

4to comunicado de prensa INTO DIGITS

Un conjunto de herramientas innovador para formadores centrado en el desarrollo de la competencia numérica y numérica para adultos poco calificados

La pandemia de Covid-19 ha puesto de relieve las disparidades de habilidades existentes desde hace mucho tiempo en Europa y destacó la urgente necesidad de abordarlas. Los adultos que carecen de conocimientos básicos de aritmética y habilidades digitales se caracterizan de manera desproporcionada por malas condiciones de salud, menores ingresos, menor participación activa en la sociedad y un riesgo sustancial de exclusión social. La Comisión Europea reconoció recientemente la urgencia de cerrar la brecha de habilidades digitales como parte de su hoja de ruta hacia la recuperación de la crisis.

El proyecto europeo IntoDigits tiene como objetivo abordar esta brecha actual. Financiado por el programa Erasmus +, IntoDigits ha diseñado un curso de formación completo destinado a desarrollar habilidades numéricas y digitales, diseñado específicamente para el grupo objetivo de adultos poco cualificados.

Dos marcos de calificación sobre competencias numéricas y digitales y 42 nuevas herramientas digitales para instructores han sido desarrollados para la implementación de actividades y talleres para incrementar la ciudadanía activa de los participantes.

El desarrollo del kit de herramientas se basó en gran medida en los comentarios de los capacitadores y los usuarios y se ajustó continuamente durante todo el proceso para satisfacer sus necesidades. Luego se llevaron a cabo talleres piloto junto con un total de seis eventos multiplicadores para que las partes interesadas explicaran el concepto de escalera de ciudadanía activa.

Los talleres fueron probados y presentados al público en circunstancias limitadas y siguiendo las recomendaciones de las autoridades de Salud debido a la actual crisis de salud pública.

Herramienta de evaluación digital IntoDigits

La herramienta de evaluación digital fue probada en los idiomas locales de los socios del proyecto participantes y evaluada por los participantes de los talleres. Luego, un segundo taller piloto proporcionó indicaciones sobre cómo habían mejorado las habilidades numéricas y digitales de los adultos poco calificados que participaron en los talleres anteriores. Los comentarios sobre la funcionalidad de la herramienta señalaron fortalezas y debilidades, problemas de funcionalidad, problemas de narración, etc.

Guía de mejores prácticas:

En las etapas finales del proyecto, estamos creando una guía de mejores prácticas para la participación de adultos poco calificados en actividades de aprendizaje y mejora. La guía incluye métodos para atraer al grupo objetivo a participar en un camino de aprendizaje progresivo para mejorar sus habilidades digitales y numéricas, consejos para los capacitadores que utilizan el kit de herramientas IntoDIGITS y otra información práctica.

La guía podrá llegar a un público amplio en los países que participan en el proyecto, así como en otros países europeos y más allá. La publicación se ofrecerá en inglés y en polaco y se distribuirá en línea, sin cargo, como un recurso de información abierto.

Datos del proyecto:

- Organizaciones participantes: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technologii Eksploatacji, ERIFO (Italia), Fundación Equipo Humano (España), EDITC LTD (Chipre), METROPOLISNET (Alemania), Dimitra (Grecia).
- Duración: 01-09-2017 al 30-09-2020
- Número de proyecto: 2017-1-PL01-KA204-038727

Partners:

