

Estudiante en prácticas (h/m) en el área de la dinámica de estructuras



La AMITRONICS Angewandte Mikromechatronik GmbH es una empresa de ingeniería para la investigación y el desarrollo que trabaja principalmente en la dinámica de estructuras y la acústica técnica.

Sus cometidos

Refuerce nuestro equipo como estudiante en prácticas (h/m) en el área de la dinámica de estructuras con nuestro cliente principal en las sedes de Múnich y Seefeld.

- Refuerzo en el equipamiento de vehículos integrales y componentes de vehículo con acelerómetro
- Apoyo en exámenes de vibración en vehículos integrales y componentes de vehículo (análisis modal, "transfer path analysis")
- Procesamiento de resultados y preparación de presentaciones y estadísticas

Su Perfil

- Estudiante (h/m) de las áreas de mecánica, acústica, o similares
- Excelentes conocimientos de informática con MS-Office
- Recomendables conocimientos básicos de los sistemas de medición de vibraciones habituales
- Capacidad de trabajo autónomo y forma de trabajo meticulosa
- Fuerte orientación hacia el trabajo en equipo y el cliente

Ofrecemos

- Un trabajo interesante y ameno con 20 o 40 horas/semana
- Organización flexible del horario laboral
- Atmósfera de trabajo abierta y basada en objetivos
- Remuneración en acuerdo con el trabajo realizado
- Introducción en un área de desarrollo emocionante
- Posibilidad de profundizar en estos temas en el marco de unas prácticas o un TFG/TFM

Esperamos su carta de presentación/solicitud expresiva y relevante con indicaciones sobre el salario deseado, así como la fecha de incorporación posible, preferiblemente vía correo electrónico a bewerbung@amitronics.de.