

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

- Aprender a aplicar los fundamentos del Design Thinking para garantizar que una solución sea deseable desde el punto de vista humano
- Desarrollar la comprensión del proceso completo de diseño, desde la inspiración hasta la implementación, y aprender a transformar una idea en un producto o servicio innovador
- Aprender cómo se utiliza el Design Thinking para concebir modelos de negocio innovadores y prever tendencias y desarrollos

MANTENTE AL DÍA

Visita las redes sociales y el sitio web del Proyecto DTRaIN para obtener más información y actualizaciones.

www.dtrain.eu

www.facebook.com/Dtrain

www.twitter.com/dt_ra

www.instagram.com/dtrain_project

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



SOCIOS DEL PROYECTO

Region of Crete (GR)

University of Valladolid (ES)

European Center in Training for Employment (GR)

Mediterranean Agronomic Institute of Chania (GR)

SQLEARN (GR)

Centro Machiavelli S.r.l. (IT)

LDI UG (DE)



2019-1-EL01-KA202-062997

El apoyo de la Comisión Europea para la producción de esta publicación no constituye una aprobación del contenido, el cual refleja únicamente las opiniones de los autores, y la Comisión no se hace responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en la misma.



CURSO DE FORMACIÓN

Design Thinking para el emprendimiento en el sector agroalimentario



REGISTER
NOW

dtrain.sqlearn.com

EL PROYECTO DTRAIN

El Proyecto DTRaIN, tiene como objetivo revitalizar la producción en el sector agroalimentario de las regiones asociadas, promoviendo la adquisición de competencias de alta calidad para el personal directivo y los empresarios que trabajan en el sector.

Para abordar este objetivo, se desarrollará un perfil profesional europeo de "Design Thinking", basado en un esquema de cualificación para validar los resultados del aprendizaje, de acuerdo con las recomendaciones del ECVET.



OBJETIVOS DEL PROYECTO

Diseñar un plan de estudios de FP y desarrollar contenidos formativos (EQF 4-5) para emprendedores del sector agroalimentario, basados en la metodología del Design Thinking.

Diseñar un modelo educativo innovador basado en un enfoque centrado en el alumno, en un entorno ubicuo de flipped classroom.

5 MÓDULOS DE FORMACIÓN

Módulo 1: Pasos previos al Design Thinking

Módulo 2: Observación

Módulo 3: Ideación

Módulo 4: Creación de prototipos

Módulo 5: Pruebas

VIDEOLECCIONES

A petición, en el canal de YouTube del proyecto y en la plataforma de aprendizaje..

MATERIAL EXTRA SOBRE DESIGN THINKING

JUEGOS SERIOS SOBRE EL DT

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Formadores, institutos veterinarios, profesionales del sector agroalimentario

DURACIÓN

Aprendizaje autodidacta y ubicuo en la plataforma DTRaIN Online. La duración indicativa de la formación es de dos semanas.

INSCRIPCIÓN

Inscripción y participación gratuita en el curso de formación en: dtrain.sqlearn.com

PUNTOS ECVET

El curso de formación creado dentro del proyecto DTRaIN es compatible con los niveles 4 y 5 del MEC y el total de puntos ECVET asignados es de 7,5.

CERTIFICADO

Una vez completado con éxito el programa de formación, los participantes recibirán un Certificado de Participación