





IP4J (2020-1-DE02-KA202-007465) Informe sobre el evento de difusión 19 de mayo de 2023 Inercia Digital S.L Huelva, España







Evento de difusión

Organización anfitriona: Inercia Digital S.L

Localización: Escuela de Ingenierías Industriales de la UMA (Edificio de Ingenierías UMA, Arquitecto

Francisco Peñalosa, 6, 29071 Málaga)

Fecha: 19.05.2023

Introducción

La educación y formación profesionales deben preparar a los alumnos para carreras basadas en actividades manuales o prácticas, tradicionalmente no académicas y totalmente relacionadas con un oficio" específico o un lugar de trabajo. Es la educación diseñada para desarrollar habilidades ocupacionales, es una educación específica para el trabajo para preparar a las personas para entrar en el mercado laboral.

El 15 de marzo de 2018, la Recomendación del Consejo sobre un Marco Europeo para el Aprendizaje Eficaz y de Calidad ha detectado que el aprendizaje basado en el trabajo es esencial. En efecto, especialmente para las personas poco cualificadas y los inmigrantes, existe una fuerte necesidad de recibir servicios de orientación eficientes e integrados y de acceder a una formación práctica y a herramientas. Como ha declarado la OCDE, cada vez es más importante ofrecer oportunidades para adquirir las competencias que se demandan en el mercado laboral. Pero esto supone un reto en el contexto de unas necesidades de cualificación en constante cambio.

El proyecto desarrollaría, probaría, adaptaría y adoptaría prácticas innovadoras e inclusivas relacionadas con nuevas formas de planes de formación práctica con la entrega de web 2.0 y Recursos Educativos Abiertos. Las herramientas y metodologías que desarrollará el consorcio se conciben como nuevos enfoques para inmigrantes y trabajadores poco cualificados con el fin de reducir las disparidades en el acceso y la participación en la educación formal y no formal. Es posible abordar las diferencias y dificultades en el acceso a enfoques innovadores para inmigrantes poco cualificados y NEET gracias al uso extensivo de REA y herramientas web 2.0 dirigidas tanto a I-VET como a C-VET. Los materiales tratan sobre servicios esenciales y de necesidad real como jardinería, limpieza, ayuda en la cocina, artesanía y productos artísticos.







El 19 de mayo de 2023 Inercia Digital organizó el evento multiplicador en las jornadas de FANTEC (Escuela de Ingenierías Industriales de la UMA (Edificio de Ingenierías UMA, Arquitecto Francisco Peñalosa, 6, 29071 Málaga). Esta actividad permitió a las partes interesadas de distintas ciudades conocer mejor el proyecto, sus objetivos y resultados. En las páginas siguientes se resumen los hechos más importantes y la evaluación de esta sesión de formación.

Programa y organización del evento

Inercia Digital tuvo la oportunidad de participar en la feria tecnológica celebrada en Málaga cuyo objetivo era crear un encuentro educativo orientado a la promoción del talento digital y tecnológico. Por ello, en Inercia Digital pensamos que era la oportunidad idónea para presentar nuestro proyecto Erasmus+ IP4J, en el que hemos desarrollado una aplicación móvil para dispositivos Android que pretende introducir un enfoque completamente nuevo en el aprendizaje basado en el trabajo, proporcionando orientación/orientación profesional y facilitando herramientas prácticas para los puestos de trabajo más demandados en el mercado.

Una vez recibida la confirmación de que podíamos participar y ser ponentes, empezamos a preparar el evento. Posteriormente, comenzamos a trabajar en la preparación de los materiales del evento, como el orden del día, la lista de asistentes, las presentaciones, etc. Del mismo modo, elegimos al mejor formador posible para esta sesión. Puede decirse que el acto transcurrió sin contratiempos, estuvo bien organizado y que el espacio de reunión fue suficiente para todos los participantes.

Participantes y lista de asistencia

De acuerdo con lo establecido, Inercia Digital consiguió que 45 interesados de diferentes organizaciones y ciudades participaran en esta sesión. A continuación puede consultar la lista de asistentes.







Difusión para "Innovative and Practical training for low-skilled and migrants Jobs- IP43"

(P) ip4j

Reunión en MACAGA (Ciudad), ESPADA (España) Fecha: Mayo 2023 49 LISTA de Participantes 5

REPERTY.	LED THE	14	0.1		
cPe	THE PER	Covai	Geoferats @g.	669468030	Eur.
RATEBLAS .	VALOES LÓPEY		miciamusIdeslage	667086862.	
amu	Benites	Raul		66727860 9	#3
UMA	Alberto	60ntabe	albertogontales	625814214	Sales .
ROCKBOTIC	DURÁN FORNÁMOCZ	BEATRIZ.	malaga Qrackbolic	610.157.803	4
185 Aguillar	LOPER RUEDA	JOSÉ ANTONIO	tecnojosebyezpa.mal	616 662 830	1
	Suntadla Navaras	Nicolas	nicolassantallaras	mail com	ASS
IES Educido	Lozano Rayer	nanuel	more lose of the	627856970	Man
SORVANFORM	Timevier Feureran	Rabal	rafacimes a3 Egun	eresa 120c	Part of
	UMA COMPA ROCKBOTIC 185 Agridar 3 to large 185 Acade de 185 Acade de 185 Acade de 185 Acade de	RARBUAS DALCES GOPEY VMA Beniters UMA Alberto ROCKEOTIC DURAN FERNANDOCE 185 Aguillar LOPEE RUEDA 185 Achielle Sentadla Navorceo 185 Admindration Locano Reyer	RAMBURAS CALCES COPEY TURIAM UMA Beniter Rawl UMA Alberto Confaler RECKBOTIC DURAN FORNANDOR BEATRIZ 185 Aguilou LOPER RUEDA JOSE ANTONIO 185 Archicle Scutadla, Navarro Nicolas TES Bounda Lozano Reyer Manuel	RATES CALES COPEY TORART Quantilism UMA Beniter Rawl nauleo 2000 growling UMA Alberto Gonfabet simeneste gravitan Reckettic Duran fernanocz Bentriz malago Crakbotic 185 Agustu Lopes Rueda Jose Alltonio tecnojosobycz po mal 185 Adducte Suntadla Naugrao Nicolas micolassantolarous TES Bolivino Lozaro Rayos Manuel more and company como	RAMES CALLES COPEY TORIAN CONTROLS CONT

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

Project Nr. 2020-1-DE02-KA202-007465







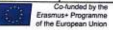
Difusión para "Innovative and Practical training for low-skilled and migrants Jobs- IP4)"



Reunión en Malassa (Ciudad), Seraña (España) Fecha: Mayo 2023 4 9

LISTA de Participantes

Ubicación	Empresa	Apellido	Nombre	Email @	Nº teléfono +	Firma
NALAGA	CIAN	Rand Consider	Enrique	e sanday Ogmails	671593285	80
HÁLAGA	PUCBA	Carron Bour	e horica	residence	662132442	Jeany
MÁLREA	TONTELLE	Markin	Trindad		630255553	Ac
HÁLAGA	AMO	Ruda Ruit	Gui llerm	rudi grz9@grade	625388448	1
MALAGA	VMA	Milling Charan	Miguel	Mania frolin @ issu	un- 625275985	4
HÁLAGA	UMA	PLAZU GORTINA	CLILLERMS	Carrille plaz = 2003 Qui	Fre- 648 15 TS (6	86
MALAGA	Uma	Héndez Samo	Migual Alased	me-dossenereniquela Object 1-com	nd 727718249	0
HÁL NG A	Angel Compano	Monos Robaro	lozovo	vmurrob306gnale		
MĀLAGA	UMA,	Codes Ref	Hotel D. Hr.	preciocados yal. 6		No.
MALAGA	CR. N	VILLARGUIGO	A PEDRO	neditorillare	muil 657346420	180



Project Nr. 2020-1-DE02-KA202-007465







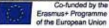
Difusión para "Innovative and Practical training for low-skilled and migrants Jobs- IP43"



Reunión en NACAGA (Ciudad), ESPAÑO (España) Fecha: Mayo 2023 (9

LISTA de Participantes

Ubicación	Empresa	Apellido	Nombre	Email e	Nº teléfono +	Firma
Heuca	ROSHRAD HAROW	RENES GOLFACEE	WANADA	adei buju Ohdunail com	663 865 986	#1
HOLOGA	AM MIGO	Vanant.	bruse	copitanz@copitanz co	- 952 363677	0
GRANADA	CP.R. LAS	HARTINEZ YCLETIL	Concección	conclumarmar@smail	com 609770614	History
Gauck	Clab auto.	COCH	Federico	1900/06/09mail.		50
Strike		KURIEL	Peroro	pedro murie ichily	· es 617 44 25 25	4
Senta	105 358/W	rean ar	Poczo	opcations & Small	On 628086191	Sala
Alaha	Cash Kepn	Ceada Herrando	ವಷ್ಣ. ಇ	307009071@omes	689792079	SHE
Hodia	Duttons	Larda Gorcía	Israel	Bread -yo2 Olohusi	655 483 760	(DENO)
Cordolia	w	Simenez Ferrers	Jose H	Jose singer popula	699 568 999	1
Cordola	co	Rui & Montaño	Laura	Communitation 98 By	638 402 965	dime



Project Nr. 2020-1-DE02-KA202-007465









Difusión para "Innovative and Practical training for low-skilled and migrants Jobs- IP43"



Reunión en MARSA (Cludad), SSPANA (España) Fecha: Mayo 2023 49 LISTA de Participantes

Ubicación	Empresa	Apellido	Nombre	Email @	Nº teléfono +	Firma
SOUTH	sons	MARMOL 11790	PRANCISCO	Ananortes of on		Howard
MÁLACA	UMA	Hartinet Lago	Alon	and@una &		3
heliqa	FEST HAVAGA	moutin Péca	Youran	rmatine contraspect.	ret	though
μάιαζα	Prof. les Agular yeslaw	ledesma Morers		And anthonores		800
Grande	TES Algoria	c 10 /	W/her	esthericep@gmai	læm	30
GAMBDA	ICS ALPHAN		Trinded	mtrini @ graul. com		
Quada	zer waner	Brigdo Gorcia	Notice	soco & grant com	00 48 00 800	100
Maloga	UMA	Barres Newlo	Algardro	aldonres756@gmal.co	652 787 267	and
Hálasa	UHA	Olmedo Cuto	Doud	day doland 2252	651109287	Done
nalaga	UHA	νοιω	DORU	downer or @great		Vokulore

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

Project Nr. 2020-1-DE02-KA202-007465







Difusión para "Innovative and Practical training for low-skilled and migrants Jobs- 1P43"



Reunión en MACAGA (Ciudad), CSPANN (España) Fecha: Mayo 2023 49

LISTA de Participantes

Ubicación	Empresa	Apellido	Nombre	Email @	Nº teléfono +	Firma
MPLAGA	AND	Urkistardo Abadia	Alejordro		613489567	AVICE
MALAGA	UMA	Martiner Potesson	Marta		603958813	AHE.
HALAGA	UMA	Paula Maritin	Arogorés		8381928	Mar
MALAGA	UMA	Reinúedez Moreina	Alber		658018134	25
JAEU	IES GC DEONNA	SOVA ACMAZAÑ	-305E CARCOS		653 85 69 82	40
MOERNA	36.	GARCÍA MARTÍN	MUNCETY	E GHART, NO.2	620456595	一些
					1	



Project Nr. 2020-1-DE02-KA202-007465

Materiales para el evento de difusión

Durante el evento se presentó el proyecto, sus objetivos, el contexto en el que nació y una presentación de las actividades y resultados del proyecto. En la segunda parte de la sesión del evento multiplicador nos centramos en la app IP4J. Presentamos la app a los interesados y les dimos la oportunidad de probarla en sus propias manos.

A lo largo de la sesión de formación utilizamos distintos materiales para que los participantes conocieran mejor el proyecto. Principalmente, utilizamos la siguiente presentación. Los recursos utilizados fueron:

- Presentación del proyecto:
 https://docs.google.com/presentation/d/1mmbe9m-oKaNbKd8Hjs_sGpNDD0vXsbiG/edit?us
 p=sharing&ouid=101519282944971145315&rtpof=true&sd=true
- Página web: https://ip4j.eu/





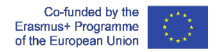


- Página de Facebook: https://www.facebook.com/ip4j.eu
- IP4J app: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.inerciadigital.ip4j

Imágenes del evento de difusión

En esta sección puedes ver algunas imágenes que se tomaron durante el evento de difusión.

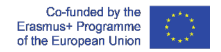




















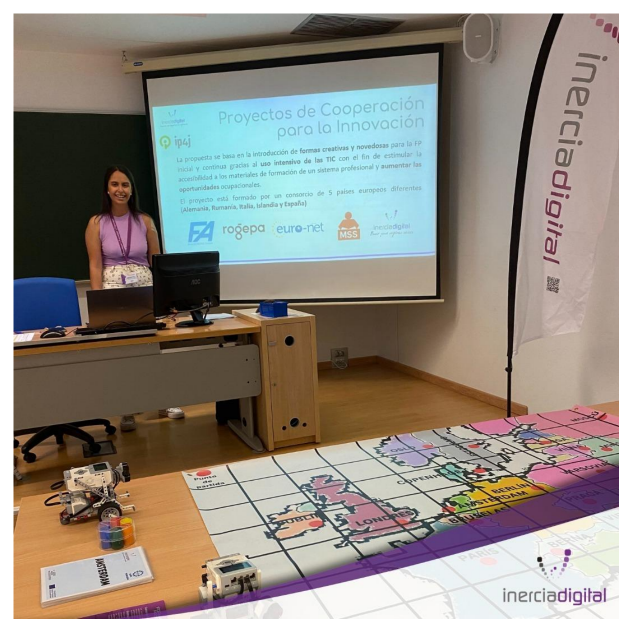












Difusión del evento

A continuación se detallan los posts de difusión que se han realizado sobre este evento por parte de Inercia Digital.









¡La Feria de la Tecnología de Málaga #FANTECMALAGA2023 que ha tenido lugar en la Escuela de Ingenierías Industriales ha sido todo un éxito!

FANTEC es un encuentro orientado al fomento del #talentodigital y #tecnológico en el que #InerciaDigital tuvo la oportunidad de difundir el proyecto #ErasmusPlus IP4J, en el que hemos desarrollado una aplicación móvil para dispositivos Android cuyo fin es introducir un enfoque completamente nuevo para el #aprendizaje basado en el trabajo al proporcionar orientación/orientación vocacional y brindando herramientas prácticas para los #trabajos más demandados en el mercado.

Nuestras representantes Marta Mármol, Directora de Innovación y Nereida Varela, Directora General de #InerciaDigital han realizado una serie de ponencias para el #profesorado sobre "Cómo participar en #proyectos #educativos de #tecnología #ErasmusPlus" haciendo especial mención a nuestro proyecto #IP4J que promueve la integración #digital de todas las personas en la educación y en el empleo.

__

The Technology Fair of Malaga #FANTECMALAGA2023 that has taken place at the School of Industrial Engineering has been a great success!

FANTEC is a meeting oriented to the promotion of #digital and #technological #talent in which #InerciaDigital had the opportunity to disseminate the #ErasmusPlus IP4J project, in which we have developed a mobile application for Android devices which aims to introduce a completely new approach to #work-based #learning by providing vocational guidance/orientation and providing practical tools for the #jobs most demanded in the market.

Our representatives Marta Mármol, Director of Innovation and Nereida Varela, General Manager of InerciaDigital have made a series of presentations for #teaching staff on "How to participate in #educational #projects of #technology #ErasmusPlus" making special mention of our #IP4J project that promotes #digital integration of all people in education and employment.



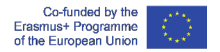
















¡La Feria de la Tecnología de Málaga #FANTECMALAGA2023 que ha tenido lugar en la Escuela de Ingenierías Industriales ha sido todo un éxito!

FANTEC es un encuentro orientado al fomento del #talentodigital y #tecnológico en el que #InerciaDigital tuvo la oportunidad de difundir el proyecto #ErasmusPlus IP4J, en el que hemos desarrollado una aplicación móvil para dispositivos Android cuyo fin es introducir un enfoque completamente nuevo para el #aprendizaje basado en el trabajo al proporcionar orientación/orientación vocacional y brindando herramientas prácticas para los #trabajos más demandados en el mercado.

Nuestras representantes Marta Mármol, Directora de Innovación y Nereida Varela, Directora General de #InerciaDigital han realizado una serie de ponencias para el #profesorado sobre "Cómo participar en #proyectos #educativos de #tecnología #ErasmusPlus" haciendo especial mención a nuestro proyecto #IP4J que promueve la integración #digital de todas las personas en la educación y en el empleo.

The Technology Fair of Malaga #FANTECMALAGA2023 that has taken place at the School of Industrial Engineering has been a great success!

FANTEC is a meeting oriented to the promotion of #digital and #technological #talent in which #InerciaDigital had the opportunity to disseminate the #ErasmusPlus IP4J project, in which we have developed a mobile application for Android devices which aims to introduce a completely new approach to #work-based #learning by providing vocational guidance/orientation and providing practical tools for the #jobs most demanded in the market.

Our representatives Marta Mármol, Director of Innovation and Nereida Varela, General Manager of InerciaDigital have made a series of presentations for #teaching staff on "How to participate in #educational #projects of #technology #ErasmusPlus" making special mention of our #IP4J project that promotes #digital integration of all people in education and employment.

Ver traducción









Conclusión

En resumen, el evento de difusión estuvo muy bien organizado e involucró a los participantes en un nuevo círculo de aprendizaje.

