

Itinerario Industrial Machine Design

Para formar titulados de FP y/o Grado Universitario mediante su participación directa en proyectos reales de diseño de maquinaria industrial para el corte y procesamiento de chapa, dentro del Departamento de Diseño. A través de prácticas formativas remuneradas, adquirirán experiencia profesional real que impulsará su incorporación al entorno industrial.

NOS
IMPULSA

ecyl
SERVICIO PÚBLICO de EMPLEO
de CASTILLA Y LEÓN



Junta de
Castilla y León

Destinatarios



Residir en
Castilla y León



Titulación

Grado en Ingeniería Mecánica, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería en Tecnologías Industriales y otros grados equivalentes del ámbito industrial.
CFGS en Delineación y/o Diseño y Diseño en Fabricación Mecánica.



Estar **desempleado** e inscrito como **demandante de empleo** en el ECYL.

Descripción



4 plazas



Itinerario **formativo DUAL**



Prácticas no laborales, con bolsa de ayuda (Hasta 1.500€/mes según nº de horas de prácticas)



Alta en la **Seguridad Social**.



Jornada completa. Lunes a Viernes de 7 a 15h.



Compromiso de contratación del 50% de participantes que finalicen el Itinerario



Duración total **1032h**.



Llámanos al
987 291 651
987 293 356



eplus@fgulem.es
fgulem.es/experience