

# Porsche Werk Zuffenhausen

Auf dem Weg zur  
antriebsunabhängigen Fabrik



Vortrag an der Uni Stuttgart  
13. November 2019  
17:30 – 19:00 Uhr  
Raum 7.03, Pfaffenwaldring 7



PORSCHE



## Porsche Werk Zuffenhausen

Mit der Fertigstellung der Taycan Fabrik rollt in Zuffenhausen erstmals ein rein elektrisches Fahrzeug vom Band. Im Stammwerk von Porsche wird damit die gesamte Produktspreizung der Marke abgebildet – von puristischen Sportwagen mit Verbrennungsmotor bis hin zu rein elektrisch betriebenen Fahrzeugen.

Dies stellt das Werk Zuffenhausen vor vielfältige Herausforderungen und vor eine zentrale Frage:

**Wie kann die Zukunftsfähigkeit des Werks unter Berücksichtigung der Stückzahl- und Produktflexibilität langfristig sichergestellt werden?**

Die Antwort von Porsche auf diese Frage gibt Dr. Roberto Hernández in seinem Vortrag. Er zeigt, dass die daraus resultierenden Planungsaufgaben nicht nur anspruchsvoll und abwechslungsreich, sondern auch hoch spannend sind.



## Vortrag

**Porsche Werk Zuffenhausen** – Auf dem Weg zur antriebsunabhängigen Fabrik

**Dr. Roberto Hernández & Team** – Leiter Planung Fahrzeuge Werk Zuffenhausen

**13. November 2019, 17:30 – 19:00 Uhr**

**Raum 7.03, Pfaffenwaldring 7**

Universität Stuttgart, 70569 Stuttgart



## Praktikanten (m/w/d) gesucht



**Werkplanung/  
Fertigungsplanung**  
<http://por.sc/pX3xCH>



**Fahrzeugmontage**  
<http://por.sc/gDQWsU>



**Instandhaltung Produktion**  
<http://por.sc/7WV6nv>



**Logistikplanung  
Werk Zuffenhausen**  
<http://por.sc/rzaYDx>



**Neue Fahrzeugprojekte**  
<http://por.sc/429lue>



**Produktion 4.0**  
<http://por.sc/ZR6J7T>