

¿Desea contratar a un trabajador en prácticas para su empresa situada en Europa? ¡Piense en los estudiantes del BTS (Diploma de Técnico Superior) EuroPlastic!

Estudiantes formados para sus necesidades

El BTS EuroPlastic es el primer diploma con referencial europeo en el sector industrial. Ha sido concebido para responder a las necesidades de las empresas europeas de plasturgia que actualmente pasan por dificultades de contratación y son sensibles a la **constitución de una cantera europea de jóvenes diplomados**. Francia, Bélgica, Polonia, Italia y Grecia han trabajado de acuerdo con la Comisión Europea sobre **una formación equivalente y un referencial común** (relativos a las actividades, las competencias y la evaluación).

El BTS EuroPlastic se prepara en dos años. **Los estudiantes de segundo año pueden realizar prácticas en Europa, de una duración de 2 meses, en una empresa especializada en plasturgia o composites.**

¿Por qué acoger en prácticas a un estudiante en BTS EuroPlastic?

Acoger a un trabajador en prácticas en su empresa es participar en la formación de sus empleados del futuro. La enseñanza impartida a los estudiantes del BTS EuroPlastic les forma para competencias europeas muy demandadas: en efecto, frente a la creciente internacionalización de las empresas, las competencias multiculturales se convierten en una necesidad. Según Florence Bonnet-Touré, Responsable del departamento Empleo Formación de la Federación de Plasturgia, *“Para las empresas internacionales, un estudiante formado según métodos europeos es una ventaja indiscutible. De hecho, frecuentemente se producen numerosos intercambios entre las diferentes fábricas de un Grupo”*.

Esta formación no sería completa sin **una experiencia sobre el terreno que sólo puede obtenerse con unas prácticas en empresa**. Según la empresa APA Cotte Plasturgie, *“debemos mostrar a los jóvenes alumnos el mundo de la industria y la vida de una empresa”*. Los tutores o maestros de aprendizaje están ahí para **transmitir sus conocimientos y la cultura de la empresa**. También es una apuesta sobre el futuro, una excelente solución para **contratar a futuros colaboradores**: fidelizar a los jóvenes para que puedan ir lo más lejos posible en la empresa ofreciéndoles posibilidades de evolución.

Las empresas pueden acoger en prácticas a los estudiantes de la primera promoción a partir de julio de 2008.

¿Qué misiones se pueden confiar al trabajador en prácticas?

Los estudiantes están formados para asumir las funciones de responsable de **Producción, Calidad, de Proyectos o incluso Métodos, de técnico de Diseño y de Métodos**. Durante estas prácticas, en las **pequeñas empresas**, participa en la coordinación y la gestión del taller de producción, y en las **medianas y grandes empresas** puede encargarse de un islote de producción.



Las prácticas son objeto de un convenio firmado por la empresa, la escuela y el estudiante antes de su comienzo. Los trabajos realizados durante las prácticas son propiedad de la empresa. El estudiante se compromete a no divulgar ninguna información sobre las prácticas o la empresa, sin el acuerdo de esta última. La escuela garantiza el respeto del secreto profesional por parte de cualquier persona encargada del seguimiento o la evaluación del trabajo confiado al estudiante.

Origin and author of the document

FÉDÉRATION DE **LA PLASTURGIE**
ET DES COMPOSITES 

contact: Audrey Noble, [European Coordinator](#)

Tel: 01 44 01 16 34 – Email: a.noble@fed-plasturgie.fr