

SMY Intern Mechanical Engineer

Feladatok

- Apoyo en uso de herramienta creo.
- Simtol (para tolerancias).
- Wise (control de versiones de dibujos).
- Uso de los dispositivos para medir color e iluminación.

Apoyar a los ingenieros diseñadores a generar los modelos tridimensionales, generar sus respectivos dibujos, dimensionarlos y hacer análisis de tolerancias de los ensambles

Profilja

- Estudiante activo de la carrera de Ing. Industrial, mecánica o mecatrónica.
- Ser estudiante activo previo a 1 año para finalizar la carrera, contar con seguro facultativo.
- Paquetería office nivel intermedio.
- Inglés intermedio.
- Disponibilidad solo 6 hrs entre 8am a 5pm.
- Apoyo económico de beca.
- Modalidad Presencial.
- Conocimientos en AutoCad, SolidWorks, PTC, Modelado 3d, Lectura de dibujos, procesos de manufactura, (inyección de plástico, DieCast, uso de máquinas de talle, Tornom Fresadora, Taladro
- Proactivo, Organizado, con iniciativa, compromiso, trabajo en equipo.

Ajánlatunk

¿Listo para conducir con Continental? Tome el primer paso y llene la solicitud en línea.



Job ID
REF56814R

Tevékenységi terület
Mérnökség

Telephely
Guadalajara - Periférico

Jogi egység
**Continental Automotive
Guadalajara México, S. de R.L. de
C.V.**

Rólunk

Continental develops pioneering technologies and services for sustainable and connected mobility of people and their goods. Founded in 1871, the technology company offers safe, efficient, intelligent and affordable solutions for vehicles, machines, traffic and transportation. In 2021, Continental generated sales of €33.8 billion and currently employs more than 190,000 people in 58 countries and markets. On October 8, 2021, the company celebrated its 150th anniversary. The Automotive group sector comprises technologies for passive safety, brake, chassis, motion and motion control systems. Innovative solutions for assisted and automated driving, display and operating technologies, as well as audio and camera solutions for the vehicle interior, are also part of the portfolio, as is intelligent information and communication technology for the mobility services of fleet operators and commercial vehicle manufacturers. Comprehensive activities relating to connectivity technologies, vehicle electronics and high-performance computers round off the range of products and services