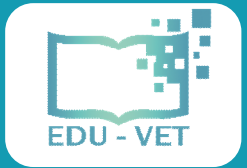


# EDU-VET

E-Learning, Transformación digital y Unidades Didácticas para el aprendizaje en escuelas de formación profesional –  
Creando entornos de aprendizaje online en educación técnica para la industria europea del metal.  
Project Number: 2019-1-DE02-KA202-006068



## Proyecto EDU-VET

El objetivo principal del proyecto EDU-VET es crear nuevos entornos de enseñanza y aprendizaje para la formación profesional. El proyecto se centra en el desarrollo de cursos de e-learning. Por esta razón, los socios del proyecto diseñarán un plan de estudios con un enfoque de enseñanza “ on line” para el aprendizaje de la educación técnica en los centros educativos de de formación profesional.

El proyecto está financiado por la Unión Europea. El proyecto tiene una duración de 26 meses (período de financiación 01.09.2019 a 31.10.2021) y es coordinado por la Universidad de Paderborn en Alemania, presentado por el Prof. Dr. Marc Beutner. Los otros cinco socios europeos del proyecto son Ingenious Knowledge GmbH y Berufskolleg Bocholt-West de Alemania, Lancaster y Morecambe College del Reino Unido, Centro Integrado de Formación Profesional Someso de España y Stichting BE Oost-Gelderland de los Países Bajos.

## Objetivos principales:

- Creación entorno enseñanza aprendizaje para escuelas de formación profesional
- Creación de cursos online en una plataforma educativa
- Apoyar el uso de la tecnología digital dentro del sector del metal
- Creación de un Edu-curriculum y cursos online en una plataforma educativa
- Creación de un catálogo online para que empresas del sector del metal compartan conocimiento para la enseñanza
- Provisión de guía y manual para profesorado



## Información adicional disponible en:

<https://eduproject.eu/eduvet/>