



Let your
ideas
shape the future.



At Continental, we offer compelling tasks and a dynamic environment for smart and innovative people to bring their ideas to life – no matter where they are at in their career. Our diverse portfolio and expertise combined with your personal contribution, empowers us to successfully develop the most innovative mobility solutions for over 140 years. As part of our international team with 200,000 employees in 53 countries, you have the freedom of shaping the future in motion with us.

Continental Automotive Italy spa ha due sedi nell'area pisana (Fauglia e S. Piero a Grado) e un organico di circa 1000 persone. L'azienda opera nel settore dell'iniezione a benzina progettando, producendo e commercializzando elettroiniettori e Fuel Rail per le principali case automobilistiche mondiali. Alta tecnologia, Know how, qualità e innovazione sono le parole chiave che hanno consentito di imporsi come leader nel panorama internazionale, differenziando progressivamente l'offerta e intraprendendo nuove sfide per il futuro. Presso la sede di Pisa ricerchiamo un:

Ingegnere Meccanico/Aeronautico per tirocinio in area R&D (tirocinio extracurricolare)

Job description:

Il candidato supporterà lo sviluppo dei progetti relativi agli iniettori XL3.1 SHORT and LONG seguendone gli aspetti qualitativi. Il tirocinante analizzerà i fallimenti dei prototipi durante il processo di sviluppo del prodotto, ovvero nella fase di validazione presso il cliente esterno o interno al gruppo Continental.

Durante questa attività si utilizzeranno metodologie di Problem Solving (come processo 8D o A3, Diagramma di Ishikawa, 5 Why's) per identificare le cause del fallimento (Root Cause) e per definire le azioni correttive sul design del prodotto o sulla progettazione del processo produttivo.

Durante il tirocinio si acquisiranno conoscenze dei principali strumenti/tipologie di analisi utilizzati in laboratorio (microscopio ottico, SEM, analisi materiali, analisi dimensionali).

Job requirements:

La ricerca è rivolta a laureati in Ingegneria Meccanica o Aeronautica con buon inglese.

Si offre tirocinio della durata di un anno con borsa di studio di 700 € mensili e mensa aziendale.

L'inizio del tirocinio è previsto per metà Luglio 2016.

Let your ideas shape the future. Take the first step and send your CV to your contact partner:

Continental AG | Mr./Mrs. **Alessia Brega Ciuffardi**

E mail: alessia.brega.ciuffardi@continental-corporation.com