



Dissemination

Drezno, 14.11.2017 Joanna Oleńska

Polish Chamber of Commerce of Furniture Manufacturers



Target group

- Furniture companies – entrepreneurs, top management, designers.
- Associations of companies – associations of companies operating in the furniture sector.
- VET Providers and Higher Education.





- Regulatory and supporting entities – any entity or authority being able to influence the furniture sector companies, vet providers, employment services providers.
- Active workers
- Students and VET Students
- Press – branch and daily press.





Dissemination tools

- events (press conferences, seminars),
- press (branch and daily press),
- websites (project partners websites),
- meetings (branch meetings),
- press notes and articles.



IWMS-23

The seminar was organised in Ozarów Mazowiecki, close to Warsaw, Poland 28 May – 31 May, 2017.

IWMS-23 provided a forum for leading international researchers and practicing engineers to present and discuss recent advances in wood cutting tools, processes and machinery. Practical information exchange and technical interaction among wood machining professionals are primary objectives.



Warsaw Home Expo

Warsaw Home is an international exhibition of interior design organized in an International Exhibition & Congress Center – Ptak Warsaw Expo.

CORNET –Presentation - 8.10.2017, Warsaw Home Expo, Nadarzyn

The presentation of the project was dedicated to all representatives of the industry: manufacturers, distributors, architects, designers as well as the final consumer.



NIEDZIELA 08.10.2017

Polsce
k-ibisz
12:45 - 13:00
pracodawców
anych

CORNET – współpraca nauki i
przemysłu w badaniach jakościowych
elementów meblowych
Ogólnopolska Izba Gospodarcza
Producentów Mebli

Forum in Morteği – presentation and poster session

- 18.10.2017, Forum Bezpieczeństwa Polskiego Przemysłu Drzewnego
- Cornet – All On Edge – Presentation
- Poster Session



Furniture Fair 2016 and 2017

Furniture Fair 2016 and 2017, Poznań
Polska

OIGPM offered information about
CORNET during fair by Newsletter Meble
News (in side article) and conversation
face to face.

Language: polish

The recipient: furniture manufactures,
students and consumers



Polish nationwide furniture congress

OIGPM offered information about ERGOSIN during congress by Newsletter Meble News (in side article) and conversation face to face

Poster Session

Language: polish

Organise by: OIGPM and MTP

Stall: OIGPM

Time: Furnica 2016 and Furnica 2017

Visitors: furniture manufactures, scientists, representatives of state authorities and associations





Website: www.oigpm.org.pl

ALL ON EDGE - Ostatnie spotkanie konsorcjum projektu

06-11-2017

Aktualnie dobiega końca realizacja projektu ALL ON EDGE „Opracowanie obiektywnych metod badań dla wąskich powierzchni i krawędzi elementów meblowych”. Ogólnopolska Izba Gospodarcza Producentów Mebli wraz z Instytutem Technologii Drewna oraz Institut für Holztechnologie Dresden Gemeinnützige realizowała go od maja 2015 roku.

13-14 listopada w **ALL ON EDGE – „Opracowanie obiektywnych metod badań dla wąskich powierzchni i krawędzi elementów meblowych”**

Projekt dofinansow

02-10-2017

Realizacja projektu metody badań wąs
Ogólnopolska Izba Gospodarcza Producentów M
Gemeinnützige realizuje międzynarodowy projekt i krawędzi elementów meblowych”.

Instytut Technolog realizowała zadani


Projekt dofinansowany jest przez Narodowe Centr

Realizacja projektu jest wynikiem braku dostępu metody badań wąskich powierzchni i krawędzi skandynawskich często niedostosowane do współ



ALL ON EDGE –
„Opracowanie obiektywnych metod badań dla wąskich powierzchni i krawędzi elementów meblowych”

02-10-2017

więcej 

ogie Dresden i powierzchni

, opisujących ku, z krajów m.

ALL ON EDGE

WIARYGODNA OCENA JAKOŚCI WĄSKICH POWIERZCHNI I KANTÓW MEBLI

Brak krajowych i europejskich dokumentów normatywnych opisujących metody badania od do podjęcia prac w

NOWE METODY BADAŃ DLA KRAWĘDZI I KANTÓW MEBLI

© P. HOCHMAJSKA, M. NOWACZ

W ramach inicjatywy projektu miało miejsce spotkanie do realizacji nowego tematu ALL ON EDGE. Załącznik wykonano (ITD) oraz IHD – Institut für Holzte

BIULETYN INFORMACYJNY
OGÓLNOPOLSKA IZBA GOSPODARCZA PRODUCENTÓW MEBLI

MEBLE NEWS NEWS NEWS



KRAWĘDZIE SA NIEWŁADNIE NARAŻONY W PRZECIEG UŻYTK

Ogólnopolska Izba Gospodarcza Producentów Mebli wraz z Instytutem Technologii Drewna oraz Institut für Holztechnologie Dresden Gemeinnützige iędzynarodowy projekt ALL ON EDGE – „Opracowanie obiektywnych ań dla wąskich powierzchni i krawędzi elementów meblowych”. finansowany jest przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju inicjatywy Cornet.

A PODSTAWIE MATERIAŁÓW OIGPM



projektu powstał w wyniku braku dokumentów krajowych oraz europejskich, opisujących metody badania powierzchni i krawędzi mebli. Znane są jedynie, z lat 1990-tych, normy krajów skandynawskich, w tym szwedzkie, które nieodpowiednie do współczesnych rozwiązań stosowanych w przemyśle meblarskim. Spowodowało to konieczność opracowania nowych metod badania mebli oraz instytutów badawczo-naukowych. Dlatego też OIGPM, ITD oraz IHD realizują ten projekt, rozumiejąc jego wagę i potrzebę wypracowania norm.

Instytut Technologii Drewna (ITD) z Poznania przy współpracy z IHD Institut für Holztechnologie Dresden Gemeinnützige GmbH realizuje zadania związane z opracowaniem nowych metod badań dla krawędzi i kantów mebli. ITD prowadzi prace metodyczne w zakresie badań adhezji powłok lakierowych do podłoża na trz. kątach mebli, czyli w miejscu łączenia wąskiej i szerokiej powierzchni. Poza tym przez ITD wykonany został prototyp urządzenia służącego do badania adhezji elementów meblowych, który następnie został zmodyfik

krawędzi na zmienne czynniki klimatyczne. W tym celu zmodernizowano komory klimatyczne w sferze monitorowania parametrów temperatury i wilgotności oraz sprawdzono wsc. parametry pracy komór w zakresie czasów przejść między różnymi warunkami wilgotnościowo-temperaturowymi. Pozwoliło to na opracowanie propozycji procedury badawczej i przeprowadzenie wstępnych testów klimatycznych.

Institut für Holztechnologie Dresden Gemeinnützige GmbH (IHD) obecnie koncentruje się przede wszystkim na realizacji prac w zakresie odporności krawędzi meblowych na zmienne temperatury i wilgotność. Na próbach dostarczonych przez producentów frontów meblowych wykonywane są badania w komorach klimatycznych przy zastosowaniu różnych scenariuszy parametrycznych. Równoległe trwają także badania porównawcze w zakresie metod krótkofalowych, które docelowo mają znaleźć zastosowanie bezpośrednio w laboratoriach producentów jako zakładowa kontrola produkcji (ZKP/FPC). W wyniku prac zrealizowanych przez ITD oraz IHD opracowane mają zostać obiektywne metody badawcze dla wąskich płaszczyzn

Meble News-Newsletter OIGPM

OIGPM looks for new interested people by Newsletter

Press – branch



10 (190) ☎ 2267401886 9420 1799 | NIP: 620-000-002



KALIBROSI - MEBLE DLA PRZEDSIĘBIEMCÓW I BIEG PO MOC Z UŻYCIEM MEBLARZY I ZIMNY W LEADERIE
INTELEKTUALNE - FOLE TYSIĄC TOUCH I ADYMETRYCZNE NOŻY MEBLARZE I LICHNITY LINEARNE I
 INTELEKTUALNE OSWIELENIE **PRACI & BILKAM** - BEMISTYCIE REMEDIOS I KLEJ W FORMIE NOŻYKI I STYKI
 ZŁAZA I FREZY I LAMEROWANIE AUTOMATYCZNE I SOLPERI NA INDYWIDUALNE ZAPOMIENIE I OPTIMALNY SYSTEM
 NAWIĄZANIA KLEJU **INNOVATION** - INNOWACYJNY SYSTEM DO POŁĄCZENIA WIELKOWYMIEROWYCH WYKONAWCÓW
 WYKONAWCÓW I ELASTYCZNA PRODUKCJA KLEJÓW **OSKAR** - GRUBA MEBLE POLSKIM I FABRYKA MEBLI
 TANCIE BEMISTYCZNA POLSKA I POLSKIE MEBLE - KOMERCYJALNA POLSKA I MTY I ANA I FUNKCJONALNE



