



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

AKTIIVISET VERKOSTOT ▶ TUOTTEET ▶ KUMPPANIT

**Euroopan työterveys- ja työturvallisuusopetus-
verkosto**

**European Network Education and Training in
Occupational Safety and Health**

AKTIIVISET VERKOSTOT

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

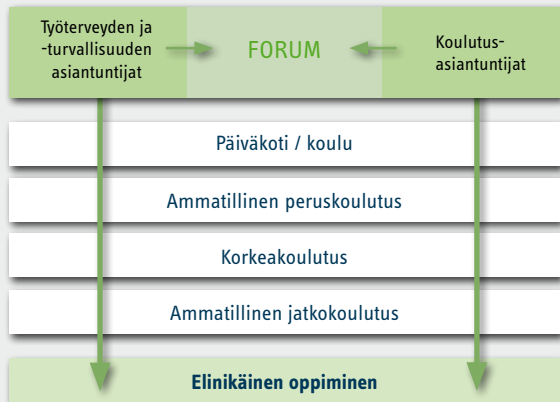


Euroopan työterveys- ja työturvallisuusopetusverkosto (ENETOSH) on ensimmäinen ja toistaiseksi ainoa areena, jolla voidaan vaihtaa järjestelmällisesti tietoa työterveys- ja turvallisuusopetukseen liittyvistä asioista kouluissa ja oppilaitoksissa.

Verkoston toiminta käynnistettiin Euroopan komission rahoituksella Leonardo da Vinci -ohjelmaan kuuluvana hankkeena, joka kesti lokakuusta 2005 syyskuuhun 2007. Aluksi hankkeessa oli mukana 13 kumppania 10 maasta.

Nykyään ENETOSH-verkostossa on mukana yli 40 kumppania 16 Euroopan maasta sekä Etelä-Koreasta. Verkostoa koordinoi saksalaisen lakisääteisen tapaturmavakuutusjärjestelmän (DGUV) työterveydestä vastaava koulutuslaitos Institut Arbeit und Gesundheit.

ASiantuntijafoorumit koulutusjärjestelmän eri tasoilla



Koska ENETOSH-verkoston työn perustana on ajatus, että työterveys ja -turvallisuus on keskeinen osa elinikäistä oppimista, kattaa se kaikki kouluasteet päiväkodista peruskouluun, ammatilliseen peruskoulutukseen, korkeakoulutukseen ja ammatilliseen jatkokoulutukseen saakka.

KOHDERYHMÄT

- eurooppalaisten tapaturvavakuutuslaitosten kouluttajat
- yleissivistävän ja ammatillisen koulutuksen opetushenkilöstö (päiväkotien henkilökunta, opettajat, kouluttajat, korkeakoulujen luennoitsijat, freelance-kouluttajat)
- välittäjätahot ja poliittiset vaikuttajat (järjestöjen, ministeriöiden, työmarkkinaosapuolten ja Euroopan komission edustajat).

TAVOITTEET

ENETOSH-verkoston työllä edistetään seuraavia tavoitteita:

1. Eurooppalaisen työturvallisuus- ja työterveysopetuksen yhteinen laadunvarmistus
2. Työterveys- ja työturvallisuusasioiden laadukas sisällyttäminen koulutusjärjestelmään
3. Aktiivinen tiedon vaihtaminen työterveys- ja työturvallisuusalan sekä koulutuksen asiantuntijoiden kesken

ENETOSH
European Network Education and Training
in Occupational Safety and Health

IMPRINT | HELP | INTERNAL

Search

NETWORK | **GOOD PRACTICE** | TOOL BOX | WHO IS WHO

GOOD PRACTICE

Kindergarten/ School
Initial Vocational Education and Training
Higher Education
Continuing Vocational Education and Training
Archive

Good Practice
Safety & Health in Education & Training
[All Examples A-Z](#)

Kindergarten/ School
Initial Vocational Education and Training
Higher Education
Continuing Vocational Education and Training

BACK | PRINT | SEND

TOTAL NUMBER
Click here for a graph visualising the total number of good practice examples on this platform.

BACKGROUND INFORMATION
Examples
SCOPES
Teachers
Code of conduct
Strategy (Download in other words)

Leonardo da Vinci
Supported by Leonardo da Vinci, the EU Programme for Vocational Education

BACK | PRINT | SEND

TUOTTEET

ENETOSH Internet-portaali

GOOD PRACTICE – yli 400 esimerkkiä hyvistä käytännöistä Euroopassa ja muualla maailmassa - TOOLBOX – työkalupakki täynnä innovatiivisia menetelmiä ja aineistoa • WHO IS WHO – työterveys- ja työturvallisuusopetuksen asiantuntijoiden Kuka kukin on • Tietoa muista verkostoista • Kysytyimpiä aiheita • Verkko-opiskelumahdollisuuksia • Tietoja tapahtumista ja paljon muuta!

ENETOSH-osaamisstandardi

ENETOSH-osaamisstandardin tarkoituksena on taata eurooppalaisten työterveys- ja työturvallisuuskouluttajien työn korkea laatu. Standardi kattaa seuraavat osaamisalueet: Kouluttajan koulutus

- Työterveys ja työturvallisuus - Terveystyön edistäminen työpaikalla
- Työterveys- ja työturvallisuusjohtaminen. ENETOSH-osaamisstan-

dardin on hyväksynyt 14 laitosta kymmenestä Euroopan maasta, ja se on saatavana 11 kielellä. Se on suositus, jota oppilaitokset voivat käyttää henkilöstöä palkatessaan tai opetushenkilökunnan täydennyskoulutuksessa.

Training & Innovation

Joka vuosi Dresdenin Institut Arbeit und Gesundheitissa järjestettävä kansainvälinen tapahtuma, jonka aiheena ovat innovatiiviset aiheet ja menetelmät opetuksen kaikilta osa-alueilta.





ENETOSH-VERKOSTON KUMPPANIT

CIVOP - Työturvallisuuden ja -terveyden koulutus-, tieto- ja palvelukeskus, Tšekki • BAR U&F - Koulutus- ja tutkimusalan työympäristöneuvosto, Tanska • Leuphana Universität Lüneburg, Saksa • BG BAU - Rakennusalan lakisääteisestä tapaturmavakuutuksesta sekä tapaturmien ehkäisystä vastaava laitos, Saksa • BGW - Terveys- ja hyvinvointipalvelualueiden lakisääteisestä tapaturmavakuutuksesta sekä tapaturmien ehkäisystä vastaava laitos, Saksa. • ISPEL - Kansallinen työturvallisuuden ja tapaturmien ehkäisyn laitos, Italia • LDRMT - Liettuan työmarkkinakoulutusviranomaisen • Delftin teknillisen yliopiston turvallisuustutkimuksen ryhmä, Alankomaat • AUVA - Itävallan lakisääteisen työtapaturmavakuutuksen laitos, Itävalta • NIOM - Noferin työlääkätieteen laitos, Puola • TTL - Työterveyslaitos, Suomi • ISGÜM - Työturvallisuuden ja -terveyden keskus, Turkki • CIOP-PIB - Työsuojelun keskuslaitos - Kansallinen tutkimuslaitos, Puola • NRW - Julkisen sektorin lakisääteisen tapaturmavakuutuksen laitos, Saksa • BAuA - Liittovaltion työturvallisuus- ja työterveyslaitos, Saksa • DGB Bildungswerk, Saksa • LAS - Brandenburgin työtarkastuslaitos, Saksa • HSL - Terveys- ja turvallisuuslaboratorio, Yhdistynyt kuningaskunta • MOSHA - Makedonian

työturvallisuus- ja työterveysliitto • BMASK - Liittovaltion työ- ja sosiaali- asioista sekä kuluttajansuojasta vastaavan ministeriön työtarkastuslaitos, Itävalta • Donaustadtin teknillinen korkeakoulu, Itävalta • TÜV SÜD, Saksa • Hannoverin yliopiston työergonomian ja henkilöstösuhteiden jatkokoulutuksen yksikkö, Saksa • VUBP - Työturvallisuuden tutkimuslaitos, Tšekki • Nottinghamin yliopiston työn, terveyden ja organisaatioiden laitos, Yhdistynyt kuningaskunta • Prevent, Belgia • SUVA - Sveitsin tapaturmavakuutusrahasto • ROMTENS-säätiö, Romania • AIAS - Italian ympäristö- ja turvallisuusalan ammattijärjestö • AWO - Saksin työntekijöiden hyvinvoinnista vastaava järjestö, Saksa • Alfredo Soeiro, Porton yliopisto, Portugali • Luis Freitas, Lusofonan yliopisto, Portugali • Manuel Maduro Roxo, Portugali • EFBWW - Euroopan rakennus- ja puutyöntekijöiden keskusjärjestö • Münchenin yliopiston työ-, sosiaali- ja ympäristölääkietieteen laitos, Saksa • KOSHA - Korean työturvallisuus- ja työterveysvirasto • Koneenrakennus- ja metallialan lakisääteisestä tapaturmavakuutuksesta

sekä tapaturmien ehkäisystä vastaava laitos, Saksa • Slovakian teknillisen korkeakoulun Trnavan materiaalitekniikan tiedekunnan turvallisuus- ja ympäristösuunnittelun tutkimuslaitos • FTF - Ammattityöntekijöiden liitto, Tanska • Hansenbergin oppilaitos, Tanska • Gheorghe Asachin teknillinen korkeakoulu, Romania • Hampurin yliopiston kasvatustieteiden, psykologian ja kinesiologian tiedekunta, Saksa.

ENETOSH on seuraavien verkostojen kumppani: European Network for Safety and Health Professional Organisations (ENSHPO) sekä yhdysvaltalaisen National Safety Councilin (NSC) ylläpitämä maailmanlaajuinen verkosto, joka osallistuu Robert W. Campbell -palkinnon myöntämiseen.

ENETOSH-verkoston koordinaattori: Saksalaisen lakisääteisen tapaturmavakuutusjärjestelmän (DGUV) työterveydestä vastaava koulutuslaitos Institut Arbeit und Gesundheit.Social Accident Insurance (DGUV)

YHTEYSTIEDOT

Institute for Work and Health of the
German Social Accident Insurance
Koenigsbruecker Landstraße 2 | D-01109 Dresden

Dr. Ulrike Bollmann

Puhelin: +49 351 457 1510

Sähköposti: ulrike.bollmann@dguv.de



www.enetosh.net

