

Austria

Munca cu mai multe culturi: sănătatea și securitatea pentru personalul din lagărele de refugiați și centrele de azilanți

Personalul din lagărele de refugiați și centrele de azilanți suferă de stres cu nivel ridicat datorită naturii muncii lor. Ei sunt supuși la supraîncărcare și simptome de epuizare, precum și la risc de violență din partea clienților lor.

Acest proiect a avut ca scop îmbunătățirea metodelor de combatere a acestor riscuri, incluzând elaborarea unui plan de securitate și sănătate în muncă (SSM). Conducătorii austrieci ai proiectului, împreună cu partenerii lor germani, danezi și spanioli, s-au concentrat pe instruirea în comunicarea și medierea interculturală (inclusiv forme neverbale). Au elaborat planuri de instruire pentru îmbunătățirea competenței interculturale, precum și a sănătății și securității și pentru prevenirea stresului.

Cine a organizat proiectul?

Centrul de Îngrijire Medicală OMEGA

Care au fost organizațiile partenere?

- Deym-Soden Consulting (Germania)
- Departamentul pentru azilanți ai Crucii Roșii daneze (Danemarca)
- CEPS Proiecte Sociale (Spania)

Cum s-a numit?

Munca cu mai multe culturi: crearea unui loc de muncă sănătos prin instruire și comunicare interculturală și prin reprezentarea și împuternicirea lucrătorilor.

Care a fost tema proiectului?

Deținătorii proiectului au elaborat un manual de instruire cu materiale și texte care pot fi utilizate pentru realizarea unor seminare cu teme specifice asupra interacțiunii dintre grupurile interculturale sau contactelor cu persoane din diferite culturi. Grupul vizat de materialul de instruire îl reprezintă instituțiile sau persoanele care lucrează cu grupuri multi-etnice.

Ce au făcut?

Deținătorii proiectului au avut ședințe pregătitoare cu reprezentanții angajaților în vederea stabilirii unui consiliu reprezentativ la o dată ulterioară (din motive financiare acest lucru nu a fost posibil în

perioada desfășurării proiectului). Ei au publicat, în germană și engleză, un „Plan pentru securitatea și sănătatea în muncă”, potrivit pentru organizațiile mici, cu liste de verificare pentru componentele cheie și recomandări privind modul de aplicare practică a acestora.

Au ținut următoarele instruirii:

- un curs de prim ajutor;
- patru seminare privind comunicațiile și conflictele interculturale;
- un seminar intitulat „Rezolvarea conflictelor interculturale și meditația în mai multe culturi” pentru participanți din șapte organizații;
- un seminar intitulat „Corpul ca loc de identitate”, despre comunicarea interculturală neverbală utilizând terapia prin dans și tehnici teatrale.

Participanții au fost persoane profesioniste și neprofesioniste care dădeau consultații pentru imigranți și instituțiile care lucrau cu imigranți și în echipe interculturale. Ei au condus un serviciu de consiliere pentru instituțiile și organizațiile care lucrează cu clienți și personal multicultural și un serviciu consultativ odată pe săptămână.

Au elaborat un manual de instruire și o broșură, au făcut prezentarea proiectului la a doua Zi a Sănătății Femeilor, în Graz, în martie, și au ținut o conferință de trei zile intitulată „Forum privind prevenirea – Simpozion asupra sistemelor de siguranță în muncă”, în mai, tot în Graz.

Ce s-a realizat?

Rezultatele proiectului au cuprins un „Ghid pentru elaborarea unui plan de sănătate și securitate în muncă” publicat în germană (49 pagini) și engleză (41 pagini). Acest ghid nu are ca scop înlocuirea cerințelor naționale specifice industriei, referitoare la sănătatea și securitatea la locul de muncă, ci este un ghid general pentru elementele cheie necesare la elaborarea unui plan local pentru sănătatea și securitatea la locul de muncă în întreprinderile mici și mijlocii, cu resurse limitate.

O versiune de 96 pagini pe hârtie (300 de exemplare) a manualului de instruire „Întâlniri interculturale” a fost elaborată în engleză și germană (ambele limbi într-un volum pentru a permite utilizarea sa în mediile interculturale). Temele relevante pentru interacțiunea dintre popoare din diferite culturi sunt prezentate în module independente. Utilizatorii le pot studia singuri, deoarece pentru fiecare din aceste subiecte sunt prezentate o introducere, textele și activitățile de bază.

Participanții au produs 300 de exemplare ale unei versiuni pe CD-ROM a manualului „Întâlniri interculturale” cu imagini și interviuri suplimentare elaborate pentru a ajuta utilizatorii să exploreze subiectele specifice în profunzime. De asemenea, conține ghidul de plan SSM și „Indicații privind bunăstarea și prevenirea stresului în munca cu grupuri multiculturale și marginalizate în bosniaco-sârbo-croată, engleză, franceză, germană și spaniolă.

Pentru Ziua Sănătății Femeilor a fost elaborat un pliant cu informații despre proiect și scopurile sale și o broșură intitulată „Proiectele OMEGA privind sănătatea și securitatea în contextul locurilor de muncă interculturale”. Aceasta din urmă a fost tradusă și tipărită în bosniaco-sârbo-croată, engleză, franceză, germană și spaniolă.

Informații despre proiect în engleză și germană, ghidul de elaborare a unui plan SSM (engleză și germană), indicațiile (bosniaco-sârbo-croată, engleză, franceză, germană și spaniolă) și manualul de instruire (engleză și germană) se pot găsi la pagina OMEGA (www.omega-graz.at).

Centrul de Îngrijiri Medicale OMEGA	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Furnizor privat de îngrijiri medicale</p> <p>Sector ✓ Centre de refugiați și azilanți</p> <p>Activitate ✓ Instruire, seminare și consultanță</p> <p>Rezultate ✓ Ghid ✓ Manual de instruire/CD-ROM ✓ Broșură ✓ Prezentare pe internet</p> <p>Total buget: € 152 318 Finanțare de la Agenție: € 120 175</p>	<p>Contact: Dr. Anne-Marie Miörner Wagner Gratengasse 2 A-8020 Graz</p> <p>e-mail: office@omega-graz.at website: www.omega-graz.at</p>

Danemarca

Educația adolescenților privind pericolele de la locul de muncă

Mulți elevi cu vârste între 15 și 18 ani lucrează în timpul liber. Majoritatea lucrează în IMM-uri și cercetările arată că un număr disproporționat de mare de accidente de muncă implică acest grup de vârstă. Acesta este cazul în special în agricultură, restaurante, construcții și supermarketuri, unde lucrează mulți tineri. Mulți dintre ei au părăsit școala, dar un număr din ce în ce mai mare încă învață la cursuri de zi și ca urmare sunt mai puțin familiarizați cu mediul de muncă și pericolele pentru sănătate și securitate pe care acesta îl prezintă. Acest proiect a efectuat un schimb de bune practici și a făcut educație în probleme de sănătate și securitate pentru forța de muncă tânără în cooperare cu școlile și locurile de muncă, urmărind reducerea numărului de accidente care implică tinerii în IMM-uri.

Cine a organizat proiectul?

LO – Aarhus Amt

Care au fost organizațiile partenere?

- Confederación Empresarial de la Provincia de Alicante (COEPA)
- Institutul de Educație Tehnologică din Pireu (Grecia)

Cum s-a numit?

Asigurarea securității și sănătății forței de muncă tinere în IMM-uri

Care a fost tema proiectului?

Acest proiect transnațional s-a ocupat de educarea tinerilor în probleme legate de securitatea și sănătatea în muncă, prin cooperare între țări și învățare din diferite situații existente în fiecare dintre cele trei țări partenere. Grupurile vizate au fost elevii adolescenți și forța de muncă tânără. S-a realizat cooperarea între școlile locale/sistemele școlare, IMM-uri și organizațiile care se ocupă cu piața forței de muncă. Proiectul a elaborat modele de educație care au fost testate pe unități pilot locale, cu scopul de a obține o reducere a accidentelor în care sunt implicați angajații tineri.

Ce au făcut?

Prima întâlnire transnațională între parteneri s-a ținut în Atena și s-a concentrat pe planificarea și promovarea proiectului și s-a căzut de acord asupra programului de lucru. Au urmat întâlniri locale

în cele trei țări participante, asigurându-se faptul că proiectul a fost bine fixat în realitățile locale și în diferitele culturi, tradiții și reglementări.

O altă întâlnire transnațională ținută în Alicante (în ianuarie 2004) a tras concluziile în urma discuțiilor anterioare, a căzut de acord cu privire la dezvoltarea unităților pilot locale și a condus la conferințe de presă ținute de parteneri la nivel local. Cea de a patra etapă a testat programele educaționale în școlile locale, în cooperare cu întreprinderi mici din agricultură, restaurante construcții sau supermarketuri. Scopul a fost elaborarea de programe pentru utilizare locală care puteau să fie, totuși, folosite și în alte țări europene.

În Alicante, asociația patronilor, COEPA, a lucrat cu o municipalitate locală, urmărind solicitanții de locuri de muncă, cu vârste între 16 și 21 de ani, și s-a concentrat asupra educației în securitate și sănătate în muncă (SSM) și asupra experienței în muncă. În Patras, Institutul de Educație Tehnologică din Pireu a lucrat împreună cu Liceul Tehnic la o educație combinată în muncă și SSM, urmărind forța de muncă tânără între 15 și 18 ani.

LO Aarhus a lucrat cu două municipalități locale, un supermarket, o întreprindere agricolă și o ONG educațională, la o combinație de educație SSM și aplicarea sa practică la locul de muncă. Grupul țintă a fost forța de muncă tânără incluzând elevi între 14 și 16 ani din două școli. Partenerii locali au lucrat la întărirea cooperării între profesori, conduceri și organizațiile SSM prin cursuri de SSM în școlile locale.

Un seminar final, intitulat „Prima etapă”, ținut în Aarhus, a prezentat concluziile unităților pilot locale:

- tinerii au fost puternic motivați să fie interesați în subiectele de SSM,
- a fost important să se discute și să se analizeze problemele, nu numai să învețe despre ele,
- legătura dintre educație și funcțiile de la locul de muncă era crucială,
- vizitarea companiilor și existența unei experiențe reale de muncă în probleme de sănătate și securitate a fost puternic motivată și
- tinerii participanți la aceste unități pilot au fost ulterior mult mai capabili să detecteze riscurile majore la locul de muncă.

Ce s-a realizat?

Deținătorul de proiect a realizat prezentarea pe internet și un pliant „cum să fac” cu detalii privind contactele cu partenerii, în daneză, engleză, greacă și spaniolă. Pliantul sublinia:

- importanța învățării problemelor de securitate și sănătate în muncă înainte ca tinerii să intre pe piața forței de muncă,
- acest fel de educație trebuie să aibă loc în contextul locului de muncă prin cooperarea între companii, școli, municipalități și organizațiile de muncă,
- tinerii trebuie să fie în centrul educației în probleme de securitate și sănătate în muncă,
- ei trebuie să considere aceste probleme ca o parte importantă și utilă a educației lor în școală,
- subiectul trebuie să facă parte din programa școlară și, în sfârșit,
- trebuie să existe un sprijin activ și practic din partea părinților acasă.

LO – Aarhus Amt	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Sindicat</p> <p>Sector ✓ Agricultură, restaurante, construcții și supermarketuri</p> <p>Activitate ✓ Educație de SSM</p> <p>Rezultate ✓ Prezentare pe internet ✓ Pliant</p> <p>Total buget: € 85 797 Finanțare de la Agenție: € 68 637</p>	<p>Contact: Mr. Soeren Qvist Amaliegade 23, 3, Sal DK-8000 Aarhus C</p> <p>e-mail: loaar@lo.dk website: www.lo-aarhus-amt.dk</p>

Franța

Combaterea riscurilor pentru sănătate datorită pesticidelor în viticultură

Posibil, până la un milion de persoane din Franța sunt expuse la pesticide în munca lor. Efectul asupra sănătății lor variază de la cancer la probleme ale organelor reproducătoare și probleme neurologice. Pentru aceste riscuri, agricultura este cea mai periculoasă activitate și cea mai puțin organizată în combaterea lor. Acest lucru se manifestă în speranța de viață redusă în comparație cu alte profesii. Dificultățile în lucrul eficient și sigur cu pesticidele includ faptul că pot fi absorbite prin plămâni, piele, ochi și stomac, iar efectele asupra sănătății nu sunt întotdeauna observate imediat. Acest proiect a avut ca scop utilizarea sigură a substanțelor chimice în agricultură pentru eliminarea dăunătorilor și bolilor plantelor din sectoarele viticole din Franța, Spania și Portugalia.

Cine a organizat proiectul?

Universitatea Bordeaux 1, IUT, departamentul HSE

Care au fost organizațiile partenere?

- Departamentul „Igienă, securitate și mediu” IUT – universitatea Bordeaux 1 (Franța)
- Laboratorul pentru sănătate, muncă, mediu (LSTE), Institutul de sănătate publică, epidemiologie și dezvoltare (ISPED), universitatea Bordeaux 2 (Franța)
- Asigurări sociale agricole (Franța)
- Fundația de Asigurări Universal (Spania)
- Confederación Empresarial de la Baix Llobregat (COFEM) (Spania)
- Ordem dos Engenheiros (Portugalia)

Cum s-a numit?

Instruire în prevenirea riscurilor fitosanitare în sectorul agricultură

Care a fost tema proiectului?

Acest proiect a tratat asigurarea instruirii în sectorul viticultură pentru reducerea riscurilor „fitosanitare”: riscuri inerente pentru asigurarea sănătății plantelor, mai ales riscurile care apar din utilizarea substanțelor chimice în agricultură pentru eliminarea dăunătorilor și bolilor plantelor. Viticultura este caracterizată în special de utilizarea intensivă a pesticidelor și toată gama de riscuri și măsuri preventive nu este întotdeauna bine înțeleasă de întreprinderile mai mici.

Ca urmare, deținătorii de proiect au hotărât să producă module de instruire pentru reducerea la minimum a acestor riscuri. Aceasta a implicat furnizarea a celor mai noi cunoștințe, acoperind bunele practici și permițând persoanelor să analizeze propriile situații de muncă. În mod tradițional, securitatea și prevenirea riscurilor a fost considerată ca problema specialiștilor, care avea ca rezultat faptul că măsurile preventive erau hotărâte cu foarte puțină implicare sau de loc a persoanelor direct interesate. Scopul acestui proiect a fost să facă din aceste persoane proprii agenți de prevenire a riscurilor.

Acest scop general a fost împărțit în trei secțiuni:

- (a) identificarea pericolelor și analiza riscurilor;
- (b) stabilirea metodelor de instruire;
- (c) diseminarea rezultatelor.

Natura transnațională a proiectului a însemnat că se putea ajunge la o audiență destul de mare, permițând totuși diferențele culturale între Franța, Spania și Portugalia, cele trei țări partenere.

Ce au făcut?

În urma unei întâlniri preliminare din decembrie, partenerii s-au întâlnit în februarie 2004 să-și aducă la zi materialele de instruire și să întocmească formele pentru rolul diferitelor cooperative viticole de lângă Bordeaux, care au jucat rolul unei federații pentru 120 de mici producători de vin. Cu partenerii francezi a fost planificat un studiu ergonomic al activităților de tratare fitosanitară.

În martie, la o întâlnire de o zi în Barcelona, s-a căzut de acord asupra unui chestionar de către partenerii francezi și portughezi pentru a identifica preocupările viticultorilor în privind riscurilor fitosanitare și a nevoilor lor. Scopul a fost să se poată compara caracteristicile viilor din Catalonia cu cele din Portugalia și din Bordeaux.

În iunie, au fost prezentate în Bordeaux primele rezultate ale studiului ergonomic și chestionarelor. Acestea au avut ca rezultat modificări ale suportului de curs. În iulie, în Porto, partenerii portughezi asociați cu școala de agricultură din Porto (Universitatea din Porto) au prezentat rezultatele chestionarelor lor și s-a adus la zi structura finală a materialelor de instruire. O ultimă întâlnire, pentru finalizarea pachetului de instruire, s-a ținut în Barcelona în septembrie.

Ce s-a realizat?

Partenerii au elaborat un pachet de materiale pentru instruire cu patru module distincte:

- elemente interactive;

- fișe de informare operațională
- ce trebuie să se știe despre tratarea fitosanitară
- resurse pentru crearea programelor de instruire privind riscul fitosanitar.

Aceste elemente interactive au fost proiectate ca urmare a analizelor efectuate pe teren. Modulul rezumă diferitele faze ale substanțelor fitosanitare: cumpărarea și transportul, prepararea, tratarea, curățarea, reintroducerea și managementul reziduurilor.

Fișele de informare operațională acoperă punctele principale ale măsurilor de prevenire; mesajul este disponibil în 10 limbi diferite, dar în cea mai mare parte este vizual.

Modulele care acoperă „ce trebuie să cunoașteți despre tratamentul fitosanitar” subliniază evoluția viticulturii, cerințele muncii, pericolele pentru sănătate, bune practici fitosanitare, reglementări, măsuri preventive, persoane de contact în caz de urgență și unde se obține ajutor.

Modulul final privind resursele este o sinteză a primelor trei, în forma unor imagini în Power Point, ca resurse pentru instructori.

Toate cele patru module se pot accesa gratis pe internet. Există și un dosar care conține toate fișele și un CD-ROM cu toate modulele.

Universitatea Bordeaux 1, IUT, Departamentul HSE	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Instituție de învățământ superior</p> <p>Sector ✓ Viticultură</p> <p>Activitate ✓ Cercetare</p> <p>Rezultate ✓ Materiale pentru instruire ✓ CD-ROM</p> <p>Total buget: € 218 301 Finanțare de la Agenție: € 174 641</p>	<p>Contact: M. Alain Garrigou Domaine Universitaire F-33405 Talence Cedex</p> <p>e-mail: alain.garrigou@iut.u-bordeaux1.fr website: HTTP://hse.iut.u-bordeaux1.fr/</p>

Germania

Reducerea riscurilor chimice la două operații cu metale, cu risc ridicat, în Germania și Grecia

Utilizarea substanțelor chimice în procesele deschise și manuale este larg răspândită în IMM-urile meșteșugărești și industriale. Conform unei anchete asupra condițiilor de muncă în 2000, circa 16% dintre angajații din UE manipulează sau vin în contact cu substanțe periculoase. Meseriașii și operatorii de mașini sunt printre cei cu expunerea cea mai mare. Manipularea manuală a substanțelor chimice expune lucrătorii la un risc înalt de inhalare și contact cu pielea. Acest proiect s-a concentrat pe o metodă specifică de evaluare a riscurilor și de reducere la două operații tipice cu metale, cu risc înalt: întreținerea frânelor de mașină, care implică expunerea la solvenți foarte volatili și la fibre rupte, și eliminarea murdăriei din metale la mesele de spălat sau la fața locului, care implică expunerea la diferite substanțe chimice și materiale abrazive.

Cine a organizat proiectul?

Kooperationsstelle Hamburg

Care au fost organizațiile partenere?

- DEI (Corporația publică pentru energie din Grecia)
- Nordmetall (federația germană din nord a patronilor din industria de prelucrare a metalelor)
- IG-Metall Bezirk Küste (Sindicatul metalurgiștilor germani)
- PHU (Federația patronilor din Grecia)
- GFE/PPC (Federația Generală a Angajaților din Cooperația Publică pentru Energie – Grecia)

Cum s-a numit?

Utilizarea metodei austriece PIMEX ca instrument pentru reducerea riscurilor produse de substanțele periculoase în companiile grecești și germane

Care a fost tema proiectului?

Proiectul s-a ocupat de încurajarea și sprijinul utilizării metodei austriece PIMEX (imagine de expunere mixtă) ca instrument pentru îmbunătățirea condițiilor de muncă din IMM-urile germane și grecești. De 10 ani, AUVA (Asigurările sociale austriece pentru riscuri în muncă) a obținut succese utilizând această metodă, care implica înregistrări video ale proceselor de muncă și măsurarea

simultană a factorilor de risc. Domeniul de aplicație a fost utilizarea substanțelor periculoase și mai specific, curățarea suprafețelor metalice și întreținerea frânelor (ca domenii pentru demonstrație). Scopul a fost transferul acestei metode de analiză și reducere a riscurilor din Austria în Germania și Grecia.

PIMEX a fost elaborată inițial de Centrul Național pentru Condiții de Muncă din Suedia, la sfârșitul anilor 1980. O imagine video a operației este mixată pe ecranul unui calculator cu date provenite de la aparatura de măsurare (de exemplu, a substanțelor chimice și zgomotului). Imaginea video și datele de măsurare sunt prezentate în timp real sau foarte aproape de timpul real de măsurare. Prezentarea are un impact motivațional asupra persoanelor din companie și furnizează o imagine bună asupra mărimii și variației expunerii în timpul manipulării manuale a substanțelor chimice.

Ce au făcut?

Prima perioadă a proiectului a cuprins seminare de informare, unul în Germania și unul în Grecia, pentru a explica sistemul PIMEX celor care îl vor prezenta mai departe, cum sunt specialiștii în securitate și sănătate în muncă. Seminarul din Germania a avut loc în Bad Wilsnack și au participat 30 de persoane. Al doilea seminar s-a ținut în Atena și a fost coordonat de partenerul grec al proiectului (PPC/DEI). Participanții (25) au provenit din domenii ca securitatea, sănătatea și medicina industrială.

La ambele seminare au fost efectuate demonstrații practice ale sistemului PIMEX. Echipa care a lucrat la proiect a mai organizat conferințe pentru mai multe companii, sindicate și instituții de securitate. Seminarele de instruire pentru tehnicieni și specialiști în securitate și sănătate în muncă au avut loc la Atena (11 persoane) și în Bad Wilsnack (12).

Echipa PimexPro a efectuat mai multe măsurări PIMEX în cadrul companiilor. Acestea au început cu măsurări ale curățării frânelor la operația de reparare a mașinilor la DEI și la operația de reparare a transformatoarelor la Faliro, lângă Atena. În aceeași companie, s-a analizat cu sistemul PIMEX operația de curățare cu solvenți organici a murdăriei transformatoarelor. Metoda a putut să arate clar expunerile maxime și să identifice practicile de muncă cele mai proaste și cele mai bune.

Observațiile făcute la compania Rabens și la șantierele navale Meyer din Germania au arătat rezultate similare. Echipa proiectului a mai condus un studiu al expunerii la gazele de sudură din două companii.

În final, echipa proiectului a organizat un seminar internațional în Hamburg pentru mai mult de 30 de participanți. Seminarul a arătat diversitatea aplicațiilor PIMEX. Lucrul cu sistemul a continuat după terminarea perioadei proiectului.

Ce s-a realizat?

Au fost realizate următoarele produse (disponibile gratis)

- un pliant de opt pagini – 3000 de exemplare în engleză și câte 1500 în franceză, germană, greacă și spaniolă – care conține un CD-ROM mic cu imagini video și măsurări PIMEX;
- un poster A0 în engleză, franceză, germană, greacă și spaniolă pentru târguri și expoziții;
- cursuri, traduse în greacă pentru seminarul de informare de la Atena, cuprinse în raportul de 78 de pagini al seminarului (disponibile în engleză, germană și greacă);
- un manual tehnic pentru utilizarea sistemului PIMEX;
- prezentare pe internet (www.PimexPro.org) care cuprinde teme ca recomandări tehnice, noutăți, cursuri și întrebări frecvente și răspunsuri; de asemenea mai conține prezentările de la seminarul final (Hamburg).

Kooperationsstelle Hamburg	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Guvernamentală (ministerul cercetării)</p> <p>Sector ✓ Industrii de prelucrare a metalelor</p> <p>Activitate ✓ Evaluarea riscurilor</p> <p>Rezultate ✓ Seminare ✓ Pliant ✓ Poster ✓ Manual ✓ Cursuri ✓ Prezentare pe internet</p> <p>Total buget: € 177 034 Finanțare de la Agenție: € 141 627</p>	<p>Contact: Mr. Lothar Lissner Besenbinderhof 60 D-20097 Hamburg</p> <p>e-mail: kooperationsstelle-hh.de http://www.pimexpro.org/</p>

Grecia

Securitatea și sănătatea în muncă în garajele de reparații

Sectorul de reparare a vehiculelor este format în majoritate din întreprinderi mici unde lucrătorii sunt expuși la o gamă largă de riscuri incluzând stresul datorită supraîncărcării și slabei organizări a muncii, condițiile dificile de muncă, ridicarea unor greutăți mari și expunerea la substanțe chimice periculoase care duc la afecțiuni ale pielii și respiratorii. Acest proiect a tratat necesitatea instruirii în securitate și sănătate în muncă (SSM) a angajaților din garajele de reparații. Deținătorii proiectului și partenerii lor au elaborat un program de instruire care să cuprindă principalele riscuri și măsuri preventive în muncă și au ținut o serie de cursuri în districtul Salonic și în Hamburg pentru proprietarii de garaje și angajații lor.

Cine a organizat proiectul?

Asociația Inginerilor-Proprietari de Garaje din Salonic

Care au fost organizațiile partenere?

- Institutul de Instruire din Portul Hamburg (HPTI) (Germania)
- Institutul Interbalkan al Administrației Publice (IIPA)

Cum s-a numit?

Garaje – riscuri principale în sector

Care a fost tema proiectului?

Proiectul s-a ocupat de elaborarea unei politici de prevenire a accidentelor în garaje pentru vehicule de pasageri și marfă. Deținătorii proiectului au promovat dezvoltarea unei culturi a sănătății și securității prin: diseminarea cunoștințelor despre măsurile preventive care pot fi luate în garaje, îmbunătățirea condițiilor de muncă și aplicarea legislației naționale în situațiile de fiecare zi.

Ce au făcut?

Deținătorii proiectului și partenerii lor au ținut câteva cursuri de instruire privind securitatea și sănătatea în muncă, pentru proprietarii de garaje din Salonic, extinzând la 35 de ore cursul planificat inițial. La fiecare curs au participat 25 de persoane, extinzând instruirea la un total de 175 IMM-uri. Au elaborat, în greacă și engleză, instrucțiuni pentru evaluarea riscurilor în muncă și pentru o muncă sigură pentru atelierele de reparare a mașinilor și camioanelor.

Institutul de Instruire din Portul Hamburg a organizat un curs de instruire în Hamburg. Programul de 25 de ore a conținut o sesiune despre managementul garajelor și sesiuni pentru instruirea în probleme de sănătate și securitate. Programul a inclus șase vizite la garaje pentru studiul aspectelor practice al reglementărilor de securitate și sănătate în muncă. La curs au participat 20 de proprietari de garaje din Salonic.

Aceștia au ținut o conferință deschisă în martie în Salonic unde s-au prezentat scopurile proiectului și o conferință restrânsă, tot în Salonic, în septembrie, la care au prezentat și rezumat proiectul. Între participanți au fost 130 de membri ai asociației. A urmat o conferință de presă și interviuri pentru presa locală și regională.

Ce s-a realizat?

„Instrucțiuni pentru Muncă Sigură” este o publicație de 16 pagini colorate, bilingvă, distribuită gratis celor 800 de membri ai deținătorilor proiectului. Aceasta tratează riscurile posibile și măsurile de protecție referitoare la:

- rampa adâncită, de control
- rampe de ridicare
- cricuri de ridicat
- drenajul rezervorului de combustibil
- uleiul de motor, uzat
- munca la frâne
- munca la rezervoarele de petrol și la liniile de alimentare cu combustibil
- utilizarea flăcărilor deschise – sudura cu arc și cu oxiacetilenă
- activitatea de întreținere – înlocuirea bateriilor
- încărcarea bateriilor
- lucrul la dispozitivul de încercat frâne în rampa adâncită
- curățarea cu apă sub presiune
- curățarea unor părți ale mașinilor cu lichide de curățare
- protecția pielii

Cele două publicații privind evaluarea riscurilor și prevenirea bolilor profesionale (legate de activitatea de reparații a mașinilor și camioanelor) sunt gratis pentru membrii asociației. Fiecare are 150 de pagini în culori și constă din:

Partea I Evaluarea riscurilor în muncă

Capitolul 1 – Generalități

Capitolul 2 – Substanțe periculoase în atelierele de reparat mașini

Capitolul 3 – Măsurarea factorilor/agenților din mediul de muncă

Capitolul 4 – Riscuri datorate stării locului de muncă

Capitolul 5 – Riscuri datorate procedurilor aplicate în practică

Partea II Boli profesionale și prevenirea lor în atelierele de reparații

Partea III Evaluare și concluzii

Cursurile de instruire, de șapte zile, au constat din:

- principiile generale ale legislației naționale grecești și ale directivelor europene referitoare la securitatea și sănătatea lucrătorilor,
- securitatea tehnică,
- înregistrarea și cercetarea cauzelor accidentelor de muncă,
- iluminatul, ventilația, condiționarea aerului, temperatura și umezeala la locul de muncă,
- zgomotul, vibrațiile și pericolele electrice,
- etichetarea, securitatea contra incendiilor și substanțele periculoase,
- pericole datorate mașinilor,
- metale care taie și care se îmbină, transportul și manipularea manuală a materialelor.

Asociația Inginerilor-Proprietari de Garaje din Thessaloniki	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
Tip de organizație ✓ Asociație de întreprinderi Sector ✓ Industria automobilelor (garaje de reparații) Activitate ✓ Instruire Rezultate ✓ Manuale ✓ CD-ROM Total buget: € 191 233 Finanțare de la Agenție: € 149 296	Contact: Mrs. Maria Papathanasiou Pan.Karatza 4 GR-54630 Thessaloniki Greece e-mail: m.papathanasiou@eurofocus.gr website pentru mai multe informații: www.sinergia-auto-thess.gr

Irlanda

Managementul complet al securității pentru pescari

În UE pescuitul comercial este considerat o ocupație foarte periculoasă. Irlanda are aproximativ 2 000 nave de pescuit în timp ce Marea Britanie are circa 7 000 – cu un număr total de pescari cel puțin dublu (aproximativ 18 000). Prin natura riscurilor, nu pot fi eliminate toate, dar pot fi anticipate și reduse cât mai mult posibil. Scopul acestui proiect a fost furnizarea unui sistem prietenos pentru utilizatori, de identificare a pericolelor, evaluare a riscurilor și management al securității în Marea Britanie și Irlanda.

A fost elaborat un sistem de management al securității pentru toate tipurile de nave de pescuit de la 6 metri lungime până la 24 de metri și mai mari. Când căpitanul și echipajul au completat procesul, s-a elaborat o evaluare a riscurilor pentru nava respectivă. Sistemul este destinat completării conținutului cursurilor de instruire de bază, obligatorii pentru toți pescarii din Marea Britanie și Irlanda.

Cine a organizat proiectul?

Irish Sea Fisheries Board – Bord Iascaigh Mhara BIM

Care a fost organizația parteneră?

Seafish, Marea Britanie

Cum s-a numit?

Sistem de management al securității și evaluare a riscurilor pentru navele de pescuit.

Care a fost tema proiectului?

Proiectul a cuprins crearea și promovarea unei aplicații software pentru a ajuta pescarii să efectueze evaluarea riscurilor și să elaboreze programe de securitate pentru navele lor. Un CD-ROM i-a ajutat să elaboreze un document, cunoscut sub numele de „Dosar de securitate al navei de pescuit”, specific pentru nava respectivă și destinat membrilor echipajului, prezentând într-o formă simplă cerințele complexe de securitate și sănătate.

În CD-ROM, deținătorii proiectului au mai elaborat un sistem de management al securității (SMS), destinat navelor irlandeze mai mari de 24 de metri, care sunt testate în prezent (2005). Caracteristicile SMS cuprind: prezentarea beneficiilor unui SMS, explicarea evaluării riscurilor și a implicațiilor sale legale pentru navele de pescuit și modul în care se efectuează, furnizarea

informațiilor privind o serie de pericole existente la bordul navelor de pescuit, explicarea termenilor utilizați în managementul securității și o abordare pas-cu pas pentru elaborarea unui program de securitate.

Proiectul va ajuta proprietarii și căpitani de nave să-și îndeplinească obligațiile legale pentru efectuarea evaluărilor riscurilor, ghidându-i prin procesul de pregătire, într-o formă prietenoasă pentru utilizator, a documentației ce cuprinde datele pe care le obțin. Aceasta va avea un efect pozitiv asupra reducerii probabilității de expunere la pericole. Principalele grupuri vizate au fost proprietarii, căpitani și echipajele navelor de pescuit din Irlanda și Marea Britanie.

Ce au făcut?

După o etapă inițială, în care scopul proiectului a fost explicat industriei pescuitului și altor părți interesate, partenerii au identificat o ocazie de a se întâlni direct cu pescarii la Expoziția Irlandeză a Pescuitului, care urma să se țină peste trei zile în Killybegs, un port de pescuit important pe coasta de nord-vest a Irlandei. Această expoziție a atras o audiență de aproximativ 15 000 de persoane, în principal din Marea Britanie și Irlanda. Echipa proiectului a creat un CD-ROM prototip pentru demonstrații și pentru a arăta pescarilor care vizitau standul o versiune preliminară a unui curs practic. Abordarea unui curs practic a fost adoptată ca metodă preferată pentru explicarea și demonstrarea diferitelor secțiuni din cadrul aplicației, reducând astfel volumul textului necesar.

Au fost publicate două articole în ziarele naționale de pescuit, Irish Skipper și Marine Times, și un articol în revista „Fish matters”.

Ce s-a realizat?

S-a realizat un CD-ROM cu o metodă de evaluare a riscurilor ușor de utilizat pentru navele de pescuit. Caracteristicile sale cuprind:

- note explicative;
- o explicare a metodei de evaluare a riscurilor;
- o broșură cu modul de pornire, evaluarea riscurilor și elementele cheie ale securității;
- o explicație despre ce este un „Dosar de securitate al navei de pescuit”;
- un curs practic;
- o „casetă tip” care dă indicații utilizatorilor privind modul de completare a unui câmp de intrare;
- trei secțiuni importante ale evaluării riscurilor:
 - zonele navei (cum este zona de locuit);
 - activitățile de pe navă (cum este depozitarea peștelui);

- tipuri specifice de pescuit (cum este pescuitul vidrelor cu traulul);
- elemente de răspuns (pe baza informațiilor furnizate de navă) despre o gamă largă de elemente cum sunt nivelurile minime de personal, echipamentele de salvare și echipamentele de incendiu;
- posibilitatea de înregistrare a informațiilor relevante despre echipaj;
- planuri de urgență pro forma (om peste bord, incendiu, abandonarea navei etc.);
- o secțiune pentru documentele irlandeze, engleze și ale UE (cum sunt legislația și codurile de practică);
- un sistem de management al securității (SMS) (limitat, pentru pescarii irlandezi, la navele mai mari de 24 de metri lungime);
- un glosar de terminologie de sănătate și securitate;
- întrebări frecvente și răspunsuri.

Irish Sea Fisheries Board – Bord Iascaigh Mhara BIM	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Instituție publică</p> <p>Sector ✓ Pescuit</p> <p>Activitate ✓ Elaborare, publicare și publicitate</p> <p>Rezultate ✓ CD-ROM</p> <p>Total buget: € 133 455</p> <p>Finanțare de la Agenție: € 51 594</p>	<p>Contact: Mr. Ray Murray PO Box 12 Dun Laoghaire County Dublin Ireland</p> <p>e-mail: murray@bim.ie website: www.bim.ie</p>

Italia

Instruire în securitate și sănătate pentru lucrătorii cu angajare atipică

În toată Europa apar noi forme de angajare flexibile și atipice, în special în IMM-uri. Cercetarea la nivel național și european arată că lucrătorii cu angajări atipice au condiții de sănătate și securitate mai proaste și suferă un număr de accidente de două-trei ori mai mare decât lucrătorii neflexibili. În general, instruirea lor în sănătate și securitate este necorespunzătoare ca și nivelul lor de implicare în măsurile de protecție și prevenire, deoarece companiile sunt mai puțin dispuse să investească în ei. Ei tind să accepte condiții mai proaste de muncă, să suporte un stres mai mare și să fie mai puțin motivați. Acest proiect urmărește promovarea instruirii și o cunoaștere mai mare a necesităților securității și sănătății în muncă a lucrătorilor atipici. El se concentrează în special pe IMM-uri din industria alimentară, unde lucrează un număr disproporționat de femei și unde munca flexibilă se folosește în mod curent.

Cine a organizat proiectul?

Patronato INCA-CGIL

Care au fost organizațiile partenere?

- Emergences (Franța)
- Labour Research Department (LRD) (Marea Britanie)
- European Capabilities Action Plan (ECAP) (Italia)

Cum s-a numit?

Instruire și informare în elemente de securitate și sănătate legate de gen

Care a fost tema proiectului?

Proiectul s-a ocupat de promovarea securității și sănătății în muncă la noile forme de angajări flexibile și atipice (angajați cu program redus, contracte cu durată determinată, etc.), acordându-se o atenție deosebită lucrătoarelor femei și celor însărcinate. Scopul a fost încurajarea abordării preventive și îmbunătățirea cunoștințelor despre managementul riscurilor și măsurile preventive.

Ce au făcut?

La întâlniri ținute în Bolgna și Roma, deținătorii proiectului au planificat proiectul și au programat instruirea. Acestea au fost urmate de un seminar pentru toți partenerii, în Bologna, unde s-a făcut schimb de informații privind munca atipică în cele trei țări membre și s-a făcut o planificare

detaliată. Instruirea pregătitoare a cuprins 436 de persoane (191 femei) și a durat 103 zile de instruire (majoritatea în Italia, dar cu activități de învățare la locul de muncă în Marea Britanie).

În Italia, s-au ținut nouă cursuri din februarie până în septembrie 2004, pentru un total de 286 de participanți (119 femei). Fiecare a realizat un proiect care cuprindea învățarea și cercetarea pe teren a securității și sănătății în muncă a lucrătorilor atipici. În Marea Britanie, s-au ținut patru cursuri program complet, din ianuarie până în mai, cu 36 de zile de instruire plus învățare la locul de muncă pentru 52 de participanți (18 femei). În Franța, s-au ținut opt cursuri program complet din februarie până în iunie, cu 40 de zile de instruire pentru 98 de participanți (54 femei).

Următoarea etapă a implicat îndrumarea lucrătorilor atipici ca un proiect pilot în trei IMM-uri din Italia, într-o organizație de asistență socială și medicală, o companie din sectorul agricultură/alimentație și într-un centru de contact.

De asemenea au proiectat un portofoliu privind securitatea și sănătatea în muncă pentru a fi utilizat de lucrătorii atipici, care a fost discutat la un seminar pentru parteneri ținut la Paris, și care a fost îmbunătățit ulterior. În septembrie, au ținut trei seminare de informare de o zi, la Paris, Londra și Roma, pentru un total de 371 participanți înregistrați (226 femei). Toate cele trei seminare au fost interpretate în franceză, engleză și italiană.

Ce s-a realizat?

S-a făcut o pagină pe internet (www.inca.it/osha) care conținea activitățile și evenimentele proiectului, materialul de instruire, informații privind angajarea atipică, inclusiv legislația italiană și elemente de securitate, legături, un forum online și cuvântările de la seminare.

Materialul de instruire a fost elaborat, utilizat și distribuit în Italia. Documentația a cuprins:

- „Proiectul și obiectivele sale”, rezumatul proiectului, incluzând statistici privind răniile și bolile profesionale, angajarea flexibilă și lucrătoarele femei;
- „Trei note despre angajarea flexibilă” care analizează caracteristicile principale ale diferitelor contracte de muncă din angajarea flexibilă și modul în care a evoluat legislația în Italia;
- „Dezvoltarea istorică a normelor privind securitatea și sănătatea în muncă”, care prezintă modul în care a evoluat în Europa dreptul la securitate și sănătate în muncă;
- „Norme contractuale al angajării flexibile și protecția împotriva accidentelor”, extrase din contracte și alte documente legale;

- ”Legislația privind sănătatea și securitatea”, rezumând principalele texte de legi privind securitatea și sănătatea;
- „Patologii și factori de risc care apar în contextul muncii curente, cu o atenție specială acordată sănătății reproducerii”, cu exemple care ilustrează riscurile găsite în servicii cu un mare procent de femei și care prezintă un model de evaluare a riscurilor în zone relevante în special pentru femei.

LRD (Marea Britanie) a elaborat o broșură de 64 de pagini despre femei pe piața muncii din Marea Britanie, legislația britanică și lucrătoarele femei, precum și pericolele și probleme de sănătate specifice cu care se confruntă acestea. Emergences (Franța) a pregătit documente de instruire distribuite tuturor participanților de la cursurile de instruire.

De asemenea, s-au elaborat un Vademecum, un manual al proiectului (4 000 de exemplare, 63 de pagini în italiană, franceză și engleză) și Manuale Formatori, un manual de instruire (1 500 de exemplare, 84 de pagini). Alte publicații au cuprins două articole în revista săptămânală italiană Rassegna Sindicale.

Patronato INCA-CGIL	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Organizație de binefacere</p> <p>Sector ✓ General (angajare atipică)</p> <p>Activitate ✓ Instruire</p> <p>Rezultate ✓ Prezentare pe internet ✓ Manuale ✓ Documente pentru instruire</p> <p>Total buget: € 239 746 Finanțare de la Agenție: € 153 328</p>	<p>Contact: Simona Borghi Via Paisiello, 43 IT-00198 Rome</p> <p>e-mail: s.borghi@inca.it website: www.inca.it/osha</p>

Italia

Utilizarea mai sigură a încărcătoarelor cu furcă în IMM-uri

Încărcătoarele cu furcă sunt echipamentele cel mai larg folosite pentru manipularea materialelor în numeroase sectoare industriale și de manufactură; este sunt utilizate intens în IMM-uri, în principal în depozite. Dar există o rată înaltă a accidentelor în care sunt implicați atât operatorii cât și lucrătorii din apropiere, și pe plan internațional, au fost identificate ca un element care contribuie semnificativ la răni grave sau fatale în industrie. Operatorii încărcătoarelor cu furcă mai sunt expuși la multe alte riscuri, ca rezultat al unei proiectări ergonomice proaste, pozițiilor incomode, mișcărilor repetate și manipulării manuale suplimentare a bunurilor. Acest proiect urmărește reducerea riscurilor prin cooperare cu operatorii, proiectanții, comercianții și autoritățile naționale pentru îmbunătățirea proiectării încărcătoarelor cu furcă.

Cine a organizat proiectul?

IAL – Istituto della CISL (Confederazione Italiana Sindacati Lavoratori) per la formazione professionale

Care au fost organizațiile partenere?

- ISPESL (Italia)
- USL Siena (Italia)
- Regione Toscana (Italia)
- BTS-EUTC (Belgia)
- SindNova CISL (Italia)
- GroLa BG (Germania)

Cum s-a numit?

Reducerea riscurilor la încărcătoarele cu furcă în IMM-uri

Care a fost tema proiectului?

Scopul acestui proiect a fost stabilirea de bune practici, a conținutului instruirii și activități destinate reducerii pericolelor datorate încărcătoarelor cu furcă în IMM-uri, și îmbunătățirii proiectului încărcătoarelor cu furcă prin implicarea în proces a utilizatorilor acestora.

Proiectul s-a bazat pe cercetări anterioare în Italia și Suedia privind eficacitatea standardelor tehnice pentru asigurarea calității echipamentelor de muncă în IMM-uri. A început prin strângerea

informațiilor de la utilizatorii mașinilor și elaborarea unei strategii pentru îmbunătățirea standardelor tehnice ale mașinilor. S-a concentrat pe încărcătoarele cu furcă („mașini autopropulsate cu o capacitate de cel mult 10 000 kg și standard de tip C – EN 1726-1:1998”). Obiectivul global a fost îmbunătățirea proiectului încărcătoarelor cu furcă pentru a ajuta angajatorii să îmbunătățească mediul de muncă al acestor vehicule, inclusiv împrejurimile, echipamentele înrudite, instrucțiunile, procedurile și instruirea.

Ce au făcut?

Deținătorii proiectului au efectuat muncă pe teren în 29 de IMM-uri: 18 în Prato, cinci în Roma și șase în Mannheim. Fiecare întreprindere a avut cel puțin o inspecție care a avut ca scop analiza mediului de muncă, examinarea încărcătoarelor cu furcă și înregistrarea evaluării subiective a sarcinii de muncă a operatorilor (în total 222). Au selectat 29 de lucrători și i-au repartizat în patru grupuri de lucru (două în Prato, unul în Roma și unul în Mannheim) care cuprindeau și experți tehnici.

Aceștia au studiat și au discutat sarcinile principale, riscurile și măsurile preventive corespunzătoare, pentru a elabora un document final de evaluare, care conținea problemele și propunerile de îmbunătățire. Această primă formă a fost trimisă fabricanților și angajatorilor utilizatori.

La început, fiecărui participant i s-a dat un chestionar de evaluare a cunoștințelor privind utilizarea sigură a încărcătoarelor cu furcă studiate (întrebări cu 10 răspunsuri, dintre care numai unul singur era corect). Alt chestionar (deschis) le cerea să indice deficiențele din punct de vedere ergonomic, ale mașinii și utilizării sale, în special cele care refereau la:

- întreținere;
- accesul la cabina de conducere;
- confortul scaunului conducătorului;
- orice situație în care trebuie adoptată o poziție potențial dăunătoare în timpul conducerii;
- vizibilitate;
- iluminatul în mediul de muncă.

Au fost identificate cinci etape principale de operare:

- verificări funcționale la începutul și sfârșitul utilizării;
- deplasare fără încărcătură;
- încărcare;

- deplasare cu încărcătură;
- descărcare.

Apoi a fost analizată fiecare etapă pentru a determina:

- procedura corectă de efectuare a fiecărei sarcini;
- cunoștințele necesare lucrătorilor pentru a urma procedura corectă;
- riscurile implicate la aplicarea practică a procedurii corecte și punctele critice;
- măsuri preventive și proceduri de securitate suplimentare, necesare pentru evitarea accidentelor.

Punctul culminant al proiectului a fost un seminar european în octombrie, în Bruxelles, unde invitați de la Directoratul General pentru Întreprinderi al Comisiei Europene, Comitetul European de Standardizare (CEN) și autorități naționale au discutat rezultatele proiectului. Evenimentul a reprezentat o ocazie valoroasă pentru un schimb de opinii privind standardizarea, evaluarea riscului mașinilor, integrarea mașinilor la locul de muncă, supravegherea pieței mașinilor, investigarea accidentelor și reacția utilizatorilor mașinilor.

Ce s-a realizat?

La sfârșitul perioadei proiectului, s-a elaborat un raport final în italiană și engleză. Acesta

- identifică principalele riscuri asociate utilizării încărcătoarelor cu furcă în diferite medii de muncă și în timpul unor operații diferite;
- prezintă conținutul esențial al instruirii pentru conducătorii mașinilor și colegii acestora, pentru utilizarea sigură a încărcătoarelor cu furcă;
- face recomandări și oferă indicații pentru cumpărarea și utilizarea sigură a încărcătoarelor cu furcă;
- face recomandări pentru îmbunătățirea standardelor armonizate existente.

IAL – Istituto della CISL (Confederazione Italiana Sindacati Lavoratori) per la formazione professionale	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
Tip de organizație	Contact: Graziano Treré

<p>✓ Organizație sindicală de instruire</p> <p>Sector</p> <p>✓ Industrial (depozitare)</p> <p>Activitate</p> <p>✓ Cercetare</p> <p>Rezultate</p> <p>✓ Raport</p> <p>Total buget: € 111 369</p> <p>Finanțare de la Agenție: € 89 095</p>	<p>Via Trionfale, 101 IT-00136 Rome</p> <p>e-mail: ial@ialcisl.it</p>
--	---

Italia

Securitatea și sănătatea femeilor care îngrijesc bătrâni și dependenți

Femeile angajate în IMM-uri care îngrijesc bătrâni și dependenți sunt expuse la mai multe riscuri în muncă. Acestea cuprind efecte ale orelor de lucru antisociale cum sunt schimburile de noapte, stresul care apare datorită dificultăților de tratare a acestei clientele deosebite, probleme musculo-scheletice datorită ridicării manuale și afecțiuni ale pielii și respiratorii datorită substanțelor chimice utilizate la curățenie și igienă. Aceste femei, care formează până la 90% din personal, tind să aibă o educație scăzută, un număr din ce în ce mai mare sunt imigrante și au o rată înaltă de absenteism datorită bolilor și accidentelor de muncă. Acest proiect urmărește instruirea și creșterea nivelului de cunoaștere a securității și sănătății în muncă al acestora și al angajatorii lor.

Cine a organizat proiectul?

Federazione lavoratori funzione pubblica – Confederazione Generale Italiana del Lavoro (CGIL),
Florența

Care au fost organizațiile partenere?

- CGIL regionale Toscana-Firenze (Italia)
- Sogespa SpA, Florența
- Sicurgest SrL, Florența
- Associazione Ambiente Lavoro Toscana (ONLUS-ALT), Florența
- Associazione Mosaico, Florența
- Inforempresa, Malaga (Spania)
- Fagligt International Center for Uddannelse, Copenhagen (FIC) (Danemarca)
- European Federation of Public Service Unions (EPSU) (Belgia)

Cum s-a numit?

InCaSe: Inovare, îngrijire și securitate în IMM-urile care îngrijesc bătrâni

Care a fost tema proiectului?

Proiectul a tratat îmbunătățirea evaluării riscurilor în instituțiile care îngrijesc bătrâni, în special pentru femeile care formează vasta majoritate a forței de muncă din acest domeniu. El se concentrează pe ridicarea conștientizării necesității securității și sănătății în muncă la femei și la angajatorii lor.

Ce au făcut?

În ianuarie 2004 s-a ținut în Copenhaga, o primă întâlnire a organizațiilor partenere și un seminar privind conținutul instruirii. Acesta a fost urmat de o anchetă despre metodele de evaluare a riscurilor din instituțiile implicate.

Au ținut cursuri de instruire pentru reprezentanți ai securității și sănătății în Italia (două cursuri de 20 de ore, fiecare pentru 32 de lucrători din 15 instituții) și în Danemarca (un curs de cinci zile (20 de ore) pentru 17 persoane).

În mai, la a doua întâlnire transnațională, în Malaga, au căzut de acord asupra producerii unei unui video cu o selecție de bune practici și a unei broșuri în patru limbi. De asemenea au hotărât efectuarea unei campanii de informare în Italia (în 13 instituții pentru 200 de persoane) și în Spania (în patru instituții pentru 42 de persoane). Au făcut o tentativă de identificare a standardelor de certificare a calității pentru serviciile furnizate în IMM-urile care îngrijesc bătrâni, din punct de vedere a sensibilității la gen. De asemenea, au produs un manual pentru reprezentanții cu securitatea și sănătatea ai lucrătoarelor din întreprinderile care îngrijesc bătrâni.

Un seminar, ținut în Florența, pentru 30 de delegați ai sindicatelor din sectoarele public și al serviciilor din provincia Florența, a prezentat rezultatele proiectului și a discutat posibilitatea aplicării metodologiei la alte sectoare. Ultima întâlnire transnațională a fost un seminar la Florența, intitulat „Sănătate, securitate și gen în instituțiile care îngrijesc bătrâni: strategii și inițiative europene pentru sindicate și instituții locale” la care au participat peste 80 de persoane. S-au distribuit exemplare din manual și broșură.

Ce s-a realizat?

Au realizat un „Manual pentru sănătate și securitate în IMM-uri care îngrijesc bătrâni” (1000 exemplare în italiană și engleză) care conținea:

- o scurtă descriere a proiectului;
- un prezentare a cercetării privind sănătatea și securitatea din perspectiva sensibilității la gen în UE și în țările partenere;
- o procedură de analiză a riscurilor;
- un „instrument sensibil la gen” pentru identificarea și prevenirea riscurilor.

Au produs un CD-ROM cu o grilă pentru identificarea pericolelor și cu reglementările naționale existente în țările partenere, precum și un video de 20 de minute, în italiană și spaniolă. Filmat în

IMM-uri italiene, acesta prezintă patru situații periculoase și descrie practici bune și proaste. În Spania, dialogurile au fost adaptate situației locale.

O broșură de șase pagini, în italiană, spaniolă și daneză, conține:

- o scurtă descriere a proiectului;
- patru dintre cele mai frecvente riscuri pentru lucrătorii din sectorul îngrijirii din cele trei țări partenere (cu diferențe între Italia și Spania pe de o parte și Danemarca pe de altă parte, care ținneau seama de situațiile sociale, culturale și economice diferite);
- o grilă pentru identificarea riscurilor.

<p>Federazione lavoratori funzione pubblica – Confederazione Generale Italiana del Lavoro (CGIL), Florența</p>	<p>Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?</p>
<p>Tip de organizație ✓ Sindicat</p> <p>Sector ✓ Îngrijirea bătrânilor</p> <p>Activitate ✓ Instruire, publicare</p> <p>Rezultate ✓ Manual ✓ Broșură ✓ CD-ROM ✓ Prezentare pe internet</p> <p>Total buget: € 174 471 Finanțare de la Agenție: € 136 053</p>	<p>Contact: Mr. ASndrea Baroncelli Borgo de Greci, 3 IT-50122, Firenze</p> <p>e-mail: fp@firenze.tosc.cgil.it website: www.incase-osha.org</p>

Spania

Bune practici pentru evaluarea riscurilor chimice

Pe piața europeană există mai mult de 100 000 de substanțe chimice și mai mult de un milion de preparate chimice. Multe dintre ele se utilizează în mod curent la locul de muncă și prezintă amenințări potențiale pentru sănătatea angajaților. Conform unui raport al Comisiei Europene, din 2003, mai mult de 30 000 de angajați sufereau de afecțiuni ale pielii și respiratorii ca rezultat al utilizării substanțelor chimice la muncă. Multe dintre acestea pot fi deosebit de periculoase pentru femei și pentru sănătatea reproducerii. Fiecare angajator și angajat trebuie să fie conștient de existența riscurilor. Din păcate, adesea în întreprinderile mici unde lucrează majoritatea persoanelor și unde expunerea la pericole chimice este cea mai mare, nu se întâmplă așa. Acest proiect a urmărit elaborarea unor mecanisme de prevenire care pot fi utilizate ușor de firmele mici și de personalul acestora.

Cine a organizat proiectul?

Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud (ISTAS)

Care au fost organizațiile partenere?

- Emergences (Franța)
- INCA (Italia)

Cum s-a numit?

Protocol de participare pentru intervenție în riscurile chimice

Care a fost tema proiectului?

Proiectul a constat în realizarea unui instrument practic pentru evaluarea și prevenirea riscurilor chimice în firme din Spania, Italia și Franța, cu mai puțin de 50 de angajați și cu o proporție mare de lucrătoare femei. Acest instrument, un protocol formal, este destinat utilizării în companiile mici care manipulează substanțe chimice. În particular proiectul a avut ca scop mărirea conștientizării riscurilor datorate substanțelor și materialelor chimice, periculoase pentru femei și pentru sănătatea reproducerii.

Ce au făcut?

În urma cercetării documentelor și a datelor existente, s-a elaborat o propunere de protocol pentru evaluare preliminară. La prima întâlnire transnațională a proiectului, în decembrie 2003, s-a hotărât ca protocolul să se concentreze pe probleme de gen și organizarea muncii ca factori de mărire a riscului.

Propunerea a fost discutată în cinci grupuri diferite (trei în Spania, unul în Italia și unul în Franța). Unul din grupurile din Spania a fost format exclusiv din femei. La discuție au participat un total de 36 de lucrători. Aceștia proveneau din diferite sectoare afectate de riscul chimic, cum sunt fabricarea produselor de curățat, industrii chimice de bază, industria automobilelor, servicii de curățenie și spitale. Ca urmare, limbajul s-a simplificat și, pentru a ușura identificarea riscurilor, în anexe au fost incluse substanțele chimice de pe „lista neagră” și „frazele R” (un sistem numeric pentru identificarea tipurilor de risc).

O versiune nouă, modificată a fost testată și validată în 11 întreprinderi și, la a doua întâlnire din Valencia, în iunie 2004, au fost discutate modificările finale. Au fost realizate ediții tipărite și pe internet ale protocolului. Pentru ușurarea căutării și detectării instrumentelor suport s-a introdus un design ergonomic, prietenos pentru utilizator. În următoarea etapă s-a elaborat o versiune interactivă on-line a ghidului, cu câteva legături la baze de date.

Apoi s-au distribuit către agenții sociali, reprezentanții pentru sănătate și securitate și alte părți interesate. În septembrie, protocolul a fost prezentat la o întâlnire a 30 de participanți din diferite sectoare, majoritatea fiind membri ai rețelei de sănătate și muncă (santé et travail) a sindicatului francez, CGT.

Ce s-a realizat?

Produsul principal a fost un protocol nou, destinat IMM-urilor, pentru abordarea riscurilor chimice: „Prevenirea riscului chimic la locul de muncă. Ghid pentru intervenție”.

Ghidul cuprinde:

- o introducere care prezintă scopul și valoarea sa, fiind un instrument pe care să-l folosească angajații;
- o notă cu cuprinsul și cu propuneri;
- procedura, împărțită în capitole de:
 - pregătire a intervenției,
 - identificare a substanțelor chimice periculoase,

- evaluarea riscurilor,
- program de intervenție și
- rezultate.

Capitolele descriu etapele ce trebuie să fie urmate, furnizând referiri grafice pentru acces ușor la informații în fiecare etapă. Pentru ușurarea sarcinii, sunt prezentate exemple de formulare și de chestionare. La sfârșitul documentului există anexe la exemple de etichete, substanțele de pe „lista neagră”, formulare și chestionare pentru identificarea riscurilor și exemple de scrisori către diferite instituții.

În versiunile în cele trei limbi (spaniolă, franceză și italiană), cele trei capitole sunt identice, dar anexele diferă deoarece au fost adaptate conform reglementărilor naționale din fiecare țară. Ghidul este disponibil gratis on-line la <http://www.istas.net/guiaquim>, www.emergence.fr și www.inca.it/GuiaInterItalia.pdf și poate fi descărcat în format PDF în cele trei limbi. Versiunea spaniolă a fost prezentată în format interactiv care permite utilizatorilor să studieze diferite capitole, cu referiri la exemple și la materialul suport.

Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud (ISTAS)	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Sindicat</p> <p>Sector ✓ General (utilizarea substanțelor chimice)</p> <p>Activitate ✓ Cercetare, seminare</p> <p>Rezultate ✓ Ghid</p> <p>Total buget: € 149 877</p> <p>Finanțare de la Agenție: € 119 902</p>	<p>Contact: Mr. Manuel Gari Ramos C/ Almirante 3 – p4 ES-46003 Valencia</p> <p>e-mail: idudzinsji@istat.ccoo.es website pentru mai multe informații: www.istat.ccoo.es</p>

Spania

Securitatea și sănătatea în muncă pentru persoanele cu dizabilități

Persoanele cu dizabilități se confruntă la lucru cu riscuri suplimentare legate în mod specific de dizabilitățile lor și acestea nu sunt întotdeauna acoperite adecvat de legislația muncii sau nu sunt înțelese corect de întreprinderile mici. O consecință a acestui fapt este un nivel de absenteism mai mare decât media, care face dificilă intrarea lor pe piața muncii sau rămânerea în funcție, în special în IMM-uri. Acest proiect a avut scopul de a reduce rata absenteismului la persoanele cu dizabilități și de creștere a profilului lor în IMM-uri prin elaborarea unui sistem de management al securității și sănătății în muncă (SSM) destinat acestora.

Cine a organizat proiectul?

Fundación ONCE

Care au fost organizațiile partenere?

- Grupo Fundosa (Spania)
- Ulster Supported Employment Ltd. (USEL) (Irlanda de Nord, Marea Britanie)

Cum s-a numit?

Securitatea și sănătatea în muncă pentru persoanele cu dizabilități

Care a fost tema proiectului?

Proiectul a constat din îmbunătățirea condițiilor de securitate și sănătate în muncă pentru persoanele cu dizabilități, prin elaborarea unei metode de prevenire efectivă care ține seama de dizabilitățile lor specifice. De asemenea, a avut scopul de a reduce rata absenteismului și de a îmbunătăți calitatea serviciilor persoanelor cu dizabilități în IMM-uri.

Deținătorii de proiect au urmărit în mod specific:

- elaborarea unui sistem de management al securității și sănătății în muncă (SMSSM) destinat organizațiilor care utilizează persoane cu dizabilități;
- aplicarea practică a SMSSM în patru întreprinderi spaniole care acționează în patru sectoare de activitate diferite, având un total de 183 de angajați, toate având angajate persoane cu dizabilități;
- promovarea schimburilor de bune practici între IMM-urile din Spania și Irlanda de Nord și difuzarea cât mai largă a rezultatelor proiectului.

Ce au făcut?

Proiectul a fost structurat în patru etape. În etapa 1 „Conceperea sistemului și a unui ghid de utilizare”, au analizat și au actualizat documentația privind securitatea și sănătatea în muncă pentru persoanele cu dizabilități, produsă anterior de o organizație parteneră, Grupul Fundosa. Apoi au trecut la elaborarea unui sistem de management al securității și sănătății în muncă (SMSSM) cu ajutorul partenerului din Irlanda de Nord.

În etapa 2 „Verificări pilot”, au fost realizate patru experiențe pilot la patru IMM-uri spaniole, aplicând toate măsurile indicate de SMSSM. De asemenea, în SMSSM au încorporat și specificațiile de procedură și reglementare, cu ajutorul partenerului nord irlandez.

În etapa 3 „Elaborarea și publicarea sistemului” au revizuit SMSSM ținând seama de rezultatele experimentale din cele patru IMM-uri spaniole. De asemenea, au elaborat și publicat un CD-ROM care conține SMSSM și alte materiale.

În sfârșit, în etapa 4, „Difuzarea și schimbul de experiență a bunelor practici”, reprezentanții celor patru IMM-uri din Irlanda de Nord au vizitat cele patru IMM-uri spaniole, au examinat aplicarea în practică a SMSSM și au prezentat proiectul într-un seminar final. Acesta a cuprins o dezbatere a soluțiilor și tendințelor în integrarea perspectivelor persoanelor cu dizabilități în strategiile de prevenire a riscurilor din întreprinderi, la care au participat 82 de persoane.

Ce s-a realizat?

Echipa a elaborat următoarele documente:

- o prezentare a proiectului;
- SMSSM, care conține:
 - un manual cu indicații, o politică de prevenire și un plan de urgență
 - un ghid pentru manageri, care conține obligațiile legale privind sănătatea în muncă și un instrument managerial pentru a-i ajuta;
 - o serie de proceduri care cuprind următoarele subiecte:
 - identificarea și păstrarea unor înregistrări ale cerințelor statutare;
 - identificarea, evaluarea și înregistrarea riscurilor;
 - inspecții programate;
 - sugestii de prelucrare;
 - controlul achizițiilor;
 - grijă și supraveghere a sănătății angajaților;
 - controlul riscurilor pentru igienă;
 - alegerea și controlul echipamentelor individuale de protecție;
 - cercetarea accidentelor – un plan de acțiune pentru determinarea cauzelor unui incident, raportarea și evitarea repetării acestuia;
 - adoptarea, controlul și monitorizarea măsurilor corective și preventive;
 - crearea, revizuirea, controlul și managementul documentației de securitate și sănătate în muncă;
 - audituri interne;
 - informare și instruire privind securitatea și sănătatea în muncă;
 - comunicare, consultare și participare la securitatea și sănătatea în muncă;
 - contractanții, subcontractanții și agențiile de angajare temporară – verificarea ca toate serviciile furnizate de întreprinderile externe să respecte toate cerințele de securitate și sănătate în muncă.

„Dizabilitate și prevenire” conține recomandările tehnice și manageriale pentru tratarea lucrătorilor cu dizabilități. În documentul elaborat, se pot găsi legături cu acces la legislația aplicabilă la nivel internațional și european și la cea din Spania și Irlanda de Nord. Există legături la site-uri web de interes în domeniul dizabilității și prevenirii riscurilor. De asemenea, materialele proiectului sunt disponibile online la următoarele adrese:

www.fundaciononce.es/WFO/Castellano/Ambitos_Actuacion/Formacion_Empleo/Otros/Empleo_otros4.htm

www.discapnet.com/Discapnet/Castellano/Actualidad/Especiales/Noticia_9346.htm

www.usel.co.uk/health_safety.asp

www.workability-international.org/europenews.html

Informațiile despre proiect sunt cuprinse în trimiterea poștală săptămânală Forumul European pentru Dizabilități, din 23 noiembrie 2004.

Fundación ONCE	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Fundație</p> <p>Sector ✓ General (dizabilități)</p> <p>Activitate ✓ Cercetare, seminare</p> <p>Rezultate ✓ CD-ROM (care conține SMSSM) ✓ Broșuri</p> <p>Total buget: € 196 779 Finanțare de la Agenție: € 153 487</p>	<p>Contact: Ms. Isabel Vera Rendón C/ Sebastián Herrera 15 ES-28012 Madrid Spania</p> <p>e-mail: ivera.fundosa@fundaciononce.es website pentru mai multe informații: www.fundaciononce.es/WFO/Castellano/Ambitos_Actuacion/Formacion_Empleo/Otros/Empleo_otros4.htm</p>

Suedia

Securitatea și sănătatea coafezelor în UE

Mediul de muncă al coafezelor este caracterizat prin mai multe riscuri pentru sănătate, legate în principal de poziție și mișcare și de efectele substanțelor chimice asupra plămânilor și pielii. În Suedia, ca și în restul Europei, întreprinderile mici au dificultăți în acordarea unei priorități suficiente securității și sănătății în muncă (SSM), menținerii la zi cu progresele din acest domeniu. Acest proiect transnațional s-a bazat pe materiale de instruire suedeze bine verificate și urmărește rezolvarea problemelor de securitate și sănătate în muncă în saloanele de coafură din Europa. Deținătorii proiectului și echivalenții lor din alte țări au lucrat cu conducerea și personalul pentru creșterea cunoștințelor și înțelegerii SSM și pentru îmbunătățirea mediului de muncă.

Cine a organizat proiectul?

Handelsanställdas förbund

Care au fost organizațiile partenere?

- Dansk Frisör och Kosmetikerförbund (Danemarca)
- CIN (Centru de Creativitate și Inovare) Europa
- Uni-Europa (Rețea Internațională de Sindicate)

Cum s-a numit?

Cunoștințe de securitate și sănătate în muncă pentru coafeze în cooperare europeană

Care a fost tema proiectului?

Într-o anchetă efectuată în 200 în Suedia, 70% dintre coafeze au spus că în anul precedent au avut probleme referitoare la sănătatea în muncă. Dintre acestea, 30% au spus că problema a fost atât de mare încât nu au putut să-și efectueze munca. Riscul de a fi forțate să-și părăsească profesia este considerabil, 80% pensionându-se anticipat datorită problemelor de sănătate.

Astfel, deținătorii proiectului au urmărit să ajungă la un acord european în mai multe probleme de sănătate în muncă, referitoare la saloanele de coafură. Acestea se refereau la modul de manipulare și utilizare a substanțelor chimice, elaborarea specificațiilor comune privind produsele care pot fi utilizate cu un risc minim, crearea unei baze de date a substanțelor chimice (la care se lucra încă, la încheierea perioadei proiectului) și elaborarea unor reguli comune privind răspunsul la amenințări externe cum sunt comportamentul agresiv, jaful și violența.

Ce au făcut?

Au lucrat cu materialele existente privind securitatea și sănătatea în muncă, la elaborarea unui manual care poate fi tradus și utilizat de saloanele de coafură din toată Europa. După ce s-a ales o instituție care să facă traducerile, au ținut o conferință pentru promovarea proiectului în fiecare țară parteneră. Acestea au avut loc în Copenhaga (martie 2004), Viena (aprilie), Helsinki (mai), Amsterdam (iunie), Bruxelles (iunie) Atena (iulie), Milano (septembrie) și Paris (septembrie). De asemenea au promovat proiectul prin articole în câteva publicații ale sindicatelor și angajatorilor.

Ce s-a realizat?

Au publicat un manual de 47 de pagini în 11 limbi, destinat unui grup țintă transnațional. Acesta este disponibil în formă tipărită și pe un CD-ROM care conține toate versiunile în afară de cea în limba greacă. Manualul poate fi utilizat în saloane ca o parte a instruirii de bază și completează materialele informaționale naționale. De asemenea, se găsește pe site-ul web a angajatorilor cafezelor din Marea Britanie.

Handelsanställdas förbund	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Sindicat al angajaților</p> <p>Sector ✓ Coafură</p> <p>Activitate ✓ Publicare și promovare</p> <p>Rezultate ✓ Manual (și un CD-ROM)</p> <p>Total buget: € 138 048</p> <p>Finanțare de la Agenție: € 110 439</p>	<p>Contact: Ninel Jansson Box 1146 S-111 81 Stockholm</p> <p>e-mail: jan.lindgren@handels.se website: www.handels.se</p>

Olanda

Elaborarea unui cod de practică pentru produsele epoxidice din industria construcțiilor

Produsele pe bază de rășini epoxidice sunt din ce în ce mai populare în industria construcțiilor deoarece din ele se pot face acoperiri, materiale pentru pardoseli, adezivi, și agenți de reparare a cimentului și lemnului cu proprietăți tehnice superioare. Totuși, rășina epoxidică crudă, substanțele de întărire a acesteia și diluenții reactivi reprezintă elemente care pot sensibiliza pielea. Aproximativ unul din cinci angajați care lucrează cu rășini epoxidice fac dermatite de contact alergice, care îi forțează să-și schimbe serviciul. Factorii care contribuie la această situație sunt lipsa cunoștințelor privind riscul pentru sănătate și practicile de muncă nesigure. Acest program urmărește elaborarea unui cod de practică european, comun, pentru manipularea produselor epoxidice. Scopul era să contribuie la reducerea alergiilor pielii, dermatitelor de contact și problemelor respiratorii la lucrătorii în construcții din Europa. Un proiect de cod, destinat în special IMM-urilor, conține bune practici pentru înlocuirea produselor epoxidice ori de câte ori este posibil.

Cine a organizat proiectul?

IVAM UvA BV

Care au fost organizațiile partenere?

- Health and Safety Executive (Marea Britanie)
- Arbeitsgemeinschaft der Bau-Berufgenossenschaften (Germania)
- Aalborg BST Center (Danemarca)
- Arbouw (Olanda)

Cum s-a numit?

Epoxicode – Cod de practică pentru lucrătorii cu rășini epoxidice din industria construcțiilor

Care a fost tema proiectului?

Proiectul a constat în elaborarea unui cod de practică european, comun, pentru lucrătorii cu rășini epoxidice din industria construcțiilor (în special în întreprinderile foarte mici) care va scoate în evidență bune practici în manipularea produselor epoxidice. Un proiect de cod de practică urma să fie promovat în sector prin materiale informative, cursuri de instruire și seminare. Partenerii proiectului au sperat ca în cele din urmă să integreze codul în indicații guvernamentale și/sau acorduri industriale, după monitorizarea utilizării sau și aplicarea sa timp de un an. Proiectul conține bune practici pentru înlocuirea produsului (cu produse neepoxidice).

Ce au făcut?

În primele șase luni ale proiectului, au adunat bune practici, informații și ilustrații. De asemenea, au comparat clasificările produselor epoxidice în funcție de riscurile pe care le prezentau pentru sănătate și au căutat posibilitatea unui nou sistem de clasificare. Pe baza acestora, s-a elaborat o primă versiune a codului de practică.

În următoarele șase luni ale proiectului s-a elaborat un proiect „final” de cod de practică, după discutarea sa extinsă în consorțiu și în afara sa. Codul, în mai multe forme, a fost pus la dispoziția întreprinderilor și angajatorilor lor din industria construcțiilor, precum și furnizorilor de produse și serviciilor de consultanță din industrie. Pentru difuzarea rezultatelor proiectului, în fiecare țară parteneră, s-au organizat cursuri de instruire pilot, precum și seminare naționale.

Ca urmare a comparării inițiale a sistemelor de clasificare existente, s-a discutat posibilitatea de a face o propunere olandeză a unui sistem de clasificare nou. Realizarea armonizării internaționale în intervalul de timp al proiectului era prea ambițioasă, dar discuțiile continuă.

Ce s-a realizat?

Au realizat o broșură intitulată „Controlul bolilor de piele la manipularea rășinilor epoxidice – Exemple de bune practici pentru manipularea rășinilor epoxidice în industria construcțiilor”. Aceasta conține codul de practică și este disponibilă în limbile daneză (la Aalborg BST Center), olandeză (la Arnouw și IVAM), engleză (la HSE și IVAM) și germană (la BG-Bau). „Esența” versiunii engleze are 15 pagini și conține următoarele:

1. De ce o broșură despre produsele epoxidice?
2. Cum recunosc produsele epoxidice?
3. Cum sunt etichetate produsele epoxidice?
4. Care sunt efectele asupra sănătății?
Efecte care rezultă din contactul cu pielea
Efecte care rezultă din inhalare
5. Cum puteți să vă expuneți la risc?
6. Cum se reduc riscurile pentru sănătate asociate cu produsele epoxidice?
Măsuri la sursă: materiale și tehnici alternative
Măsuri la sursă: produse epoxidice mai puțin nocive
Transportul la locul de muncă
Manipulare și utilizare sigură: măsuri generale
Reducerea contactului (cu pielea) în timpul aplicării
Curățarea uneltelor și mașinilor
Protecția pielii și a ochilor și îngrijirea pielii
Protecție respiratorie
Detectarea timpurie a afecțiunilor pielii
Primul ajutor

Broșura conține fotografii și ilustrații și a fost distribuită gratis.

Un pliant intitulat „Manipularea atentă a produselor epoxidice – Informații pentru lucrătorii din construcții” este destinat celor care utilizează produsele epoxidice și conține următoarele titluri:

- Elemente principale, introducerea cazului
- Cum recunosc pericolele rășinilor epoxidice?
- Care sunt riscurile pentru sănătate asociate cu rășinile epoxidice?
- Când se produce expunerea?
- Consecințe ale expunerii la rășini epoxidice
- Cum iau măsuri de prevenire?
- Primul ajutor
- De unde obțin mai multe informații

Pliantul este disponibil în limbile daneză, olandeză, engleză și germană.

Au fost elaborate diferite materiale de instruire, conform cerințelor naționale, precum și un CD-ROM cu o colecție de fotografii, bune și rele practici și instrumente utile.

IVAM UvA BV	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
<p>Tip de organizație ✓ Agenție de cercetare a mediului și consultanță</p> <p>Sector ✓ Construcții (produse pe bază de substanțe epoxidice)</p> <p>Activitate ✓ Cercetare, elaborare de materiale, instruire</p> <p>Rezultate ✓ Broșură ✓ Pliant ✓ Materiale de instruire ✓ CD-ROM</p> <p>Total buget: € 158 172 Finanțare de la Agenție: € 123 849</p>	<p>Contact: Jeroen Terwoert P.O. Box 18180 NL-1001 ZB Amsterdam Olanda</p> <p>e-mail: jterwoert@ivam.uva.nl website pentru mai multe informații: www.ivam.uva.nl</p>

Marea Britanie

Crearea unei culturi a securității la evenimentele muzicale în direct

Evenimentele muzicale în direct nu sunt locurile pe care le asociați cu atenția pentru proceduri de securitate. În timpul cercetărilor efectuate pentru acest proiect a devenit clar că era necesar un instrument practic pentru evaluarea și reducerea la minimum a riscurilor, care poate fi utilizat în mai multe discipline, dar specific în contextul evenimentelor muzicale în direct și înrudite. Mulți dintre cei implicați în viața muzicală au simțit că securitatea și sănătatea în muncă tind să fie neglijate și că au existat puține ocazii să-și exprime îngrijorarea privind această problemă. La cercetare au luat parte mai multe evenimente muzicale din Europa, conducând la un acord privind practicile de lucru sigure și pericolele ce trebuie gestionate.

Cine a organizat proiectul?

Buckinghamshire Chilterns University College

Care au fost organizațiile partenere?

- International Live Music Conference (ILMC) Safety Focus Group (Franța)
- International Crowd Management & Security Groups (Olanda)
- Roskilde Festival (Danemarca)
- Peter Kriegel Konzertagentur (Germania)
- Star Hire Ltd. (Marea Britanie)

Cum s-a numit?

Elaborarea unei evaluări a riscurilor generice și a unui instrument de management pentru forța de muncă de la evenimentele muzicale în direct

Care a fost tema proiectului?

Proiectul a constat în ajutorul pentru creșterea cunoașterii necesității de gestionare și evaluare a riscurilor pentru persoanele care lucrează la evenimentele muzicale în direct. Echipa a urmărit să evalueze competențele necesare pentru a se asigura că activitățile pot fi efectuate în siguranță, efectiv și eficient și să elaboreze un sistem de clasificare. Scopul general a fost crearea unui mediu sigur pentru personal și a unor condiții în care să se perpetueze cultura muncii sigure.

Ce au făcut?

În etapele inițiale ale proiectului, deținătorii acestuia au studiat legislația relevantă din șapte țări și au găsit că legislația privind securitatea lucrătorilor din industria muzicii în direct nu exista sau era limitată. Apoi, s-a distribuit un chestionar persoanelor, companiilor și asociațiilor din Europa. Răspunsurile primite de la 13 țări au furnizat o sursă extrem de utilă de date despre accidente și exemple de bună și proastă practică.

În Londra s-a ținut un seminar de o zi sub egida celei de al 16-a Conferințe Internaționale pentru Muzica în Direct la care au participat 59 de persoane din 28 de țări europene. Majoritatea timpului a fost petrecut căutând pe internet și identificând diferitele activități și responsabilități din spațiul european, tipuri de angajare și elemente de securitate. Un rezultat al seminarului a fost crearea pe site-ul web al colegiului a unei pagini web a conferinței. Acesta a fost un instrument util pentru comentarii și poate fi accesat la INFX.co.uk. S-a elaborat o listă cu delegații și o fișă de evaluare.

Pe site-ul web al Conferinței Internaționale pentru Muzica în Direct (ILMC) au fost plasate o serie de articole și proiectul a fost prezentat în mai multe reviste de profil din această industrie.

S-a efectuat un studiu pilot la evenimentele muzicale în direct din Europa. Acestea au fost: festivalul Exit (Serbia), festivalul Roskilde (Danemarca) festivalul Rheinkultur (Germania), festivalul T in the Park (Scoția), un concert în Burgas (Bulgaria), un concert David Bisbal în Barcelona (Spania), o serie de concerte la Marly Park în Irlanda și festivalul Plein les Sens în Languedoc-Roussillon (Franța).

Cei intervievați pentru studiul pilot au fost promotori, conducători de încărcătoare cu furcă, persoanele de la comunicații, cei care lucrau cu copiii, tehnicienii de la lumini, organizatorii, furnizorii serviciilor de informații și inginerii de sunet.

Ce s-a realizat?

Site-ul web (www.safety-rocks.org) conține rezultatele proiectului și este destinat difuzării cunoștințelor, experienței și practicilor de sănătate, securitate și bunăstare din sectorul european al evenimentelor muzicale în direct. Site-ul are două tipuri de conținut: exemple și resurse. Exemplele vor fi prezentate utilizatorului în forma unui instrument model care îi permite să fie condus prin procesul de identificare a riscurilor specifice pentru lucrătorii de la evenimentele muzicale în direct.

Inițial site-ul este disponibil în patru limbi (engleză, franceză, germană și spaniolă), dar nimic nu împiedică extinderea la alte limbi, la o dată ulterioară. Accesul la partea principalelor resurse ale site-ului web nu este restricționată, dar accesul la instrumentul model (și la părțile de introducere a datelor din resurse) necesită un utilizator logat. Aceasta are ca scop, în principal, să permită utilizatorului să salveze și ulterior să regăsească datele pe site.

Modelul de politică de securitate permite angajatorilor să creeze un document care conține o declarație clară a responsabilităților. El descrie ceea ce angajații consideră că sunt cerințele de bază pentru sănătate, securitate și bunăstare, incluzând planificare de urgență, linii și metode de comunicare, precum și preocupări de bunăstare cum sunt apa de băut, toalete și primul ajutor. Instrumentul va pune o serie de întrebări și furnizează un text pe care utilizatorul îl poate edita și adapta necesităților sale. Echipa a compilat o bază de date cu pericolele, riscurile pe care le prezintă și soluțiile propuse.

Buckinghamshire Chilterns University College	Doriți să aflați mai multe despre acest proiect?
Tip de organizație ✓ Instituție de învățământ superior	Contact: Mr. Chris / kemp Wellesbourne Campus Kingshill Road High Wycombe HP 13 5BB Buckinghamshire Marea Britanie
Sector ✓ Industria muzicii în direct	e-mail: chris.kemp@bcuc.ac.uk website: www.safety-rocks.org
Activitate ✓ Cercetare, seminar, creație web	
Rezultate ✓ Site web	
Total buget: € 203 326	
Finanțare de la Agenție: € 156 825	