



Actualidad AIDIMME

Boletín informativo quincenal

Home ACTUALIDAD DIFUSIÓN PROYECTOS ASÓCIATE FORMACION CONTACTO Q

ACERCA DE WEB



Boletín #36

Proyecto MIMWOOD. Desarrollo de un sistema de gestión de materiales innovadores para los centros de formación profesional del sector de la madera y del mueble.

📅 28 Septiembre, 2017 👤 mllaudes 🔖 actualidad, aidimme, difusión proyectos, mimwood, proyecto aidimme, proyecto erasmus+, proyecto mimwood, unión europea

Archivos

- Octubre 2017 (20)
- Septiembre 2017 (16)
- Agosto 2017 (8)
- Julio 2017 (24)
- Junio 2017 (15)
- Mayo 2017 (16)
- Abril 2017 (16)
- Marzo 2017 (21)
- Febrero 2017 (20)
- Enero 2017 (27)
- Diciembre 2016 (48)
- Noviembre 2016 (35)
- Octubre 2016 (47)
- Septiembre 2016 (17)

Boletines

Elegir categoría ▾

Temas

El 13 de Septiembre de 2017, los socios del Proyecto MIMwood se reunieron en la sede del coordinador del mismo, en AIDIMME, con el objetivo de celebrar la primera reunión para revisar todos los aspectos de la iniciativa europea aprobada dentro del marco del programa Erasmus+.

El impacto del Proyecto se articula a través de estos ambiciosos objetivos que se llevarán a cabo durante la duración del mismo:

- **Elaboración de una herramienta online para los centros de formación profesional**, con el propósito de facilitar el acceso y uso a los mismos para su análisis de la información y selección de los materiales más adecuados a sus productos.
- Proporcionar una **metodología novedosa dirigida a los centros de formación profesional** a través de una herramienta online para los profesores de los ciclos formativos. Esta facilitará la actualización de sus conocimientos sobre materiales innovadores, para poder familiarizar convenientemente a los estudiantes con nuevas metodologías de investigación y análisis de la posibilidad de usos de estos materiales y desarrollo de nuevos.
- Proporcionar el conocimiento y las herramientas para **generar sistemas de vigilancia tecnológica en los centros de formación profesional**, lo cual permitirá adquirir información actualizada sobre nuevos materiales y productos derivados de la madera, para poder aplicarla en el sector de la madera y del mueble, lo cual conferirá un carácter innovador en el producto acabado.
- Trabajar con metodologías de investigación y análisis para la correcta selección y caracterización a la hora de utilizar estos materiales, los cuales no están normalmente al alcance de los centros de formación profesional.
- Generación de una **mentalidad de innovación** entre los estudiantes y profesores de la formación profesional, a través de la elaboración de productos con materiales innovadores.
- Permitir a los jóvenes la **transición de la formación profesional al mundo de trabajo en un contexto europeo**.

actiu **actualidad**

aidimme asociado

asociado aidimme

asociados comunidad

valenciana congreso hábitat

congreso hábitat 2017

congresos aidimme

conservación curso formativo

difusión

proyectos

empresa asociada empresa

asociada aidimme erasmus+

estrategía empresarial evaluación

no destructiva madera

fabricación aditiva femeval

formacion formación

aidimme funes h2020 hábitat

industria 4.0 ivace madera

madera estructural mineco

mobiliario máster másteres

másteres aidimme patrimonio

proyecto aidimme

proyecto erasmus+ proyecto funes

proyecto id proyectos aidimme

redit shcity universidad católica

de valencia unión europea

ventas mueble

Marcadores

Símbolo Calidad

Noticias Hábitat

Web AIDIMME



Socios del proyecto MIMwood en la primera reunión transnacional.

El proyecto tiene una duración de dos años, y los socios que forman el mismo son los siguientes:



- Instituto Tecnológico Metalmecánico, Mueble, Madera, Embalaje y Afines [AIDIMME], situado en Paterna, Valencia, España – aidimme.es
- FederlegnoArredo, situado en Milan, Italia – federlegnoarredo.it/en-gb
- Centro de Formação Profissional das Indústrias da Madeira e Mobiliário [CFPIMM], situado en Lordelo, Portugal – pt
- Woodwize, situado en Anderlecht, Bruselas, Bélgica – woodwize.be
- Centre Integrat Públic de Formació Professional [CIPFP Catarroja], situado en Catarroja, Valencia, España – fpcatarroja.com
- BE, situado en Anderlecht, Bruselas, Bélgica – www.wood.be
- Galway-Mayo Institute of Technology [GMIT Letterfrack], situado en Letterfrack, Galway, Irlanda – gmit.ie/national-centre-excellence-furniture-design-and-technolgy/gmit-letterfrack



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

Si está interesado en este proyecto o desea conocer nuestros proyectos contacte con **AIDIMME**.



Marisé Llaudes

FORMACIÓN E INTERNACIONALIZACIÓN • Jefa Sección

Copyright © 2017 Actualidad AIDIMME. Todos los derechos reservados..

Tema: ColorMag por ThemeGrill. Potenciado por WordPress

