



E | N | E | T | O | S | H

AKTÍV HÁLÓZATI TEVÉKENYSÉG ▶ TERMÉKEK ▶ PARTNEREK

Európai Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Oktatási és Szakképzési Hálózat

European Network Education and Training in Occupational Safety and Health

AKTÍV HÁLÓZATI TEVÉKENYSÉG

E|N|E|T|O|S|H

Az Európai Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Oktatási és Szakképzési Hálózat (ENETOSH) az első és eddig egyetlen olyan szisztematikus tudásmegosztási felület, amely a munkahelyi biztonság és egészségvédelem oktatási és szakképzési kérdéseivel foglalkozik.

A hálózat az Európai Bizottság pénzügyi támogatásával épült ki 2005. október és 2007. szeptember között a LEONARDO DA VINCI program részeként. A projekt 10 országból 13 partnerrel indult el.

Ma az ENETOSH 40 partnert tömörít 16 európai országból és Dél-Koreából. A hálózatot a németországi Balesetbiztosítási Intézet (DGUV) koordinálja.



SZAKÉRTŐI FÓRUMOK

az oktatási rendszer különböző szintjei számára



Az ENETOSH tevékenységének alapját az az elképzelés adja, hogy az élethosszig tartó tanulásnak szerves része a biztonság és az egészségvédelem. Az ENETOSH ezért minden oktatási területet lefed az óvodától az iskoláig, a kezdeti szakképzésig és a felsőoktatásig, a szakmai továbbképzésen át.

CÉLCSOPORTOK

- Európai balesetbiztosítási intézmények előadói és oktatói
- Az általános és szakirányú oktatás oktatói gárdája (óvodai-bölcsődei nevelők, tanárok, oktatók, egyetemi előadók, szabadúszó oktatók)
- Befolyásos személyek és politikusok (szövetségek képviselői, minisztériumok, szociális partnerek, Európai Bizottság)

CÉLOK

Hálózati tevékenységeink a következő területeket támogatják:

1. Az európai munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi oktatás és szakképzés közös minőségbiztosítása
2. Az egészségvédelmi és biztonsági kérdések színvonalas beépítése az oktatási rendszerbe
3. Aktív tudásmegosztás a munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi és az oktatási szakértők között

The screenshot shows the EINETOSH website interface. At the top left is the logo, a stylized green and blue wave. To its right is the text 'EINETOSH' and 'European Network Education and Training in Occupational Safety and Health'. In the top right corner, there are links for 'IMPRINT', 'HELP', and 'INTERNAL', and a search bar. Below the header is a navigation menu with 'NETWORK', 'GOOD PRACTICE' (highlighted), 'TOOL BOX', and 'WHO IS WHO'. The main content area is titled 'GOOD PRACTICE' and features a sub-header 'Good Practice Safety & Health in Education & Training' with a link to 'All Examples A-Z'. There are four example images: 'Kindergarten/ School' (a green chalkboard with 'Aa Bb'), 'Initial Vocational Education and Training' (a group of students), 'Higher Education' (a student reading), and 'Continuing Vocational Education and Training' (a group of people in a meeting). On the right side, there are two boxes: 'TOTAL NUMBER' with a link to a graph, and 'BACKGROUND INFORMATION' with a list of categories: 'Resources', 'Courses', 'Teachers', 'Code of conduct', and 'Strategy (Over a 10-15 year period)'. At the bottom left, there is a logo for 'Leonardo da Vinci' and text indicating support from the EU Programme for Vocational Education. At the bottom right, there are 'BACK | PRINT | SEND' links.

TERMÉKEK

ENETOSH internetes felület

Több mint 400 európai és a világ más részéből származó példa a JÓ GYAKORLAT-ra – ÖTLETLÁDA innovatív módszertani és médiagondolatokkal • KI KICSODA? – munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi oktatási és szakképzési szakértők • Hálózati kapcsolatok • Aktuális témák • Online oktatás • Események és egyébek...

ENETOSH Szakmai színvonalra vonatkozó minimumkövetelmények

Az ENETOSH szakmai színvonalra vonatkozó minimumkövetelményeinek az a célja, hogy biztosítsa az európai munkahelyi biztonsággal és egészségvédelemmel foglalkozó előadók és oktatók szakmai színvonalát. A minimumkövetelmények a következő szakterületekre vonatkoznak: az oktató képzése – munkahelyi biztonság és egészségvédelem – munkahelyi egészségfejlesztés – munkahelyi

biztonsági és egészségvédelmi menedzsment. Az ENETOSH szakmai színvonalra vonatkozó minimumkövetelményeit 10 európai ország 14 intézménye ismerte el, és 11 nyelven hozzáférhetőek. Ez egy ajánlás, amely felhasználható oktatási intézményekben munkaerő-felvételi célokra, valamint az oktatói gárda szakmai továbbképzésére.

Képzés és innováció

A drezdai Munkaügyi és Egészségvédelmi Intézetben évente megrendezett nemzetközi esemény, amely innovatív témákkal és módszerekkel foglalkozik a képzés minden területét érintve.





PARTNEREK AZ ENETOSH-HÁLÓZATBAN

CIVOP - Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Oktatási, Információs és Szolgáltató Központ, Cseh Köztársaság • BAR U&F - Ágazati Munkakörnyezeti Tanács, oktatási és kutatási részleg, Dánia

- Leuphana Egyetem, Lueneburg, Németország • BG BAU - Építőipari Kötelező Balesetbiztosítási és -megelőzési Intézet, Németország • BGW - Egészségügyi és Jóléti Szolgáltatási Kötelező Balesetbiztosítási és -megelőzési Intézet, Németország • ISPESL - Nemzeti Munkahelyi Biztonsági és Megelőzési Intézet, Olaszország
- LDRMT - Litván Munkaerő-piaci Képzési Hatóság • Biztonsági Tudományos Csoport, Műszaki Egyetem, Delft, Hollandia • AUVA - Munkavállalói Juttatási Testület, Ausztria • NIOM - Nofer Foglalkozás-egészségügyi Intézet, Lengyelország • FIOH - Finn Munkahelyi Egészségvédelmi Intézet • ISGÜM - Munkahelyi Egészségvédelmi és Biztonsági Központ, Törökország • CIOP-PIB - Központi Munkavédelmi Intézet Nemzeti Kutatóintézete, Lengyelország • Balesetbiztosítás az állami szektorban NRW, Németország
- BAUA - Szövetségi Munkahelyi Egészségvédelmi és Biztonsági Intézet, Németország • DGB Bildungswerk, Németország • LAS - Brandenburgi Munkaü-

gyi Felügyelet, Németország • HSL – Egészségvédelmi és Biztonsági Laboratórium, Egyesült Királyság • MOSHA – Macedón Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Szövetség • BMASK – Szövetségi Munkaügyi, Szociális és Fogyasztóvédelmi Minisztérium, Munkavédelmi Felügyelet, Ausztria • htl Donaustadt, Ausztria • TÜV SÜD, Németország • Hannoveri Egyetem, továbbképzés a munkahelyi ergonómia és az emberi kapcsolatok területén, Németország • VUBP – Munkahelyi Biztonsági Kutatóintézet, p.r.i., Cseh Köztársaság • Nottinghami Egyetem, Munkaügyi, Egészségvédelmi és Szervezeti Intézet, Egyesült Királyság • Prevent, Belgium • SUVA – Svájci Balesetbiztosítási Alap • ROMTENS Alapítvány, Románia • AIAS – Olaszországi Környezetvédelmi és Biztonsági Szakmai Szövetség • AWO – Szászországi Állami Szövetség, Németország • Alfredo Soeiro, Portói Egyetem, Portugália • Luis Freitas, Lusofona Egyetem, Portugália • Manuel Maduro Roxo, Portugália • EFBWW – Építő- és Faipari Dolgozók Európai Szövetsége • Müncheneri Egyetem, Foglalkozás-, Szociális és Környezet-egészségü-

gyi Intézet, Németország • KOSHA – Koreai Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Ügynökség • Mészaki és Fémipari Kötelező Balesetbiztosítási és -megelőzési Intézet, Németország • Biztonsági és Környezetmérnöki Intézet, Anyagtudományi és Technológiai Kar, Szlovák Mészaki Egyetem, Nagyszombat • FTF – Szakemberek Szakszervezeti Szövetsége, Dánia • Hansenberg School, Dánia • Gheorghe Asachi Mészaki Egyetem, Románia • Hamburgi Egyetem, Pedagógiai, Pszichológiai és Kineziológiai Kar, Németország

Az ENETOSH a Biztonsági és Egészségvédelmi Szakemberek Szervezetei Európai Hálózatának (ENSHPO) és az USA-beli Robert W. Campbell díj, Nemzeti Biztonsági Tanács (NSC) globális hálózatának partnere.

ENETOSH-koordinátor: a németországi Balesetbiztosítási Intézet (DGUV) Munkaügyi és Egészségvédelmi Intézete

KAPCSOLAT

A németországi Balesetbiztosítási Intézet
Munkaügyi és Egészségvédelmi Intézete
Koenigsbruecker Landstraße 2 | D-01109 Dresden

Dr. Ulrike Bollmann

Telefon: +49 351 457 1510

Email: ulrike.bollmann@dguv.de



www.enetosh.net

