



EENis15

15 ani de suport pentru întreprinderile mici și mijlocii cu ambiții internaționale. În 2023, Enterprise Europe Network își sărbătorește cea de-a cincisprezecea aniversare. Partenerii rețelei din întreaga lume vor sărbători acest eveniment alături de unele dintre cele 4,2 milioane de întreprinderi mici și mijlocii pe care le-au ajutat să inoveze și să se dezvolte la nivel internațional.

Pe cine a ajutat Rețeaua? Integrate în structurile de afaceri locale și conectate în întreaga lume, cele peste 450 de organizații partenere ale rețelei sunt perfect poziționate pentru a sprijini întreprinderile dintr-o gamă variată de sectoare din fiecare colț al Uniunii Europene. Sfaturile avizate, de încredere precum și ajutorul practic al consilierilor rețelei au sprijinit întreprinderile, de la agricultură la inteligență artificială, de la textile la industria aerospațială, de la industriile maritime la cele creative, cu un accent pe consolidarea sustenabilității, rezilientei și transformării digitale a întreprinderilor. Combinata unică de cunoștințe locale și acoperire globală a făcut ca mii de companii să reușească să acceseze piețele internaționale și să-și dezvolte afacerile mai mult și mai rapid.

Cum a ajutat Rețeaua companiile? Mai mult de jumătate de milion de companii au beneficiat de consiliere personalizată de afaceri, care le-a ajutat să-și îmbunătățească potențialul internațional. Aflați cum rețeaua a ghidat compania finlandeză OiQi spre succesul internațional. Consilierii rețelei se asigură că întreprinderile sunt pregătite pentru investitori și au capacitatea să acceseze sursele de finanțare potrivite pentru a-și duce ideile inovatoare la succesul comercial.



CENTI Cluj-Napoca este organizatie Enterprise Europe Network din anul 2008

Noi facem legatura intre nevoile tehnologice ale IMM-urilor cu solutiile oferite de cercetarea stiintifica aplicativa de ultima ora!

Noi va oferim solutii pentru retehnologizarea firmelor dumneavoastra, pentru a putea fi la nivelul concurentei din Uniunea Europeana!

Noi va aratam cum sa va protejati si sa aplicati in mod profitabil ideile!

Specialistii din Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca va astepta sa ii contactati!

NOU! PARTENERUL DE AFACERI DORIT SE AFLA DOAR LA DOAR CATEVA CLICK-URI DISTANTA!

Firmele interesate să gasească parteneri de afaceri în strainatate pot face acest lucru direct, de pe site-ul CENTI Cluj-Napoca, centi.ro, accesând Motor de căutare - platforma Enterprise Europe Network. Nu trebuie decat să introduceti cuvinte de căutare potrivite profilului de activitate al partenerului potential, să selectați tipul de afacere dorit (oferta sau cerere) și, eventual, țara partenerului cautat.



een.ec.europa.eu

Follow us on #EENis15



Aflăți cum rețeaua a ajutat compania spaniolă [Life Length](#) să asigure finanțare pentru a-și dezvolta tehnologia inovatoare.

Datorită expertizei și sprijinului gratuit, în fiecare zi, circa 525 de companii beneficiază de sesiuni specializate de îndrumare și instruire. Rețeaua le ajută să profite de oportunitățile Pieței Unice a UE și să acceseze piețele internaționale din afara Europei.

Aflăți cum rețeaua a sprijinit compania olandeză [Beefy Green](#) în găsirea partenerilor de afaceri potriviti și a ajutat compania irlandeză [Achill Oysters](#) să-și ducă afacerea pe scena globală.

Exemplu de poveste de succes marca Enterprise Europe Network Transilvania puteți regăsi [aici](#).

De ce să apelezi la Rețea? Exemplele prezentate anterior reprezintă doar câteva dintre companiile care au beneficiat de sprijinul rețelei. Companiile din întreaga Europă și din afara acestaia apelează la rețea ca partener de încredere, cu un istoric dovedit în a ajuta companiile să-și atingă ambiiile internaționale.

Pentru mai multe informații: Cristina Bălgărădean, consilier EEN în afaceri și inovare; Contact: email: cristina.balgaradean@icia.ro sau tel: 0264-420590.

Podcastul Enterprise Europe Network – The Business Wave

Suntem incantati sa anuntam episodul de debut al podcastului #EEN - The Business Wave.

Primul episod a fost despre "How innovation can supercharge your small business" alaturi de invitul special, Rim Stroeks de la ZENIT GmbH.

Au fost explorate semnificatia inovarii, potentialul sau de schimbare apentru IMM-uri precum si sfaturi valoroase pentru a stimula inovarea in cadrul companiilor. Episodul complet se poate viziona aici: <https://lnkd.in/drSSd582>

VIDEO NOU Enterprise Europe Network!
Sunteti pregatiti sa va dezvoltati afacerea pe plan international?

Perfect! Enterprise Europe Network va poate ajuta!

Cu o prezenta in peste 40 de tari si o retea de peste 450 de parteneri, oferim servicii de asistenta personalizate pentru a va ajuta afacerea sa reuseasca.

Si partea cea mai buna? Totul este gratuit.

Urmariti noul video de prezentare: <https://www.youtube.com/watch?v=yd-hAaBxM0w>

Contactati-ne acum si alaturati-vă companiilor care si-au transformat deja ambitiile in realitate <https://een-transilvania.ro>.

Ep.1

The Business Wave
by Enterprise Europe
Network



Roxandra Bosilca
Social Media Manager, EEN



Rim Stroeks
Innovation Consultant, ZENIT GmbH



The Business Wave, Episode 1: How innovation can supercharge your small business



Enterprise Europe...
2,87 K de abonați

Abonat(ă) ▾



Apreciez



Trimite

...



Digital Logistics Award 2023

Digital Logistics Award 2023, este organizat de Digital Hub Logistics, in Dortmund, Germania, una dintre cele mai importante regiuni logistice europene.

Competitia este deschisa start-up-urilor, inaintate dupa anul 2020, care ofera inovatii digitale in domeniile productiei, comertului, auto, ferma si alimentatie, mobilitate, sectorul financiar sau orice alt sector din domeniul logisticii.

Aplicatia: trimiteți o aplicatie creativa care include un scurt videoclip (maximum un minut) si un pitch deck (douăsprezece slide-uri PPT) si trimiteți-o pana pe 31 iulie prin urmatorul formular <https://podio.com/webforms/28647145/2301242>.

Ceremonia oficiala de premiere va avea loc la Future Congress Logistics 2023 in perioada 12-13 septembrie, in Dortmund, Germania, unde vor fi prezentate pitch-urile finalistilor, se va vota in direct, iar castigatorii vor fi anuntati in fata a 500 de factori de decizie, experti, lideri si investitori din industria logisticii.

Pentru mai multe informatii despre criteriile de eligibilitate si procedura de aplicare, va rugam sa consultati site-ul oficial <https://digitalhublogistics.com/digital-logistics-award-2023> si Intrebarile frecvente <https://digitalhublogistics.de/award-2023-faqs/> sau site-ul web NRW.Europa <https://nrweuropa.de/news/detail/attention-start-ups-from-the-logistics-sector-apply-nor-for-the-digital-logistics-award-2023>.

4C Accelerator

4C Accelerator ofera posibilitatea startup-urilor de tehnologie medicala sa depaseasca obstacolele specifice din industria sanatati prin transferul de cunostinte in 4C (Comercializare, Certificare, Studii clinice si Copyright) Drepturi de autor) si si formare practica privind Regulatory Thinking®.

Fondatorii invata cum sa integreze cerintele de reglementare ale celor 4C, cum ar fi MDR/IVDR, ISO 13485, DSGVO in dezvoltarea modelului lor de afaceri, intr-un stadiu incipient si sa ia in considerare in activitatilor lor antreprenoriale.

Programul este finantat prin campania „Startup BW” a Ministerului Economiei din Baden-Württemberg, Stiftung für Medizininnovationen, B. Braun Stiftung si Hector Stiftung si este gratuit pentru participanti.

Cui se adreseaza: Startup-uri cu idei inovatoare de produse MedTech

Ce presupune: Instruire despre 4C si Regulatory Thinking®

Partea I: 15 ateliere interactive 4C

Partea II: 1 an de coaching individual 4C

Participantii se vor intalni in cadrul unor ateliere online in limba engleza si vor avea acces la comunitatea 4C si la evenimente exclusive ale Medical Innovations Incubator (MII).

Startup-urile nationale si internationale cu idei de produse in domeniile Dispozitive medicale si Diagnosticare in vitro pot aplica via <https://mi-incubator.com/en/4c-accelerator> pana pe 4 august 2023.



Tineri Lideri pentru Agricultură

Pregătim viitorul în elita agriculturii europene!

[Formular inscriere tineri fermieri din România >](#)

[Formular inscriere tineri fermieri din alte țări >](#)

Tineri Lideri pentru Agricultura

"Tineri Lideri pentru Agricultura" este un program dezvoltat de Clubul Fermierilor Romani impreuna cu Fundatia Leaders, integrator al programului. Ajuns la cea de-a V-a editie, programul isi propune sa pregeateasca tinerii fermieri sa asigure succesiunea afacerilor agricole, sa devina lideri in propriile afaceri si in comunitatea lor, dar si sa participe activ la buna reprezentare profesionala a fermierilor in structurile nationale si europene.

Prin acest program, tinerii lideri vor putea crea leagaturi si conexiuni cu alti tineri pasionati de agricultura, care isi doresc sa aduca schimbarea si sa imbunateasca sectorul agricol din Romania.

Se pot inscrie tinerii fermieri care isi doresc sa asigure succesiunea afacerilor agricole, dar si sa devina lideri in propriile afaceri si in comunitatea lor.

Programul se adreseaza tinerilor cu varsta de pana la 35 ani, absolventi de facultate, provenind din familii de fermieri cu exploatația inregistrata la APIA. Stadiul de business vizat este cel de pre-accelerare

Programul are acoperire internationala si o durata intre 1 luna si 3 luni.

Participarea este gratuita, inscrierile sunt deschise pana pe 31 august 2023, iar cursurile sunt gratuite si se desfasoara la Bucuresti in perioada octombrie 2023 – martie 2024.

Pentru mai multe informatii: <https://cfro.ro/tineri-lideri/>

WE Lead Food

Programul WE Lead Food creeaza un mediu-suport in care femeile aflate in pozitii de conducere se pot dezvolta si se pot lasa inspirate de alte femei-lider din intregul lant de valoare, ceea ce le permite sa obtina know-how si insighturi din alte parti ale industriei in care activeaza si la care altfel nu ar avea acces.

Programul va avea loc online pe durata a 8 saptamani si se va desfasura in perioada Octombrie – Noiembrie 2023.

Nu ofera finantare, dar ofera o experienta de invatare complexa, printre care discutii, activitati de grup facilitate, munca individuala, sesiuni de 1:1 si networking.

Programul se adreseaza femeilor care ocupa sau au ocupat in trecut o pozitie de leadership in domeniul sistemelor alimentare si care sunt pasionate de transformarea acestui domeniu si sunt in acelasi timp interesate si de inovatie.

Taxele complete ale cursului (termen limita de inscriere: 15 septembrie 2023):

- Taxa pentru cetateni tara RIS* – 850 Euro
- Cetateni non-RIS/globali – 1.250 de euro

Reduceri Early Bird (Pentru cererile depuse inainte de 17 iulie 2023):

- Taxa de primire anticipata pentru cetatenii tarii RIS – 175 de euro
- Taxa de primire anticipata pentru cetateni non-RIS/Global – 350 de euro

*Preurile nu includ taxe.

Pentru mai multe informatii: <https://learning.eitfood.eu/our-courses/we-lead-food>

Eveniment de brokeraj - Workshop Global Foodture Community (octombrie 2022 - octombrie 2023)

Proiectul GLOBAL FOODTURE reuneste cele mai mari si mai puternice grupuri din lantul valoric agroalimentar. Sase organizatii agroalimentare europene - Food & Bio Cluster Denmark, Cluster FOOD+i association, Foodvalley NL, VITAGORA, Flanders' FOOD, Innovation Technology Cluster Murska Sobota si Packaging Cluster (ACP) - si-au unit fortele cu scopul de a declansa o schimbare de paradigma in sectorul agroalimentar si de a sustine IMM-urile.

Parteneriatul reuneste peste 2000 de IMM-uri ca membri activi, iar datorita retelei sale extinse, dimensiunea proiectului poate fi maximizata exponential.

Scopul proiectului este internationalizarea IMM-urilor in tari precum Japonia, Coreea de Sud, Singapore si Tailandă, prin oferirea unor activitati precum:

- Ateliere lunare tematice online
- Sesiuni de training
- Intalniri in cadrul unor sesiuni de matchmaking
- 4 evenimente online de matchmaking
- In 2023 vor fi organizate doua misiuni economice in doua dintre cele patru tari

Subiecte:

- Agricultura - solutii de cultivare si suport
- Proteine alternative
- Ambalaj durabil
- Solutii pentru reducerea risipei alimentare
- Produse de sanatate, mancare functionala si personalizata

De ce sa participati?

- Construiti relatii sustenabile si colaborari cu parteneri din Japonia, Singapore, Coreea de Sud si Thailanda
- Identificati parteneri pentru a discuta despre noi tehnologii si solutii inovatoare
- Obtineti informatii in domeniile de inovare din Japonia, Singapore, Coreea de Sud si Thailanda
- Identificati oportunitati pentru solutiile dvs. care pot contribui la un sistem alimentar mai sustenabil

Organizatii membre Enterprise Europe Network, printre care si Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca, sprijina proiectul Foodture si, pe tot parcursul anului 2023, va pot oferi informatii despre activitatatile lunare desfasurate.

Sesiunile din cadrul proiectului Foodture sunt gratuite, iar participarea se poate realiza prin inregistrarea pe platforma dedicata: <https://globalfoodture.b2match.io>.

Acest site web va fi platforma comunitatii in timpul proiectului Global Foodture, care se desfasoara din octombrie 2022 pana in octombrie 2023.

Pentru mai multe informatii: Persoana de contact: Cristina Balgaradean, email: cristina.balgaradean@icia.ro sau tel: 0264 420590

Meet4Business AGRA 2023, 30-31 august 2023

Evenimentul Meet4Business AGRA 2023 va avea loc in perioada 30-31 august 2023, in cadrul celui de-al 61-lea Targ International de Agricultura si Alimentatie din Gornja Radgona, Slovenia. Evenimentul de matchmaking isi propune sa initieze parteneriate de afaceri si tehnologie prin intermediul unor intalniri 1:1 cu o durata de 30 de minute. Baza intalnirilor este un catalog online care contine toate profilurile de ale fiecarui

participant inscris.

Tematica

- Comertul agroalimentar
- Productia si prelucrarea produselor alimentare
- Productia si prelucrarea alimentelor si bauturilor organice, autosuficienta alimentara si energetica
- Siguranta alimentara
- Sanatatea solului si agricultura regenerativa
- Digitalizare, robotica si inteligenta artificiala in industria agroalimentara

Agenda:

- 30 august 2023, 12.30-17.00: intalniri B2B, LIVE in Gornja Radgona
- 31 august 2023, 10.00-17.00: intalniri B2B, VIRTUAL

Website: <https://meet4business-agra-2023.b2match.io>. Termen limita de inscriere: 23 august 2023. Rezervarea intalnirilor: 24 august 2023

Pentru mai multe informatii: Persoana de contact: Cristina Balgaradean, email: cristina.balgaradean@icia.ro sau tel: 0264 420590

Riga Food 2023 - Piata B2B

Cel de-al 15-lea eveniment de brokeraj al retelei Enterprise Europe Network, organizat de Centrul Tehnologic Leton, va avea loc in Riga in perioada 6 - 9 septembrie 2023, in cadrul celui mai mare targ international de produse alimentare Riga Food din tarile baltice, organizat de International Exhibition Company BT1.

Participantii se pot inregistra online si pot alege intre tipurile de participare General (gratuit) sau Business (59 EUR + 21% TVA). Evenimentul vizeaza intreprinderile mici si mijlocii si cercetatorii din industria alimentara, facilitand colaborarile si transferurile de tehnologie.

Tematica

- Produse si tehnologii alimentare
- Produse si tehnologii pentru bauturi
- Ambalarea produselor alimentare

De ce sa participati?

- In calitate de cumparator - identificati furnizori calificati de produse alimentare in timpul intalnirilor eficiente 1:1
- Ca manager de piata/vanzari - identificari noi clienti
- In calitate de dezvoltator de produse - identificati parteneri pentru a discuta despre noi tehnologii si solutii inovatoare

Website: <https://rf2023-marketplace.b2match.io>. Termen limita de inscriere: 8 septembrie 2023.

Pentru mai multe informatii: Persoana de contact: Cristina Balgaradean, email: cristina.balgaradean@icia.ro sau tel: 0264 420590

Munca pe platforme digitale: noi documente exploreaza diversitatea fortei de munca si implicatiile pentru SSM, precum si initiativele de preventie si gestionare a riscurilor

Platformele digitale de munca au transformat lumea muncii si au adus noi provocari, care trebuie abordate direct. Desi cele peste 500 de platforme active in prezent in UE creeaza sanse de angajare, lucratorei pe platforme se confrunta cu riscuri precum intensificarea muncii, aplicarea limitata a reglementarilor privind SSM si insecuritatea locului de munca. In acelasi timp, lucru pentru o platforma digitala de munca poate fi o oportunitate pentru anumite grupuri de lucratori, cum ar fi lucratorei cu handicap sau migrantii, de a intra sau reintra pe piata muncii.

Doua noi documente de dezbatere, care fac parte din proiectul de cercetare in domeniul SSM privind digitalizarea, ofera informatii despre:

- preventirea si gestionarea riscurilor la adresa sanatatii si securitatii in munca pe platformele digitale, cu exemple de practici si instrumente implementate de platformele digitale pentru promovarea unor conditii de lucru sigure, si
- diversitatea fortei de munca si platformele digitale de munca: implicatii pentru securitatea si sanatatea in munca, in care se discuta despre modul in care munca pe platforme digitale poate fi o etapa preliminara in ocuparea unui loc de munca pentru grupuri specifice de lucratori.

Munca pe platforme digitale este unul dintre domenii prioritare ale viitoarei noastre campanii intitulate „Securitatea si sanatatea in munca in era digitala”, desfasurata in perioada 2023-2025.

Pentru mai multe informatii:

- <https://osha.europa.eu/ro/publications/preventing-and-managing-health-and-safety-risks-digital-platform-work-examples-initiatives-practices-and-tools>
- <https://osha.europa.eu/ro/publications/workforce-diversity-and-digital-labour-platforms-implications-occupational-safety-and-health>

Utilizarea inteligentei artificiale pentru automatizarea sarcinilor, protejand in acelasi timp lucratorei: opt studii de caz ofera noi perspective

EU-OSHA a publicat opt studii de caz pentru a ilustra modul in care automatizarea sarcinilor prin intermediul sistemelor bazate pe inteligenta artificiala (IA) poate fi implementata cu succes pentru a asigura starea de bine a lucratorelor.

Spuneti unui prieten despre OSHmail

Ca abonat al OSHmail, buletinul informativ al Agentiei Europene pentru Sanatate si Securitate in Munca, apektati faptul ca primiti informatii la zi despre ultimele realizari la nivelul UE si pe plan international in domeniul securitatii si sanatatii in munca (SSM). Peste 59 000 de alti abonati impartasesc deja punctul dumneavoastra de vedere. Insa, este posibil sa aveți printre colegi, parteneri sau grupuri de contact persoane despre care stiti ca sunt de asemenea interesate de securitatea si sanatatea in munca. Daca asa stau lucrurile, va propunem sa ne dati o mana de ajutor pentru a sensibiliza mai multe persoane cu privire la SSM in UE, trimitandu-le acest mesaj. Faceti [clic aici](#) pentru a spune unui prieten!



European Agency
for Safety and Health
at Work

Publicatiile examineaza impactul acestor sisteme asupra securitatii si sanatatii in munca si identifica factorii determinanti, obstacolele si factorii de succes, pentru a valorifica la maximum aceasta tehnologie, protejand in acelasi timp lucratorei.

Cazurile se refera la diferite situatii, printre care activitatile de ridicare, inspectarea produselor, saparea de santuri, recunoasterea vizuala, inspectarea infrastructurii de gaze naturale si de petrol, verificarea faptelor, masurile de control al calitatii materialelor prin IA si inspectarea santierelor unui operator de infrastructura de gaze natural.

Pentru mai multe informatii:

<https://osha.europa.eu/ro/publications/collaborative-robot-lifting-parts-automotive-and-industrial-supplier-id1>

Noi tehnologii pentru locuri de munca mai sigure si lucratori mai sanatosi: potentialul sistemelor digitale inteligente in domeniul SSM

Sistemele digitale inteligente promoveaza securitatea si sanatatea in munca (SSM). Utilizarea unor tehnologii precum inteligenta artificiala, dispozitivele purtabile si realitatea augmentata va fi din ce in ce mai raspandita in activitatile de asigurare a securitatii si sanatatii lucratorelor.

Pentru persoanele care doresc sa isi imbogateasca cunostintele despre tehnologiile digitale inteligente, vom publica trei noi sinteze politice.

Sisteme digitale inteligente de monitorizare pentru securitatea si sanatatea in munca: tipuri, roluri si obiective examineaza tipurile, rolurile si riscurile tehnologiilor de monitorizare precum TIC, camere video de supraveghere, dispozitive purtabile si echipamente personale de protectie inteligente in reducerea la minimum a riscurilor si promovarea SSM.

Desi sunt din ce in ce mai prezente la locul de munca,

implementarea lor este inca lenta si limitata, dupa cum arata sinteza politica Sisteme digitale inteligente de monitorizare pentru securitatea si sanatatea in munca: optimizarea adoptarii. Sisteme digitale inteligente de monitorizare pentru securitatea si sanatatea in munca: oportunitati si provocari prezinta factorilor de decizie si responsabililor de elaborarea politicilor principalele concluzii cu privire la modul in care se poate mari potentialul acestor sisteme si se pot reduce la minimum eventualele deficiente.

Acest proiect este in concordanță cu viitoarea campanie „Locuri de munca sigure si sanatoase” 2023-2025, axandu-se pe impactul noilor tehnologii digitale asupra muncii si a locurilor de munca.

Pentru mai multe informatii:

- <https://osha.europa.eu/ro/publications/smart-digital-monitoring-systems-occupational-safety-and-health-types-roles-and-objectives>
- <https://osha.europa.eu/ro/publications/smart-digital-monitoring-systems-occupational-safety-and-health-optimising-uptake>
- <https://osha.europa.eu/ro/publications/smart-digital-monitoring-systems-occupational-safety-and-health-opportunities-and-challenges>

Aplicarea eficace de sisteme digitale inteligente de monitorizare in domeniul securitatii si sanatatii in munca si al incluziunii

Sistemele digitale inteligente de monitorizare pentru securitatea si sanatatea in munca (SSM) utilizeaza tehnologii digitale pentru a monitoriza risurile la locul de munca si a preveni accidentele de munca si boile profesionale. Gasite in dispozitive portabile, echipamente sau aplicatii pentru telefoane mobile, ele au potentialul de imbunatatiti siguranta locurilor de munca.

Aceste sisteme pot imbunatatiti si incluziunea si diversitatea sprijinind si abordand nevoile unor categorii specifice de persoane, de exemplu lucratorelor in varsta si migranti, profesionistii cu dizabilitati si femeile insarcinate.

Pentru ca aceste tehnologii sa fie un adevarat succes si foloseasca tuturor, trebuie insa abordate mai intai unele consideratii: implicarea lucratorelor si cultura organizationala, structura intreprinderii, infrastructura tehnologica etc.

Cele doua noi documente de dezbatere explica cum se pot aplica in mod eficace sisteme digitale inteligente si incluzive de monitorizare.



Pentru mai multe informatii:

- <https://osha.europa.eu/en/publications/priority-area/smart-digital-systems>
- <https://osha.europa.eu/ro/publications/smart-digital-monitoring-systems-occupational-safety-and-health-implementation-workplace>
- <https://osha.europa.eu/ro/publications/smart-digital-monitoring-systems-occupational-safety-and-health-inclusion-and-diversity-workplace>

Automatizarea sarcinilor la locul de munca in conditii de siguranta: un nou raport de studiu de caz comparativ

Utilizarea inteligentei artificiale (IA) si a roboticii pentru automatizarea sarcinilor periculoase sau repetitive la locul de munca ca modalitate de protejare a lucratorelor este in crestere. Pot exista insa si provocari pentru securitatea si sanatatea in munca care trebuie luate in considerare sau noi riscuri care ar trebui abordate efectiv in aceste etape initiale.

Pentru a face lumina asupra acestui subiect complex, EU-OSHA a publicat un raport de studiu de caz comparativ privind automatizarea robotică avansată.

Raportul analizeaza aplicarea si impactul sistemelor bazate pe inteligenta artificiala si ai robotilor colaborativi intelligenti in automatizarea sarcinilor la locul de munca, cu accent pe asigurarea sigurantei lucratorelor.

Pentru mai multe informatii:

- <https://osha.europa.eu/ro/publications/advanced-robotic-automation-comparative-case-study-report>

Spuneti unui prieten despre OSHmail

Ca abonat al OSHmail, buletinul informativ al Agentiei Europene pentru Sanatate si Securitate in Munca, apektati faptul ca primiti informatii la zi despre ultimele realizari la nivelul UE si pe plan international in domeniul securitatii si sanatatii in munca (SSM). Peste 59 000 de alti abonati impartasesc deja punctul dumneavoastra de vedere. Insa, este posibil sa aveți printre colegi, parteneri sau grupuri de contact persoane despre care stiti ca sunt de asemenea interesate de securitatea si sanatatea in munca. Daca asa stau lucrurile, va propunem sa ne dati o mana de ajutor pentru a sensibiliza mai multe persoane cu privire la SSM in UE, trimitandu-le acest mesaj. Faceti [clic aici](#) pentru a spune unui prieten!

Promovare gratuita!

Centrul de Transfer Tehnologic CENTI va ofera posibilitatea de a va promova firma in mod gratuit in buletinele noastre de informare periodica Newsletter si Infowatch.

In acest mod, peste 5000 de firme din Transilvania vor putea cunoaste produsele si serviciile oferite de firma dumneavoasta, deschizandu-se astfel noi oportunitati de colaborare in afaceri.

Pentru informatii suplimentare, va rugam sa ne contactati pe mail: centi@icia.ro sau la telefon: 0264420590.

Nu uitati! Doar cine incearca are sanse de reusita!

Pentru informatii suplimentare legate de evenimente, va rugam sa ne contactati.

Contact

**CENTRUL DE TRANSFER
TEHNOLOGIC
CENTI Cluj-Napoca**

INCD-INOE2000
Institutul de Cercetari pentru
Instrumentatie Analitica (ICIA)
Donath 67
400293 Cluj-Napoca

Tel: (+4) 0264 420 590
Fax: (+4) 0264 420 667

centi@icia.ro
www.centi.ro

Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca

Centrul de Transfer Tehnologic CENTI a fost infiintat in anul 2004 si este acreditat de catre *Ministerul Educatiei Nationale si Cercetarii Stiintifice - Autoritatea Nationala pentru Cercetare Stiintifica si Inovare*.

CENTI functioneaza ca departament in cadrul INCD-INOE2000, filiala Institutul de Cercetari pentru Instrumentatie Analitica Cluj-Napoca, activitatea de transfer tehnologic fiind acreditata conform SR EN ISO 9001:2008.

De 10 ani, Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca este la dispozitia IMM-urilor din Transilvania ca organizatie Enterprise Europe Network.