

Il Progetto EUExc@rt cresce

I nuovi partner della Lituania e dell'Estonia hanno partecipato al meeting di EUExc@rt a Coimbra, Portogallo Ottobre 2007.

Egon Hirvesoo, rappresentante dell'Ispettorato Tecnico in Estonia, ha affermato che il lavoro del Progetto EUExc@rt è molto importante e che lui è impaziente di iniziare a lavorare per il progetto Leonard da Vinci.

Uno degli scopi del progetto EUExc@rt nel settore esplosivistico Europeo è ampliare i contatti. Gli addetti al settore si sono impegnati nei gruppi dei referenti nazionali. Egon Hirvesoo ha segnalato che il gruppo dei referenti Estoni è stato definito ed è molto attivo.

Il lavoro al glossario EUExc@rt è importante ed è necessario stabilire uno standard dal punto di vista giuridico, afferma Egon Hirvesoo. Le organizzazioni civili, di soccorso e militari necessitano di una terminologia comune.

Jonas Sarlauskas,



Incontro dei partner del progetto EUExc@rt a Coimbra, Portogallo.

rappresentante dell' Istituto di Biochimica di Vilnius, ha affermato che il lavoro per creare un gruppo di referenti in Lituania è completo. Jonas competenza unica al gruppo Euexc@rt.



All'inizio di Settembre, il leader del progetto HansWallin e Jonas Sarlauskas hanno presentato il progetto EUExc@rt in Lithuania.

Sprengschule di Dresda avrà il compito di organizzare il prossimo meeting del 4 e 5 Febbraio 2008. Il seguente meeting avrà luogo il 13 e il 14 Giugno 2008 a Brussels. Saranno invitati importanti funzionari dell'Unione Europea.

**EUExc@rt
disponibile
in Portoghese**

Il partner Italiano Nitrex ha tradotto il sito della società in Portoghese:

www.nitrex.it/euexc@rt

Roberto Folchi e Mara Battocchio hanno sviluppato il sito Nitrex con un sacco di informazioni utili. È usato ora come fonte d'informazione per il settore esplosivistico italiano.



Erik Nilsson ha presentato una proposta per una associazione.

Una proposta per una Fondazione

SVEZIA. KCEM ha consultato un avvocato di commercio che ha redatto una proposta di Memorandum d'intesa per una associazione legale. Erik Nilsson ha presentato la proposta ai partner al meeting di Coimbra. L'accordo sarà discusso in modo più approfondito nel prossimo meeting – che si terrà presso la Sprengschule di Dresda.

Il piano dei partner per un brillante futuro insieme

Anche se il progetto terminerà alla fine dell'autunno 2008, i partner di EUExcert pianificano il futuro insieme.

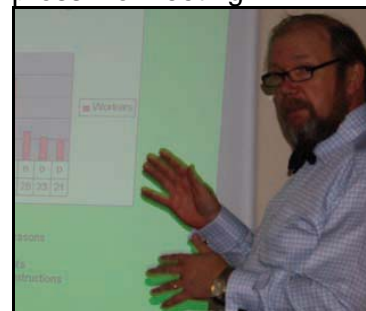


L'italiano Roberto Folchi e lo svedese Hans Wallin sanno come apprezzare i legami.

NOTIZIE IN BREVE

FINLANDIA. Jorma Karhulahti ha presentato un report su un questionario riguardante i bisogni di insegnamento sia per i colletti blu che bianchi per gli apparati esplosivistici finlandesi 2007.

Margaretha Rosberg rappresentante dell'organizzazione dei lavoratori YFIND in Svezia. Ha distribuito lo stesso questionario a 30 industrie e organizzazioni svedesi chiedendo i bisogni di insegnamento negli apparati svedesi. I risultati saranno presentati nel prossimo meeting.



Jorma Karhulahti, Finland.

I PAESI NORDICI.

Il leader del progetto EUExcert Hans Wallin ha dato una presentazione su un meeting con Aslak Ravlo, Karl Kure e Thomas Daugård concernente un'iniziativa di EFEE per un nuovo progetto Leonardo. Il progetto riguarda l'armonizzazione del sistema vocazionale europeo per l'educazione e l'addestramento per fochini. Hans inoltre ha dato una breve panoramica per una richiesta al Consiglio Nordico per un progetto comune di cooperazione in EUExcert. Il lavoro ha provveduto ad includere anche gli stati baltici.

NOTIZIE IN BREVE

SVEZIA. Il Centro d'Insegnamento Masugnen, Svezia, l'Università di Pardubice, Repubblica Ceca, e l'Università di Cranfield, UK, stanno testando l'istruzione a distanza tramite video conferenze.

La città di Lindesberg e il Centro d'Insegnamento Masugnen hanno una lunga storia di successi per l'educazione a distanza sul posto di lavoro. I partner del progetto sono stati invitati a visite di studio. Gisela Spak descrive le infrastrutture dei lavori basati sull'insegnamento a distanza che Masugnen ha costruito negli ultimi 15 anni. Gisela inoltre descrive il Logbook, l'ultima innovazione.

UK. Jackie Akhavan ha presentato EUExcert ad una conferenza in Argentina lo scorso Novembre. Gli argentini sono interessati a partecipare al lavoro di EUExcert.

IanWallace ha partecipato alla conferenza della EFEE a Vienna e ha presentato EUExcert e il lavoro UK.

Jackie Akhavan presenterà EUExcert alla conferenza di Parari in Australia.

Jackie Akhavan afferma che il lavoro dell'insegnamento a distanza per UNDP in Serbia e altri paesi continua. Il un corso base per gli esplosivi on-line è adesso disponibile sul sito web dell'Università di Cranfield: www.dcmt.cranfield.ac.uk/

SVEZIA / PORTOGALLO. HansWallin e José Góis invieranno una memoria per la conferenza ISEE a New Orleans a Gennaio 2008.

REPUBBLICA CECA.

Bret Janovskij della Repubblica Ceca ha affermato che l'Università di Pardubice sta lavorando Sulle analisi della sicurezza di una fabbrica che lavora allo smaltimento.

Successful Portuguese workshop

PORTOGALLO.

Carlos José Góis si è reso portavoce del successo del meeting del settore esplosivistico in Portogallo all'inizio di Ottobre.

Per la prima volta, i rappresentanti dell'aviazione, la marina, le università, le imprese private, la produzione e l'industria pirotecnica, hanno partecipato al seminario. Gli argomenti sono stati il sistema educativo e i requisiti della formazione obbligatoria.

Jackie Akhavan, UK, Erik Nilsson, Svezia, e Jorma Karhulahti, Finlandia hanno rappresentato EUExcert alla conferenza.

Links riguardanti il meeting sulla formazione in Portogallo:

http://www.apipe.org/docs/Programa_Workshop.pdf

<http://opinioao.maigov.info/2007/10/03/debate-sobre-explosivosem-coimbra/>

http://www.universia.pt/serVICOS_net/informacaonoticias.jsp?noticia=43407



http://www.mai.gov.pt/actualidades_d.asp?id=293
http://www.acabra.net/artigo.php?id_artigo=2580
<http://www.diariocoimbra.pt/16842.htm>
http://www.mai.gov.pt/data/actualidades_e_destaque/ocs/%7B4352C5C2-91E1-453B-AADD-ED4B8E9AAAD4%7D_Explosivos_Workshop_COIMBRA1.htm

Ti
piacerebbe
unirti a
noi?



Ti invitiamo a così: www.euexcert.org

Obiettivi del progetto:

Migliorare la sicurezza e creare standard europei per i lavoratori del settore esplosivistico. L'obiettivo principale di EUExcert è quello di ridurre il numero di incidenti nel settore esplosivistico.

Nel settore degli esplosivi in diversi paesi europei un'elevata percentuale del personale più esperto e acculturato è vicino all'età pensionabile.

Di conseguenza è importante riempire le lacune di esperienza in questo settore tecnologico chiave.

Il progetto coinvolge:

- “ Mappatura dei bisogni di competenze per l'industria degli esplosivi del mercato europeo
- “ Lo sviluppo di un quadro di competenze che possono essere sviluppate su standard europei
- “ La diffusione dei risultati del progetto agli interessati e al settore esplosivistico internazionale.

Per maggiori informazioni, per favore visitate la nostra homepage: www.euexcert.org o contattate uno dei partner del progetto.