



Nowatorski sposób nauczania zasad ERGOmii dla deSIGNerów
skoncentrowany na pracy w branży tapicerskiej i mebli do spania przy
użyciu wirtualnej rzeczywistości" - ERGOSIGN

ERGOSIGN - Newsletter Nr 8

Wrzesień 2017

Niniejszy Newsletter ma za zadanie na bieżąco informować Państwa o najnowszych wydarzeniach na poziomie działalności konsorcjum projektu jak i Unii Europejskiej, informując jednocześnie o postępach w realizacji projektu.

Miłej lektury!

Efekty realizacji projektu ERGOSIGN – praca nad narzędziem wirtualnej rzeczywistości oraz platformą e-learningową

Od listopada 2016 roku partnerzy projektu pracują nad stworzeniem narzędzia wirtualnej rzeczywistości, które towarzyszy i uzupełnia platformę e-learningową kursu ERGOSIGN. Narzędzie wirtualnej rzeczywistości wspomaga interaktywne uczenie się dzięki swojej zawartości - 14 przykładów modeli 3D, które symulują rzeczywiste produkty meblowe i indywidualne. Narzędzie wirtualnej rzeczywistości dostępne jest w 5 językach: angielskim, polskim, rumuńskim, słoweńskim i hiszpańskim. Instrument ten, pomoże uczniom w nauce, a stworzony został przez hiszpańskiego partnera

– CETEM. Narzędzie to czerpie z najlepszych praktyk dostępnych w Internecie i zróżnicowanych wymagań użytkowników zebranych przez partnerów projektu ERGOSIGN. Od lipca bieżącego roku partnerzy projektu pracują nad platformą e-learningową, w której dostępna będzie treść kursu. Ze względu na ograniczenia techniczne, moduły treści szkoleniowych zostały podzielone na elektroniczne rozdziały w pełni wyposażone w interaktywne narzędzia oceny, które utrzymają użytkownika w ruchu i sprawią, że proces uczenia się będzie przyjemny. Platforma e-learningowa jest dostępna w 5 językach i oferuje 21 modułów elektronicznych z szeroką gamą quizów, które wspierają proces nauki.

Co to jest „narzędzie wirtualnej rzeczywistości”?

Instrument ten działa jako narzędzie wspomagające zapamiętywanie informacji, nie powtarza ono treści, które dostępne są podczas realizacji kursu. Instrument ten zawiera aktualne dane antropometryczne i zalecane wymiary przykładowych mebli. Uczniowie mogą wykorzystać te dane podczas projektowania bądź jako ćwiczenia przyczyniające się do nauki teorii.

Ciekawostka: Niski poziom aktywności fizycznej wraz ze zwiększonym czasem spędzania czasu w pozycji siedzącej może prowadzić do upośledzenia systemów ciała oraz zwiększa ryzyko występowania chorób oraz urazów.



Sektor meblarski w Unii Europejskiej

Przemysł meblarski to tradycyjny i dynamicznie rozwijający się sektor. Jest on zdominowany przez małe, średnie przedsiębiorstwa (MŚP) oraz mikroprzedsiębiorstwa. Producenci mebli z UE cieszą się renomą na całym świecie, dzięki kreatywnym projektom i reagowaniu na nowe wymagania świata. Branża może łączyć nowe technologie i innowacje z dziedzictwem kulturowym i stylem. Ponadto zapewnia miejsca pracy wysoko wykwalifikowanym pracownikom.

Odwiedź naszą stronę internetową: www.ergosignproject.eu, aby być na bieżąco!

Wyjaśnienie:

"Wsparcie Komisji Europejskiej przy tworzeniu tej publikacji nie stanowi poparcia dla treści, która odzwierciedla jedynie poglądy autorów, a Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie informacji zawartych w tych publikacjach."

