1501, Königsworther Platz 1). Von 17:00 bis 18:00 Uhr kannst du dich dort unverbindlich über KPE informieren.

### Programmablauf

---

KPE ist auf ein Semester ausgelegt. Nach der Kick-Off-Veranstaltung im Oktober 2013 beginnt die Bearbeitung des Praxisprojekts. Parallel dazu absolvierst du Seminare zu Projektmanagement und Präsentationstechniken sowie ein Management-Tutorium. KPE endet mit der Präsentation der Projektergebnisse zu Ende des Wintersemesters 2013/2014.

Aktuelle Termine und Infos findest du auf der KPE-Website: [www.kpe.iph-hannover.de](http://www.kpe.iph-hannover.de)



---

Ansprechpartner

---

Bei Fragen zu KPE kannst du dich an Jurij Schachmanow (IPH) wenden.

(0511) 27976-223  
[kpe@iph-hannover.de](mailto:kpe@iph-hannover.de)



Starter wie diese werden von Bosch am Standort Hildesheim gefertigt und stehen im Mittelpunkt des KPE-Praxisprojekts.

[www.kpe.iph-hannover.de](http://www.kpe.iph-hannover.de)



**KPE**



Industriepartner:  
**BOSCH**  
Technik fürs Leben

---

## Kooperatives Produktengineering

---

Dein Start(er)  
in die Automotive-Branche

---



Wintersemester 2013/2014

Organisatoren:

**IPH**

**IFA**

**IFW**

Institut für  
Produktionswirtschaft



## Was ist KPE?

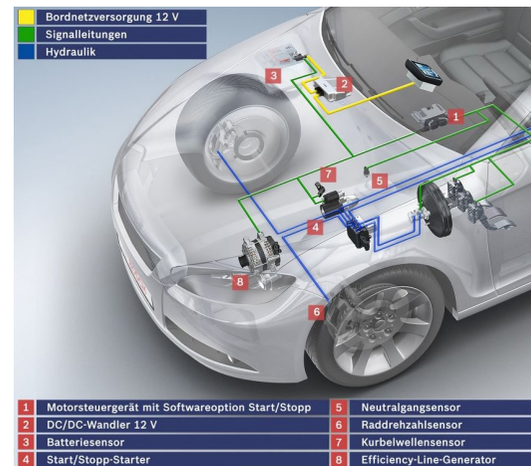
KPE steht für Kooperatives Produktengineering und ist ein einsemestriges Weiterbildungsangebot. Teilnehmen können Studierende aus ingenieur- und wirtschaftswissenschaftlichen Master-Studiengängen der Leibniz Universität Hannover mit der Vertiefungsrichtung Produktionstechnik. Organisiert wird KPE jährlich von dem Institut für Integrierte Produktion Hannover (IPH), dem Institut für Fabrikanlagen und Logistik (IFA), dem Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW) und dem Institut für Produktionswirtschaft.

Im Mittelpunkt von KPE steht die Bearbeitung eines Praxisprojekts für einen Industriepartner. Als KPE-Teilnehmer setzt du im Team eigene Ideen und Konzepte um. Dein Fach- und Methodenwissen aus dem Studium kannst du dabei praxisnah anwenden. Zudem lernst du, wie du eigenverantwortlich ein Projekt durchführst und die Ergebnisse überzeugend präsentierst.



## KPE @Bosch

Als Industriepartner unterstützt die Robert Bosch GmbH KPE. Der Automobilzulieferer fertigt am Unternehmensstandort Hildesheim Starter und Generatoren für PKW.



Im Rahmen von KPE bearbeitest du gemeinsam mit den anderen Teilnehmern ein Projekt für Bosch. Zu eurer Aufgabe gehört sowohl die konstruktive Optimierung eines Produkts wie auch die Neugestaltung von Produktionsabläufen und logistischen Prozessen. Anschließend bewertet ihr die Wirtschaftlichkeit der durchgeführten Maßnahmen.

## Dein Nutzen

Ein Programm – zahlreiche Vorteile:

- Einblicke in die Produktionsprozesse eines weltweit tätigen Automobilzulieferers
- wertvolle Praxiserfahrung durch industriennahe Projektbearbeitung
- Kontakt zum Industriepartner Bosch und exklusive Einladung zu *Backstage@Bosch*
- Test der eigenen Teamfähigkeit durch interdisziplinäre Zusammenarbeit
- Know-how in Präsentationstechniken und Projektmanagement
- Anrechnung von 8 Credit Points
- Bescheinigung der Teilnahme (Ausstellung eines Zertifikats\*)

\* Das KPE-Zertifikat bekommst du, wenn du im Projektteam engagiert mitgearbeitet und an allen Seminaren erfolgreich teilgenommen hast.

Betreuung durch Institutsmitarbeiter

## Praxisprojekt (inkl. Exkursion zum Industriepartner)

Kick-off-Veranstaltung

Management-Tutorium

Zwischenpräsentation

Projektmanagement

Abschlusspräsentation

Präsentationstechniken



Industriepartner:

**BOSCH**

Technik fürs Leben