



INNOVATRAN TRANSFER
Transfer of INNOVATRAN project
Leonardo da Vinci Programme
2012-1-PL1-LEO05-27466



**Lifelong
Learning
Programme**

Transfer projektu INNOVATRAN – newsletter 3

Informacje o projekcie

Na podstawie zdiagnozowanych potrzeb w zakresie wdrażania rozwiązań z zakresu zaawansowanego zarządzania innowacją i usprawniania procesu wprowadzania innowacji w MSP należących do sektora produkcji za główny cel projektu INNOVATRAN TRANSFER obrano dostarczenie kursów e-learningowych dotyczących koncepcji i rozwiązań związanych z zaawansowanym zarządzaniem innowacją i wdrażaniem standardu innowacyjności w MSP. W celu osiągnięcia tego celu kurs opracowany w ramach projektu dostarczy szkoleniowcom globalnego i usystematyzowanego narzędzia do obsługi obydwu tych obszarów. Kurs pomoże profesjonalistom we wdrażaniu systemu zarządzania innowacją w ramach własnych organizacji, z uwzględnieniem całego procesu, od fazy koncepcyjnej do analizy wpływu oraz w systematyzacji wdrażania innowacyjnych standardów.

W tym wydaniu newslettera do projektu INNOVATRAN TRANSFER przedstawiamy ostateczną wersję przyjętego rozwiązania e-learningowego. Mamy nadzieję, że ten newsletter przyczyni się do zwiększenia zainteresowania projektem INNOVATRAN TRANSFER oraz jego wynikami.

Zebrania zespołu projektowego

Trzecie zebranie konsorcjum INNOVATRAN TRANSFER odbyło się w dniach 1–2 kwietnia 2014 r. w Bremen w siedzibie ATB. Zebranie było poświęcone omówieniu problemów związanych z ostatecznym wdrożeniem systemu szkoleniowego oraz czynności związanych z testowaniem i oceną systemu.

Czwarte i ostatnie zebranie robocze miało miejsce w dniach 15–16 września 2014 r. w Warszawie w siedzibie PIAP. Zebranie było poświęcone podsumowaniu realizacji projektu oraz planom konsorcjum na przyszłość, w tym różnym podejściom do wykorzystania wyników projektu przez jego partnerów po zakończeniu projektu.

Upowszechnianie

Partnerzy konsorcjum zrealizowali kilka działań związanych z upowszechnianiem w celu popularyzacji wyników projektu w grupach docelowych.

W 2014 r. członkowie zespołu projektowego uczestniczyli w dwóch wydarzeniach w ramach targów, gdzie PIAP zaprezentowało swoją ofertę w zakresie innowacyjnych rozwiązań dla przemysłu (Międzynarodowe Targi Technologii i Urządzeń dla Spawalnictwa w dniach 26–28 marca 2014 r. w Kielcach oraz Innowacje — Technologie — Maszyny w dniach 4–7 czerwca 2014 r. w Poznaniu).

W Kielcach goście mogli podziwiać liczne innowacyjne technologie i urządzenia spawalnicze. Ponad 70 firm prezentowało swoje oferty, w tym także Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów. PIAP ma wspólne stanowisko z Polską Izbą Spawalniczą, która jest zaangażowana w realizację innego projektu LdV — ARIALE. Na stanowisku

tym udostępniano gościom między innymi informacje i materiały promocyjne dotyczące projektu INNOVATRAN TRANSFER. Uczestnicy targów mieli możliwość uzyskać informacje na temat celów projektu bezpośrednio od osób zaangażowanych w jego realizację.

Podczas targów w Poznaniu Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP prócz prezentowania swojej oferty i osiągnięć innowacyjnych zajmował się również promocją i przekazywaniem informacji na temat projektu INNOVATRAN TRANSFER oraz innych realizowanych projektów. W ciągu tych czterech dni przy specjalnym stole goście mogli porozmawiać na temat projektu INNOVATRAN TRANSFER i uzyskać informacje na temat nowoczesnych rozwiązań z zakresu automatyki i robotyki dla przemysłu. Wielu przedsiębiorców odwiedziło stanowisko PIAP i skorzystało z okazji zapoznania się z materiałami dotyczącymi projektu oraz porozmawiania na ten temat z osobami odpowiedzialnymi za jego wdrażanie.



Ostateczna wersja systemu e-learningowego

W trakcie drugiego roku realizacji projektu przygotowano ostateczną wersję systemu e-learningowego we wszystkich językach partnerskich. Rozwiązanie zostało przetestowane przez przedstawicieli grupy docelowej, a po przejściu procedury oceny system został udostępniony do dalszego użytku.

Ostateczna wersja systemu e-learningowego INNOVATRAN TRANSFER wraz z materiałami dydaktycznymi we



INNOVATRAN TRANSFER
Transfer of INNOVATRAN project
Leonardo da Vinci Programme
2012-1-PL1-LEO05-27466



**Lifelong
Learning
Programme**



INNOVATRAN TRANSFER
Transfer of INNOVATRAN project
Leonardo da Vinci Programme
2012-1-PL1-LEO05-27466



Lifelong Learning Programme

wszystkich językach partnerskich oraz w języku angielskim jest dostępna pod adresem <http://www.atb-bremen.de/projects/innovatrain/moodle/>.

Strona startowa systemu

Przykładowa lekcja

Opracowany kurs składa się z dwóch modułów szkoleniowych:

- Moduł 1: Innowacja i zarządzanie innowacją — informacje ogólne. Jest on skierowany do osób początkujących oraz profesjonalistów, którzy pragną poszerzyć swoje doświadczenia w zakresie wdrażania zaawansowanych rozwiązań z zakresu zarządzania innowacją i obsługi systemu ICT w swoich organizacjach. Obejmuje on cały proces — od rozpoczęcia do analizy wpływów.

- Moduł 2: Wprowadzenie do norm zarządzania innowacją. Treść tego kursu opiera się na projekcie INNOVATRAN i jest związana z wprowadzeniem hiszpańskiej normy UNE 166000:2006 — Zarządzanie badaniami, rozwojem i innowacją (R&D&i) w MSP, która z powodzeniem funkcjonuje na terenie całej Hiszpanii.

Kurs jest skierowany głównie do pracowników MSP oraz szkoleniowców i konsultantów, jednak może być również przydatny dla przedsiębiorców o innym profilu.

Aby uzyskać dostęp do kursu, należy zarejestrować się drogą internetową. Wszelkie komentarze dotyczące kursu prosimy kierować do administratorów systemu lub osób kontaktowych, których adresy można znaleźć na stronie projektu.

Zakończenie projektu i dalsze działania

Projekt INNOVATRAN TRANSFER został zakończony z dniem 30 września 2014 r. W celu zapewnienia podtrzymania wyników projektu INNOVATRAN TRANSFER i zapewnienia pełnej użyteczności po jego zakończeniu partnerzy konsorcjum planują podjęcie działań komercjalizacyjnych w celu upowszechnienia przetestowanego, poddanego ocenie i poprawionego prototypu systemu INNOVATRAN TRANSFER. Zasady udostępniania / polityka cenowa będą zależały od użytkownika wdrażającego system INNOVATRAN TRANSFER (MSP o profilu produkcyjnym lub organizacja szkoleniowa). Zarys polityki cenowej zostanie udostępniony prawdopodobnie wraz z pełnym prototypem systemu po wprowadzeniu koniecznych poprawek i ukończeniu ostatecznej wersji prototypu

Partnerzy

Projekt INNOVATRAN TRANSFER był zrealizowany przez:



Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP, Polska.
Strona www: www.piap.pl



ATB – Institut Für Angewandte Systemtechnik Brema, Niemcy. Strona www: www.atb-bremen.de



ASTRA – Association for Innovation and Development, Koszyce, Słowacja. Strona www: www.astra-ngo.sk



CARSA – Consultores de Automatizacion y Robotica, S.A., Hiszpania. Strona www: www.carsa.es

Kontakt

Więcej informacji na temat projektu można uzyskać na stronie internetowej www.innovatrain-transfer.piap.pl

Niniejszy projekt został zorganizowany przy wsparciu z funduszy Komisji Europejskiej w ramach programu „Uczenie się przez całe życie”. Niniejsza publikacja odzwierciedla poglądy jedynie autora i Komisja nie ponosi odpowiedzialności za jakikolwiek sposób wykorzystania zawartych w nim informacji.



INNOVATRAN TRANSFER
Transfer of INNOVATRAN project
Leonardo da Vinci Programme
2012-1-PL1-LEO05-27466



Lifelong Learning Programme