

ROBOVET: CICLO DE FP DE TÉCNICO EN ROBÓTICA

JULY NEWSLETTER



SEGUNDA REUNIÓN TRANSNACIONAL DEL PROYECTO

**ROBOVET: VET PROGRAMME IN ROBOTICS TECHNICIAN JOINT
QUALIFICATIONS IN VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING
NÚMERO DEL ACUERDO: 2018-1758/001-001
NÚMERO DE PROYECTO: 597847-EPP-1-2018-1-PT-EPPKA3-VET-JQ**

La segunda reunión transnacional del proyecto se celebró en Chipre los días 8 y 9 de mayo de 2019. El anfitrión fue RTD Talos Ltd. Durante la reunión se presentó el borrador del primer informe del proyecto sobre el progreso de las actividades de cada workpackage. También se trataron y acordaron los que serán los siguientes pasos para cada workpackage y se preparó una lista de tareas para ayudar a los socios del proyecto a seguir el plan de trabajo.

LA EDICIÓN DE ESTE MES

**SEGUNDA REUNIÓN
TRANSNACIONAL DEL
PROYECTO**

MESAS REDONDAS

OTROS EVENTOS

SIGUIENTES PASOS

PROJECT PARTNERS



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



This project has been funded with the support of the Erasmus+ programme of the European Union. The European Commission support for the production of this document does not constitute endorsement of the contents, which reflects 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.



SEGUNDA REUNIÓN TRANSNACIONAL DEL PROYECTO

Los objetivos principales del primer informe del proyecto fueron mostrar a los socios, puntos de control sobre el estado, el progreso y los próximos pasos a seguir para la implementación de las actividades del proyecto. Esta actividad ayudó a los socios a monitorear de manera efectiva y eficiente el flujo y la carga de trabajo del proyecto y asegurar el cumplimiento de todas las tareas. El período de este informe ha sido de octubre de 2018 a marzo de 2019.

Tras la discusión sobre el primer informe del proyecto, los socios presentaron las actividades que habían llevado a cabo de acuerdo con sus responsabilidades establecidas en los diferentes Workpackages.

Se completaron todas las tareas de los workpackages que debían estar terminadas en marzo y los socios quedaron satisfechos con los resultados alcanzados.

En términos generales, la segunda reunión transnacional del proyecto RoboVET logró todos sus objetivos. Se cumplió la agenda y los socios participaron activamente en la reunión.



MESAS REDONDAS

Las mesas redondas son muy importantes en el ámbito de las actividades que se desarrollan en el Workpackage 1. Se mostró la estructura preliminar del curso a especialistas y socios interesados relevantes y recopilar sus aportes para mejorar la estructura.

Se organizó una mesa redonda en cada país socio. Se invitó a participar a las partes interesadas pertinentes (formadores de FP y representantes de PYMES). Los participantes también contribuyeron a la discusión sobre los principales resultados de las encuestas de los países socios (cuestionarios y entrevistas). Más información disponible en la página web del proyecto.

Mesa redonda en Portugal

La mesa redonda en Portugal fue organizada por Ovar Formação e Formação Lda. y se celebró el 11 de abril de 2019.

Mesa redonda en España

La mesa redonda en España tuvo lugar el 25 de abril en las instalaciones de la Consejería de Educación, parte de la Junta de Castilla y León.

Mesa redonda en Chipre

La mesa redonda en Chipre fue organizada por RTD Talos Ltd y se llevó a cabo el 9 de abril de 2019 en las instalaciones de la Universidad de Frederick en Limassol.



Se llevaron a cabo mesas redondas en los 3 países socios.

OTROS EVENTOS

Presentación de RoboVET en el centro de FP EPRAMI

El 28 de febrero, representantes de CEPROF, APSU y Ovar Forma visitaron el centro de FP EPRAMI, en Paredes de Coura, norte de Portugal, para presentar el proyecto RoboVET, el trabajo realizado y el intercambio de ideas sobre el curso de robótica que se creará conjuntamente. El equipo fue bien recibido en el centro educativo y los expertos compartieron experiencias muy fructíferas.



RoboVET disseminated at Job Fair

Los días 11 y 12 de marzo, Ovar Forma y CEPROF participaron en una Feria de empleo para difundir su oferta de Formación Profesional y, mientras estaban en la feria, difundieron el proyecto RoboVET para que los visitantes tuvieran conocimiento de la nueva calificación que se está creando.



"La mejor manera de predecir el futuro es inventarlo!"

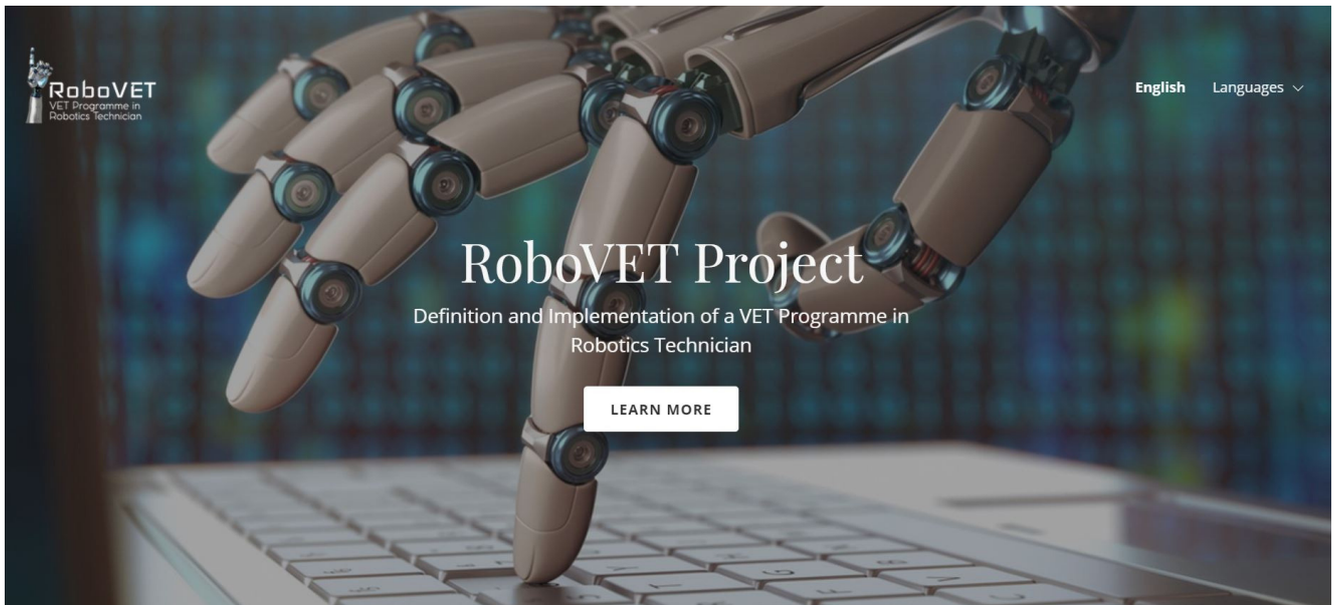


Siguientes pasos

Las próximas tareas son del Workpackage 3, que ya comenzó el 1 de julio.

La próxima reunión la organizará Acción Laboral los días 14 y 15 de enero en Valladolid, España..

Puede encontrar más información sobre el proyecto en nuestra web: www.robovetproject.com



Esta es la segunda de las cinco newsletters que compartirán información sobre el proyecto *RoboVET: Definición e implementación de un programa de Formación Profesional de técnico en robótica.*