



# KNOWBOND

## Formación específica

# EUROPEA EN UNIÓN ADHESIVA



### PERFIL OBJETIVO DEL CURSO:

**Personal de unión adhesiva** que realiza la unión adhesiva de forma manual

### PRUEBA EL CURSO ESPECÍFICO EUROPEO DE UNIÓN ADHESIVA – SEABT

- Formación orientada al lugar de trabajo:** Conocimientos sobre la calidad y reproducibilidad de las uniones adhesivas para necesidades específicas de empresas como aplicaciones de unión de ventanas y/o plásticos;
- Adaptable:** 100% online o presencial;
- Accesible:** Libre acceso y gratuito. Flexible con una trayectoria de aprendizaje recomendada;
- Actividades atractivas:** plataforma de aprendizaje Moodle, videos, estudios de caso, ejercicios y cuestionarios interactivos sobre unions adhesivadas;
- Disponible en cinco idiomas:** inglés, portugués, español, alemán y esloveno



## ¿QUÉ APRENDERÁS?

- **Programa de formación:** Cualificación SEABT (Nivel independiente - EQF 4).
- **Duración:** Recomendado para 24 horas con una carga de trabajo esperada de 48 horas.
- **Conocimientos:** Comprensión básica de los principios y conceptos de la tecnología de unión adhesiva.
- **Habilidades:** Ser capaz de llevar a cabo trabajos de tecnología de unión adhesiva para un alcance limitado y específico de actividades/procesos de unión adhesiva.
- **Autonomía y responsabilidad:** Trabajar bajo supervisión y seguir instrucciones laborales de manera competente, brindando retroalimentación en caso de irregularidades.

## ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS EUROPEO PARA APLICADORES DE ADHESIVOS

1



2



3



4

Introducción a la unión adhesiva

Métodos específicos de tratamiento de superficies

Adhesivos y selladores específicos

Temas específicos de unión adhesiva

## CONDICIONES DE ACCESO:

- Edad mínima de 16 años
- Habilidades básicas en procesamiento de materiales (recomendado)
- Dominio del idioma en el que se imparte el curso



[knowbondproject.eu](http://knowbondproject.eu)

Parceiros do projeto:



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.