

LLOC DE TREBALL: HARNESS TECHNICIAN

Núm. DE LLOCS OFERTS: 1

Nivell acadèmic: Formación Profesional en sistemas de regulación y control automáticos.

Altres formacions:

Idiomes: IMPRESCINDIBLE: C1 de inglés

Informàtica: AutoCAD; Siemens NX; Catia v5. Conocimientos en interpretación de planos CAD.

Experiència Mínimo 3 años en posición similar.

Tasques

específiques:

El objetivo principal es el diseño de cableados según las especificaciones y la validación de prototipos.

PRINCIPALES FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES

1. Desarrollo de esquemáticos de cableados.
2. Elaborar la documentación técnica para fabricación (Generación de planos CAD).
3. Validación de prototipos, según plano de especificaciones y validación de muestra (correcto montaje, definición de ruteado y pruebas de correcto funcionamiento y validación del cumplimiento de dichas especificaciones).
4. Creación de hojas de especificaciones para elementos con cableado.
5. Dar apoyo al Departamento de Compras con el cálculo de costes.
6. Diseño y/o análisis de esquemas eléctricos.
7. Responsable de la validación técnica del cableado y proposiciones de optimización del mismo.
8. Configuración de cableado en vehículos prototipo.
9. Especificación de problemas de calidad de producto y calidad cliente.

Capacitats

Trabajo en equipo (constante comunicación con otros departamentos)

requerides:

Carnet:

Localitat: Barcelona

Horari: De lunes a jueves de 8 a 17.45 h

Retribució: 28.072,12 brutos anuals + complemento vinculado al salario base según convenio grupo profesional.

Incorporació: Noviembre

Contracte: Indefinido

25 / 11 / 2022

Per poder-se inscriure en aquesta oferta, cal posar-se en contacte amb ofertesnissan.soc@gencat.cat fent constar: **NOM, COGNOM, TELÈFON, DNI i Núm.OFERTA SOC** (indicada a la part superior del document)