

synergies

NEWSLETTER I/2017

Normas, administración y buenas prácticas en el reconocimiento y la validación de competencias no formales e informales adquiridas en Alemania, España, Italia y Austria.

"Synergies" es un proyecto Erasmus +: Baobab de España, LAG de Alemania, Alpha de Italia y uniT de Austria son las entidades que forman el consorcio del proyecto. Todas las organizaciones participantes trabajan en el campo de la educación de adultos. El objetivo principal del proyecto es mejorar la situación del reconocimiento y validación de las competencias no formales e informales.

La primera fase del proyecto fue un período de investigación. Los socios entrevistaron a alrededor de 80 expertos en sus respectivos países, para obtener información sobre la situación del reconocimiento y validación de competencias, con objeto de encontrar modelos interesantes que mejoren dicha situación.

Los resultados de la investigación se pueden encontrar en nuestra página web (<http://synergies.online/project/output>). Los informes se pueden encontrar en los idiomas nacionales de los socios. También están ya disponibles las traducciones en inglés o, al menos, presentaciones en PowerPoint con un resumen de sus resultados.

En la 2ª reunión de socios en Barcelona los socios se compartieron los resultados del trabajo de investigación y se desarrollaron las recomendaciones basándose en el trabajo de investigación y en la experiencia de los socios. Estas recomendaciones también se pueden encontrar en nuestra página web (<http://synergies.online/project/output>).

Todos los socios tratarán de obtener opiniones de expertos acerca de estas recomendaciones en los respectivos países, que serán publicadas en nuestro blog. Os invitamos a publicar comentarios y preguntas en el blog (<http://synergies.online/>).

En la próxima fase del proyecto serán desarrolladas herramientas útiles para trabajar con las personas inmigrantes para hacer visibles sus competencias y apoyarlas en el proceso de reconocimiento y validación.

This project has been funded with support from the European Commission.
This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Cooperation Partners:

