

A simple and flexible risk assessment method in the work environment

Tint, Piia; Kiivet, Gunnar International journal of occupational safety and ergonomics 2003 / 2, p. 219-228 : ill

Adding years to life and life to years : collection of research articles

2005 http://www.ester.ee/record=b2097231*est

Analysis of preventive OHS services : organization and coverage of workers in Estonia

Kristjuhan, Ülo Joint OSH Strategy for the Englarged Europe : proceedings of the ETUC-TUTB Conference : 30 - 31 January 2004
2004 / p. 83-87

Case-control study on occupational exposure to extremely low-frequency electromagnetic fields and the association with acoustic neuroma

Carlberg, Michael; **Koppel, Tarmo**; Ahonen, Mikko; Hardell, Lennart Environmental research 2020 / art. 109621, 7 p. : ill
<https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109621> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Changing economic situation in Estonia and work environment in building industry

Paalmann, Malle From research to prevention : Managing Occupational and Environmental Health Hazards, 20-23 March 1995, Helsinki, Finland : The Golden Jubilee Symposium of the Finnish Institute of Occupational Health : abstracts 1995 / p. 39

Chemical risk assessment in the air of the work environment in manufacturing

Paas, Õnnela; Traumann, Ada; Tint, Piia Hazards AP : The First Hazards Asia Pasific Symposium, 27-29 September 2011, Kuala Lumpur, Malaysia 2011 / 4 p

Chemical risk assessment in the air of the work environment in manufacturing

Traumann, Ada; Tint, Piia 8th European Congress of Chemical Engineering, September 25-29, 2011, Berlin, Germany : abstracts of posters of ECCE 2011

Chemical risk assessment in the work environment

Reinhold, Karin; Tint, Piia Environmental research, engineering and management 2008 / 4, p. 48-55 : ill

Chemical vapors measurement in the work environment in wood, metal and rubber manufacturing

Reinhold, Karin; Traumann, Ada; Tint, Piia 23rd International Baltic Conference "Materials Engineering 2014" : book of abstracts : Lithuania, Kaunas, 23-24 October, 2014 2014 / p. 43-44

Chemicals in the air of the work environment and health risks

Reinhold, Karin; Tint, Piia Medical and health science journal : MHSJ 2010 / p. 1-9

Companies' readiness to implement new legislation on occupational exposure to the electromagnetic fields [Electronic resource]

Koppel, Tarmo; Vilcane, Inese Doctoral Summer School 2014 : Doctoral School in Economics and Innovation : Kubija, Estonia, August 5-8 2014 / [16] p. : ill. [CD-ROM]

Comparative study of the noise levels : impact of renovation

Kalle, Sigrid; Paju, Jana Agronomy research 2016 / p. 1300-1306 : ill http://www.ester.ee/record=b1787401*est
<http://agronomy.emu.ee/category/volume-14/number-4-volume-14/> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Comparison of musculoskeletal disorders development in Estonian office and garment industry workers

Pille, Viive; Reinhold, Karin; Tint, Piia; Hartšenko, Jelena Agronomy research 2016 / p. 1435-1449 : ill
http://www.ester.ee/record=b1787401*est <http://agronomy.emu.ee/category/volume-14/number-4-volume-14/> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Computer based learning as an effective tool for prevention of chemical risks [Electronic resource]

Siirak, Virve Tools for the Application of European Directives on Health at the Workplace. The Example of Chemical Risk : 8th International Symposium of ISSA Research Section, Athens (Greece) 19-21 May 2003 : proceedings 2004 / ? p. [CD-ROM]
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/FINAL%20TEXT%2090.1146743631470.pdf>

Conceptual framework for integrating key elements of a safety management system into organisational performance management = Kontseptuaalne raamistik ohutuse juhtimissüsteemi põhielementide integreerimiseks organisatsiooni tulemusjuhtimisse

Hrenov, Georgi 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.36/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1b08af0c-e86c-472b-93e4-728fac3e2788>
https://www.ester.ee/record=b5564860*est

Conceptual model for the development of OHS management in SMEs

Hrenov, Georgi Proceedings of the 32nd European Safety and Reliability Conference (ESREL 2022) 2022 / p. 2718-2725 : ill
https://doi.org/10.3850/978-981-18-5183-4_S18-05-625-cd

Corrigendum to "Case-control study on occupational exposure to extremely low-frequency electromagnetic fields and the association with acoustic neuroma" [Environ. Res. (2020), 187, 109621] (Environmental Research (2020) 187, (S0013935120305144), (10.1016/j.envres.2020.109621))

Carlberg, Michael; **Koppel, Tarmo**; Ahonen, Mikko; Hardell, Lennart Environmental Research 2020 / Art. nr. 109806

<https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109806> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Development of the economic environment influencing the stability and performance of firms

Vensel, Vello; Kukrus, Ants Entry and marketing strategies into and from Central and Eastern Europe 2002 / p. 13-34

Differences in psychological contracts in Estonia : the role of individual and contextual factors : thesis for the degree of Doctor of Philosophy

Randmann, Liina 2013 https://www.ester.ee/record=b2952736*est

Early diagnosing of occupational diseases caused by chemical hazards

Tint, Piia; Tuulik, Viuu; Reinhold, Karin Risk and Safety Management in Industry, Logistics, Transport and Military Service : New Solutions for the 21st Century : proceedings of the international scientific-educational conference : March 25-28, 2003, Tallinn 2003 / p. 86-92 : ill

Eesti firmajuhid stressis töötajatega ei tegele : [TTÜ psühholoogiaprofessor Mare Teichmann tööstressist]

Roonemaa, Henrik; **Teichmann, Mare** Postimees 2003 / 19. nov., lk. 8 <https://www.postimees.ee/1384693/eesti-firmajuhid-stressis-tootajatega-ei-tegele>

Eesti kogemus riskitaseme määramisel

Tint, Piia Tööteaduslased uurimused. 2 2001 / lk. 102-110

Eesti töökeskkonna kvaliteet aastal 2003 ja töötajate töötingimuste edasine parandamine

Tint, Piia Eesti Vabariigi ja ärihariduse aktuaalsed arenguprobleemid : EABC 15. aastapäevale pühendatud teaduslik-praktilise konverentsi materjalid 2004 / lk. 39-40

Electromagnetic fields' exposure to head, torso and limbs in office workplaces

Vilcane, Inese; **Koppel, Tarmo**; Bartusauskis, J. Agronomy research 2016 / p. 1737-1744 : ill http://www.ester.ee/record=b1787401*est
<http://agronomy.emu.ee/category/volume-14/number-5/> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Electromagnetic fields' exposure to head, torso and limbs in office workplaces

Vilcane, Inese; **Koppel, Tarmo**; Bartusauskis, Janis; Urbane, Valentina; Levinš, Janis; Kalkis, Henrijs; Roja, Ženija 7th International Conference "Biosystems Engineering 2016": 12-13 May, 2016, Estonia, Tartu : book of abstracts 2016 / p. 117-118
http://www.bse.emu.ee/Book%20of%20Abstracts_2016.pdf

Electromagnetic fields in contemporary office workplaces

Koppel, Tarmo; Tasa, T.; **Tint, Piia** Agronomy research 2013 / p. 421-434 : ill

Elektromagnetväljad - igapäevased mõjurid sisekeskkonnas

Koppel, Tarmo Keskkonnatehnika 2011 / 6, lk. 26-27 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2431253*est

Elektromagnetväljad: masinate mäss või terviseoht?

Kütt, Lauri EhitusEST 2023 / lk. 24-27 : fot https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Employer's role in the improvement of safety level in Estonian enterprises

Hrenov, Georgi; Reinhold, Karin; Tint, Piia Vide. Tehnologija. Resursi : XI starptautiskas zinatniski praktiskas conferences materiali 2017. gada 15.-17. junijs. 1. sejums = Environment. Technology. Resources : proceedings of the 11th International Scientific and Practical Conference, June 15-17, 2017. Volume I 2017 / p. 115-120 : tab <http://dx.doi.org/10.17770/etr2017vol1.2520>

Ergonoomiline töökeskkond on ettevõtte edu alus : [nõudeid töökeskkonnale tutvustavad V.Siirak, M.Villido]

Heinsoo, Enn; **Siirak, Virve**; Villido, Meeli Äripäev 2006 / 24. aug., lk. 17 : ill

Ergonoomilised soovitused : praktilised ja lihtsad lahendused ohutuse, tervise, töötingimuste parandamiseks : valminud Rahvusvahelise Tööstus- ja Rahvusvahelise Ergonoomika Ühingu koostöös

Siirak, Virve 2002 https://www.ester.ee/record=b1685090*est

Estonian experience in risk assessment in the work environment [Electronic resource]

Tint, Piia; Kiivet, Gunnar XVth World Congress on Safety and Health at Work, 26-31 May 2002, Vienna, Austria : proceedings 2002 / [8] p. [CD-ROM]

Ettevaatust, tervist ohustav töökeskkond

Teichmann, Mare Postimees 2020 / Lk. 19 : portr https://www.ester.ee/record=b1072778*est

Exposure to high or low frequency noise at workplaces : differences between assessment, health complaints and implementation of adequate personal protective equipment

Reinhold, Karin; Kalle, Sigrid; Paju, Jana Agronomy research 2014 / p. 895-906 : ill

50 Hz electric field effect on heart rate variability

Koppel, Tarmo; Vilcane, Inese The Joint Annual Meeting of The Bioelectromagnetics Society and the European BioElectromagnetics Association : Technical Program and General Information 2019 / p. 91 https://www.bioem2019.org/wp-content/uploads/2019/06/BioEM2019_FinalProgram_20190617_V6.pdf

Health risks to computer-workers in various indoor facilities [Electronic resource]

Tint, Piia; Toomeoja, K.; Tuulik, Viuu; Karai, Deniss; Meigas, Kalju Riga Technical University 54th International Scientific Conference Scientific Conference on Economics and Entrepreneurship (SCEE'2013) : proceedings 2013 / [2] p [CD-ROM]

Implementation of a simple risk assessment method in the work environment of manufacturing

Reinhold, Karin; Tint, Piia The 6th International Conference : Environmental Engineering : May 26-27, 2005, Vilnius, Lithuania : selected papers. Volume 1 2005 / p. 234-238

Importance of safety-learning elements in management system of nursing homes in Estonia

Sepp, Jaana INTED 2017 : 11th International Technology, Education and Development Conference : 6-8 March, 2017, Valencia (Spain) : conference proceedings 2017 / p. 5426-5436 <http://dx.doi.org/10.21125/inted.2017.1264>

Improvement of work environment in SME-s through modelling the prevention of health risks caused by pollutants in the air

Traumann, Ada TÜ ja TTÜ doktorikool "Funktsionaalsed materjalid ja tehnoloogiad" : 04.-05. märts 2014, Tartu 2014 / [1] p. : ill

Improvement of work environment in textile industry in Estonia

Reinhold, Karin; Tint, Piia Foundations of control and management sciences 2007 / 8, p. 61-67

Improvement of work environment through modelling the prevention of health risks focusing on indoor pollutants = Töökeskonna parendamine tööruumi siseõhu saasteainete poolt põhjustatud terviseriskide hindamise kaudu

Traumann, Ada 2014 https://www.ester.ee/record=b3082201*est

Improvement of workplace ergonomics in atrium-type buildings

Tint, Piia; Hrenov, Georgi; Siirak, Virve; Traumann, Ada; Kritševskaja, Marina; Klauson, Deniss Proceedings of the Latvian Academy of Sciences. Section B, Natural, exact, and applied sciences 2016 / p. 336-340 : ill <https://doi.org/10.1515/prolas-2016-0051>

Improving job satisfaction with different intervention methods among the school personnel in Estonia and Latvia

Hrenov, Georgi; Vilcane, Inese; Urbane, Valentina; Tint, Piia Agronomy research 2017 / p. 1602-1612 <https://doi.org/10.15159/ar.17.012> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Influence of economic situation on working environment and occupational health and safety culture

Tkatšova, Laura Book of abstracts : NES2012 Ergonomics for sustainability and growth 2012 / p. 182

Infoergonoomiline ühiskond - see on imelihtne!

Liiv, Ilmo Tööteaduslased uurimused. 2 2001 / lk. 50-61 : ill

Infokiirteel aitab toime tulla enda tundmaõppimine : [ajajuhtimise probleeme tutvustab Mare Teichman]

Teichmann, Mare; Rõivas, Pille Äripäev 2007 / 24. okt., Pulss, lk. 12-14 : ill <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/10/23/infokiirteel-aitab-toime-tulla-enda-tundmaoppimine>

Inimesed. Töötajakogemus. Tulemused : juhile, personalijuhile, üliõpilasele

Vabrit-Raadla, Maarit 2024 https://www.ester.ee/record=b5651793*est

Inimfaktorid töökeskkonnas - allikad ja lahendused

Siirak, Virve Eesti Töötervishoid 2008 / 3, lk. 29-31

Inimfaktorid töökeskkonnas - eksimine on inimlik ka tööl

Siirak, Virve Eesti Töötervishoid 2008 / 1, lk. 9-10 : ill

Inimfaktorid töökeskkonnas - inimtegevuse tõrgete liigitused

Siirak, Virve Eesti Töötervishoid 2008 / 2, lk. 8-10

Integrating ergonomics principles and workplace health protection and promotion to improve safety and health at work - evidence from Estonia

Kuimet, Karin; **Järvis, Marina; Virovere, Anu** Agronomy research 2016 / p. 460-474 : ill http://ise.elnet.ee/record=b2859461~S1*est
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Iseäralised rektorivalimised

Postimees 2020 / Lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1072778*est

Juhtimise võlu ja valu

Sepp, Jaana; Tint, Piia Sirp 2018 / lk. 34-35 : fot <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/juhtimise-volu-ja-valu/>

Keegi ei ole kõiketeadja

Nool, Maris Raamatukogu 2015 / lk. 41-42 https://artiklid.elnet.ee/record=b2753750*est

Kindel tööaeg ja töötegemise koht - tegelik vajadus või vananenud traditsioon?

Hazak, Aaro Personali Praktik : Pp 2017 / lk. 22-23 http://www.ester.ee/record=b2644641*est

30 aastat tööl : skeem = 30 years at work : scheme

Pärn, Martin Maja : Eesti arhitektuuri ajakiri = Estonian architectural review 2021 / lk. 66-67 http://www.ester.ee/record=b1072550*est

Kui hoonel ja hoones on külm

Kurnitski, Jarek Tööelu : Tööinspektsiooni ajakiri 2022 / Lk. 26-27 <https://www.ti.ee/sites/default/files/documents/2022-11/T%C3%B6%C3%B6elu%202022%20talv.pdf> https://www.ester.ee/record=b4520813*est

Lärmakas töötaja maksab kolleegide segamise eest trahvi : [TTÜ humanitaar- ja sotsiaalteaduste instituudi projektijuhi Sirje Orveti kommentaariga]

Antsov, Aive; **Orvet, Sirje** Postimees 2004 / 28. sept., Tegija, lk. 2 : fot <https://www.postimees.ee/1436403/larmakas-tootaja-maksab-kolleegide-segamise-ees-trahvi>

Läänlaste idee jõudis TTÜsse : [Ardo Kamratovi tsitaadiga]

Maasikmets, Kristel; **Kamratov, Ardo** Lääne Elu 2004 / 27. jaan., lk. 1 https://artiklid.elnet.ee/record=b1306974*est

Majandusteaduskonna üliõpilaste ettepanekutest Eesti töökeskkonna parandamiseks

Siirak, Virve Töötõrkeriskide haldamine ettevõtluses : teeninduses, logistikas, kaubanduses, tööstuses : XXI sajandi uued väljakutsed : rahvusvahelise konverentsi teesid 2001 / lk. 52-61

Merenduses on turvalised töövõtted ja töökeskkond väga olulised, kuid meremeestevaimne tervis jääb tihti tähelepanuta

Link, Helen Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2023 / lk. 36-38 : fot https://www.ester.ee/record=b5495900*est
<https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/193588123/36/> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/03e52c57-c06f-4bbd-a913-9758d716835a>

Mida teha? : [kommentaar artiklile]

Randmann, Liina Director 2008 / 9, lk. 14

Miks peab büroo olema mugav : [Virve Siirak hindab Eesti Päevalehe uue büroo töökeskkonda]

Siirak, Virve; Tali, Piret Eesti Päevaleht 2002 / Okt., BürooAMPInimene, lk. 10-11 : ill

Mitmekultuuriline töökeskkond

Elenurm, Taimi Personali Praktik : Pp 2014 / lk. 17-19 https://artiklid.elnet.ee/record=b2706152*est

Model for risk assessment of dust and chemicals in the work environment

Traumann, Ada; Tint, Piia; Reinhold, Karin 3rd Workplace and Indoor Aerosols Conference AEROSOLS 2014 : 13th-16th May, 2014, Wrocław, Poland : program [and abstracts] 2014 / p. 31-32 : tab

Muutunud töö ja töökeskkond

Randmann, Liina Personalijuhtimise käsiraamat 2024 / lk. 206-272 : ill https://www.ester.ee/record=b5650955*est

Occupational exposure determination and improvement of MPS-production quality in the garment industry

Traumann, Ada; **Tint, Piia**; Merisalu, Eda Materials, methods & technologies 2016 / p. 650-656 : ill <https://www.scientific-publications.net/en/article/1001340/>

Orientation to baselines for building site network

Kala, Vello Geodesy and cartography 2011 / p. 29-32 : ill <https://journals.vilniustech.lt/index.php/GAC/article/view/5392>

Overview about person monitoring possibilities in workplace performance evaluation

Kõrgesaar, Kristjan; Eiskop, Tanel; Snatkin, Aleksei Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 121-126 : ill

Pahur tegevdirektor : Direktori ülesanne
Rillo, Marko Director 2007 / 7, lk. 34-35 : ill

Peer review on the "Use of web-based tools for OSH risk assessment : Dublin, Ireland, 2-3 October 2017 : web-based interactive tool "Tööbik" helps employers to conduct risk assessment and to organise and manage OSH data : peer country comments paper - Estonia [Online resource]
Järvis, Marina 2017 <http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=89&langId=et&newsId=9025&moreDocuments=yes&tableName=news>

Personalijuhtimise käsiraamat

Laja, Reet; Luts, Piret; Neppo, Mailis; **Ojasoo, Merle; Pesti, Cerlin; Randmann, Liina**; Saska, Egle; **Zernand-Vilson, Maris**; Vään, Riina 2024 https://www.ester.ee/record=b5650955*est

Personalijuhtimise strateegiline vaade

Zernand-Vilson, Maris Personalijuhtimise käsiraamat 2024 / lk. 13-30 : ill https://www.ester.ee/record=b5650955*est

Pikk lahkumisavaldus : Direktori ülesanne

Rillo, Marko Director 2006 / 7, lk. 32

Practical tool and procedure for risk assessment in small and medium sized enterprises. Illustration in SMEs in Estonia
Reinhold, Karin; Tint, Piia USE 2013 proceedings : Understanding Small Enterprises (USE Conference) : From USE to Action : Transforming Our Understanding of Small Enterprises into Practice to Create Healthy Working Lives in Healthy Businesses : Nelson, New Zealand, 19–22 February 2013 2013 / p. 363-372 : ill

Prevention of physiological and psychological stress at computer-equipped workplaces

Tint, Piia; Meigas, Kalju; Tuulik, Viiu; Pille, Viive; Oha, Kristel; **Reinhold, Karin; Karai, Deniss; Tuulik-Leisi, Varje-Riin; Lauri, Mariliis** Human factors : sustainable life and mobility : proceedings of the Human Factors and Ergonomics Society Europe Chapter 2013 Annual Conference 2014 / p. 229-240 : ill

Prevention of physiological and psychological stress at workplace

Tint, Piia; Järvis, Marina; Reinhold, Karin; Tuulik, Viiu Risk, reliability and societal safety. Volume 2, Thematic topics 2007 / p. 1275-1281 : ill

Psühhosotsiaalsed ohutegurid töökeskkonnas

Teichmann, Mare Eesti Töötervishoid 2009 / 1, lk. 40-43 : ill

Reducing exposure to extremely low frequency electromagnetic fields from portable computers

Koppel, Tarmo; Tint, Piia Agronomy research 2014 / p. 863-874 : ill

Reflection and transmission properties of common construction materials at 2.4 GHz frequency

Koppel, Tarmo; Shishkin, Andrei; Haldre, Heldur; Toropovs, Nikolajs; Vilcane, Inese; **Tint, Piia** Energy procedia 2017 / p. 158-165
<https://doi.org/10.1016/j.egypro.2017.04.045> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Rethinking sustainability in human resource management

Edvardsson, Ingi Runar; **Durst, Susanne** Sustainability (Switzerland) 2022 / Art. 6545 <https://doi.org/10.3390/su14116545> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Risk assessment as tool in teaching process of work environment

Taal, Hilja 4th International Conference on Interdisciplinarity in Education ICIE'09 : New Emerging Disciplines in Education : Renewable Energy, Environment and Life Sciences, May 21-22, 2009, Vilnius, Lithuania : proceedings 2009 / p. 30-35 : ill

Risk assessment in the working environment in Estonia

Tint, Piia International journal of occupational safety and ergonomics 1998 / 2, p. 237-248: ill

Risk assessment of chemical hazards in the work environment

Reinhold, Karin; Tint, Piia; Tuulik, Viiu Proceedings of NES 2006 : Promotion of Well-being in Modern Society : 38th Annual Congress of the Nordic Ergonomics Society : 24-27 September 2006, Hämeenlinna, Finland 2006 / p. 87-90

Risk assessment to increase safety and health in the Estonian work environment

Tint, Piia; Siirak, Virve Human factors in transportation, communication, health, and the workplace : HFES Europe chapter 2002 / p. 397-399

Risk management of magnetic field from industrial induction heater - a case study

Koppel, Tarmo; Vilcane, Inese; **Tint, Piia** Engineering for rural development 2017 / p. 1024-1037 : ill
<https://doi.org/10.22616/ERDev2017.16.N218> <http://tf.llu.lv/conference/proceedings2017/> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Risk observatory - a tool for improving safety and health at the workplace

Reinhold, Karin; Järvis, Marina; Tint, Piia International journal of occupational safety and ergonomics : JOSE 2009 / 1, p. 101-112 : ill

Riski haldamise võimalusi Eesti töökeskkonnas

Tint, Piia Katastroofi- ja riskiõpetuse aktuaalseid probleeme : teaduslik metoodiline kogumik. 2 1999 / lk. 50-56

Riski hindamine ja keemiariski haldamine Eesti töökeskkonnas

Tint, Piia Eesti Töötervishoid 2001 / 2, lk. 15-16 : ill

Riskide hindamise võimalusi

Taal, Hilja Tööterviseriskide haldamine ettevõtluses : teeninduses, logistikas, kaubanduses, tööstuses : XXI sajandi uued väljakutsed : rahvusvahelise konverentsi teesid 2001 / lk. 102-108 : ill

Riskijuhtimise alused. Terviseriskid

Tosso, Henn; Merisalu, Eda 2012 https://www.ester.ee/record=b2741278*est

The role of work environment in maintaining work ability

Taal, Hilja Extending the work life : collection of articles 2009 / p. 126-133 : ill https://www.ester.ee/record=b2490578*est

Root causes of positive emotion at work

Lääne, Kristjan; Aczel, Balazs; Dickinson, Anthony; Teichmann, Mare Individual sources, dynamics, and expressions of emotion 2013 / p. 9-22 : ill

100 aastat töökaitset

Tööliskoja Teataja 1937 / lk. 67 https://www.ester.ee/record=b1321369*est

Safety compliance of occupational exposure to electromagnetic fields

Koppel, Tarmo; Vilcane, Inese Research in economics and business : Central and Eastern Europe 2018 / p. 5-28 : ill., tab <http://www.rebcee.eu/index.php/REB/article/view/125>

Safety management of electromagnetic fields in the work environment = Elektromagnetväljade ohutusjuhtimine töökohtadel

Koppel, Tarmo 2019 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?11585>

Shielding static magnetic fields from Magnetic Resonance Imaging units by ferromagnetic material

Koppel, Tarmo; Ross, Peeter; Vilcane, Inese EMBEC & NBC 2017 : joint conference of the European Medical and Biological Engineering Conference (EMBEC) and the Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering and Medical Physics (NBC), Tampere, Finland, June 2017 2018 / p. 743-746 : ill https://doi.org/10.1007/978-981-10-5122-7_186

Some experience of problem-based learning in risk and safety education

Siirak, Virve Risk and Safety Management in Industry, Logistics, Transport and Military Service : New Solutions for the 21st Century : proceedings of the international scientific-educational conference : March 25-28, 2003, Tallinn 2003 / p. 99-103

Some possible solutions for improving the Estonian working environment proposed by students of Tallinn Technical University

Siirak, Virve People in Control : The Second International Conference on Human Interfaces in Control Rooms, Cockpits and Command Centres : 19-21 June 2001, UMIST, Manchester, UK 2001 / p. 340-344

Soodne töökeskkond on tähtsam kui palganumber

Põldvee-Mürk, Kai Äripäev 2002 / 10. juuni, lk. 12 <https://www.aripaev.ee/uudised/2002/06/09/soodne-tookeskkond-on-tahtsam-kui-palganumber>

STEP-implementation in manufacturing environment

Karaulova, Tatjana; Papstel, Jüri Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 80-84: ill

Tackling the major killer

Kristjuhan, Ülo Risk and Safety Management in Industry, Logistics, Transport and Military Service : New Solutions for the 21st Century : proceedings of the international scientific-educational conference : March 25-28, 2003, Tallinn 2003 / p. 70-73 https://artiklid.elnet.ee/record=b2141780*est

Talendijuhtimine - personali juhtimise peaesmärk või moetrend?

Elenurm, Taimi Personali Praktik : Pp 2013 / lk. 19-21 : ill

Tallinnas toimunud töövõime pikendamise sümposiumil vaadati tulevikku

Kristjuhan, Ülo; Arvola, Rene Eesti Töötervishoid 2008 / 4, lk. 14 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1068800*est

TalTechi raamatukogu on roheline seest kui väljast

Birk, Kaarin; Tõiste, Tuuliki Mentis et Manu 2023 / lk. 40-41 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

The components of non-punitive environment in nursing

Sepp, Jaana; Tint, Piia Safety of technogenic environment 2017 / p. 24-30 <https://doi.org/10.1515/ste-2017-0004>

The health risk assessment in the work environment of shale oil production and handling

Traumann, Ada; Reinhold, Karin Abstracts of the 62nd Conference of Chemical Engineering 2012 / 1 p.

The improvement of indoor environment in computer-classes

Tint, Piia; Reinhold, Karin; Traumann, Ada Environmental Engineering. Environmental Protection : the 8th International Conference May 19-20, 2011, Vilnius, Lithuania 2011 / p. 382-386 : ill

The interaction of electrostatic fields in humans and their work environment [Electronic resource]

Koppel, Tarmo; Haldre, Heldur; Kaev, Kristjan Joan Doctoral Summer School 2012 : doctoral school in economics and innovation : 24-27 July 2012, Nelijärve, Estonia 2012 / 16 p. : ill [CD-ROM]

The meaning of working environment

Teichmann, Mare Abstracts of III European Congress of Psychology, Tampere, Finland 1993 / p. 258-259

The prevention of physiological and psychological stress at computer-equipped workplaces

Tint, Piia; Tuulik, Viuu; Tuulik-Leisi, Varje-Riin Human factors : sustainable life and mobility : October 16-18, 2013, Torino, Italy : programme, abstracts book 2013 / p. [30]

The role of employers, safety engineers and safety reps in the improvement of safety level at enterprises

Hrenov, Georgi; Reinhold, Karin; Tint, Margus; Tint, Piia Safety and Reliability - Safe Societies in a Changing World : proceedings of European Safety and Reliability Conference (ESREL 2018), June 17-21, 2018, Trondheim, Norway 2018 / p. 2879-2887 : ill

The use of multimedia for learning and teaching in the company environment

Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu Pioneering new technologies : management issues and challenges in the third millennium : IEMC'98 proceedings, International Conference on Engineering and Technology Management : October 11 to 13, 1998, San Juan, Puerto Rico, USA 1998 / p. 384-386

The work environment and productivity : how companies perceive their interaction

Kupi, Eija Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 36-42

The working conditions of office-workers in modern buildings

Tint, Piia; Karai, Deniss; Oha, Kristel; Koppel, Tarmo; Tuulik-Leisi, Varje-Riin; Tuulik, Viuu; Meigas, Kalju Human factors : sustainable life and mobility : October 16-18, 2013, Torino, Italy : programme, abstracts book 2013 / p. [64]

Towards better understanding of risks related to work environment [Electronic resource]

Taal, Hilja; Stoye, Signe Design Process and Human Factors Integration : Optimising Company Performance : international symposium : Nice, France, 1-3 mars 2006 : proceedings 2006 / [11] p. : ill. [CD-ROM]

Towards better understanding of risks related to work environment

Taal, Hilja; Stoye, Signe Design Process and Human Factors Integration : Optimising Company Performance : international symposium : Nice, France, 1-3 mars 2006 : abstracts 2006 / p. 111

TTÜ-s algas põhjalik koolitus oma ala spetsialistidele : [majandusteaduskonna ärikorralduse instituudis töökeskkonna spetsialistidele]

Siirak, Virve Eesti Päevaleht 2006 / 20. veebr., Töö, lk. 7 : portr <https://epl.delfi.ee/artikkel/51031260/ttu-s-algas-pohjalik-koolitus-oma-ala-spetsialistidele>

Tudeng koostas töökeskkonna mõõteseadme flikkerveetri

Koppel, Tarmo Mentis et Manu 2011 / lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tähenduslik suunamuutus

Kolk, Tiina; Pärn, Martin Diivan 2021 / lk. 22-24 : fot https://www.ester.ee/record=b1923536*est

Täiendavad võimalused pikaajaliste kutseekspositsioonide toksilise toime hindamiseks

Pille, Viive; Muzõka, Vladimir; Bogovski, Sergei; Viitak, Anu; Veidebaum, Toomas Eesti Arst 2004 / 12, lk. 806-810

Töö diagnostika küsimustik : [JDS-test]

1999

Töö diagnostika küsimustik : [JDS-test]

2000 https://www.ester.ee/record=b1198842*est

Tööandja vastutus töötaja tööstressi vältimisel

Reinhold, Karin Raamatupidamise Praktik : Rp 2019 / lk. 33-34 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Tööandjal uued kohustused

Teichmann, Mare Personali Praktik : Pp 2019 / lk. 36-37 : fot http://www.ester.ee/record=b2644641*est

Tööelu kvaliteet

1995

Töökaitse laboratoorsed tööd. I

1979 https://www.ester.ee/record=b1266188*est

Töökaitse laboratoorsed tööd. I

1969 https://www.ester.ee/record=b1347596*est

Töökaitse laboratoorsed tööd. II

1979 https://www.ester.ee/record=b1277429*est

Töökeskkond - millises suunas Euroopas edasi? : [ka 18.-21. okt. Veronas toimunud töövõime-alasest sümposiumist]

Kristjuhan, Ülo Mente et Manu 2004 / 17. nov., lk. 5 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Töökeskkond ja heaolu töökohal : [ülevaade töökoha tervisedenduse uuringust]

Luuk, Külli; **Elenurm, Taimi** Personali Praktik : Pp 2015 / lk. 14-16 : tab https://artiklid.elnet.ee/record=b2747388*est

Töökeskkond ja ohutus

Tint, Piia; Uus, Endel 2000 https://www.ester.ee/record=b1422813*est

Töökeskkond ja ohutus

Tint, Piia 2007 https://www.ester.ee/record=b2238349*est

Töökeskkonna doktorandid moodustasid kvaliteediringi

Koppel, Tarmo Mente et Manu 2012 / lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Töökeskkonna ja ohutuse probleemid : terminoloogia, arenduspoliitika ja -strateegia

Kiivet, Gunnar Tööteadusalased uurimused. 2 2001 / lk. 19-38

Töökeskkonna ja -ohutuse õppetool kolis [Mustamäele]

Eesti Töötervishoid 2009 / 3, lk. 26 : fot

Töökeskkonna kvaliteedi parandamise nüüdisaegsed probleemid : majanduskasvu languse probleemide ärahoidmisest Euroopas XXI sajandil = Improving quality of working environment - contemporary problems : averting problems declining economic growth in Europe in the 21st century

Kristjuhan, Ülo 2002 https://www.ester.ee/record=b1724352*est

Töökeskkonna mõju töömotivatsioonile ja organisatsiooni edule

Berting, Piia; **Virovere, Anu** Rahvusvaheline konverents Inimteadvus ja käitumine muutvas maailmas : 14.-15. oktoober 2004 : Rahvusraamatukogu Konverentsikeskus, Tallinn, Eesti 2004 / lk. 65-66

Töökeskkonna ohutegurite analüüs ja tervis

Tint, Piia; Roots, Irja Eesti Töötervishoid 1997 / 2, lk. 5-6, 17, 24-25

Töökeskkonna ohutegurite hindamine

Tint, Piia Keskkonnatehnika 1997 / 3, lk. 8

Töökeskkonnategurid ja kutsehaigused

Tint, Piia; Roots, Irja; Laubre, Raimu Eesti Arst 1997 / 5, lk. 425-428: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2002763*est

Töökoha riskianalüüs kui töötervishoiuteenuse osa

Tint, Piia; Tuulik, Viuu; Reinhold, Karin V rahvusvaheline töötervishoiu alane sümposium "Eesti töötervishoid 21 : koostöö ja eetika" : 3-5. veebruar 2005, Tartu : sümposiumi kava & ettekannete teesid 2005 / lk. 52-54

Töökoht mugavamaks ja inspireerivamaks : [mõtteid avaldavad Hilja Taal, Mare Teichmann, jt.]

Kruuse, Eve; **Taal, Hilja; Teichmann, Mare** Toit & Tervis 2009 / lk. 48-49

Tööohutuse tõstmine nõuab riigi sundi

Tint, Piia Äripäev 2004 / 6. sept., lk. 27 <https://www.aripaev.ee/uudised/2004/09/05/tooohutuse-tostmine-nouab-riigi-sundi>

Tööpsühholoog muudab töö kvaliteeti

Randmann, Liina Personali Praktik : Pp 2016 / lk. 28-30 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2797659*est

Tööruumid vaiksemaks

Jaanis, Malle Tehnika ja Tootmine 1969 / lk. 299-303 : ill https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Tööstress ja läbipõlemine kollitab õppejõude

Teichmann, Mare Postimees 2010 / Kõrgharidusfoorum, lk. 6 : fot

Töötajate arendamine

Pesti, Cerlin Personalijuhtimise käsiraamat 2024 / lk. 126-168 : ill https://www.ester.ee/record=b5650955*est

Töötajate hüved ja motivaatorid, mis on tulumaksuvabad

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 37-39 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Tööteadusalased uurimused

Kalle, Eedo 2001 https://www.ester.ee/record=b1495140*est

Töötervishoidu panustamine tasub majanduslikult ära [Võrguväljaanne]

Järvis, Marina; Pille, Viive Tööelu : Tööinspektsiooni ajakiri 2016 / lk. 4-9 : ill http://www.ester.ee/record=b4474321*est
http://www.ti.ee/fileadmin/user_upload/failid/dokumendid/Meedia_ja_statistika/Teavitustegevus/Infokirjad/2016/ti_tooelu_november_web.pdf

Understanding risky behaviours in nuclear facilities: the impact of role stressors

Gracia, Francisco J.; **Martínez-Córcoles, Mario** Safety Science 2018 / p. 135-143 <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2018.01.006> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Usaldus ärisuhetes

Venesaar, Urve; Venesaar, Margit Usaldus. Vastutus. Sidusus : Eesti sotsiaalteaduste III aastakonverents, 22.-23. novembril 2002 Tallinnas 2002 / lk. 45-48

Using information from the World Wide Web for the study of risk and safety - a research note

Taal, Hilja Human Factors in the Age of Virtual Reality : HFES Europe chapter 2003 / p. 323-324 <https://www.hfes-europe.org/wp-content/uploads/2014/06/34-av.pdf>

Uus elektromagnetväljade direktiiv tulekul - mida toob see kaasa ettevõtetele

Koppel, Tarmo Keskkonnatehnika 2012 / lk. 20-22 https://artiklid.elnet.ee/record=b2483471*est

Vaimne tervis töökohal : käsiraamat tööandjale ja töötajale

2011 https://www.ester.ee/record=b2726794*est

Why is education in environmental safety so important?

Traumann, Ada; Siirak, Virve; Tint, Piia Environmental engineering and management journal 2012 / p. 2065-2072

Wohin in der Wahlstation?

Hoffmann, Thomas Beck'scher Referendarführer 2017/2018 2017 / S. 10-16

Women's appearance as the focus of attention in organizations

Ojasoo, Merle; Lämsä, Anna-Maija; Jyrkinen, Marjut; Rihma, Monika Responsible Humane Strategies for Gender Equality, Empowerment and Leadership 2019 / p. 27-33

Work environment at Estonian enterprises : the state and possibilities of improvement

Tint, Piia; Saarela, Kaija Leena 44. Nordiska Arbetsmiljömötet, 27-29 augusti 1995, Nadendal, Finland 1995 / p. 57-58

Worker participation in the management of occupational safety and health — qualitative evidence from ESENER-2 :

Country report : Estonia : European Risk Observatory [Electronic resource]

Järvis, Marina; Reinhold, Karin; Woolfson, Charles Alexander; **Tint, Piia** 2017 <https://osha.europa.eu/en/tools-and-publications/publications/country-report-estonia-worker-participation-management>

Workers' representation in OHS activities : example of Estonian industrial sector

Hrenov, Georgi; Paas, Önnela; Tint, Piia; Reinhold, Karin Agronomy research 2016 / p. 377-391 : ill
http://ise.elnet.ee/record=b2859368~S1*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Working environment specialist's role in the improvement of safety level in Estonian enterprises

Hrenov, Georgi; Reinhold, Karin; Tint, Piia Engineering for rural development 2017 / p. 832-840
<https://doi.org/10.22616/ERDev2017.16.N170> <http://tf.llu.lv/conference/proceedings2017/> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Workplace assessment: determination of hazards profile using a flexible risk assessment method = Töökeskkonna hindamine: ohtude profiili määramine paindliku riskianalüüsi meetodi abil

Reinhold, Karin 2009 https://www.ester.ee/record=b2498434*est

Workplace risk assessment as a part of occupational health services

Tint, Piia International Conference on Occupational Health Services 2005 : 25-27 January, 2005, Helsinki : abstracts 2005 / p. 101

Õmblustööstuse töökeskkonna hindamine lihtsa riskianalüüsi meetodi alusel

Reinhold, Karin Eesti Vabariigi ja ärihariduse aktuaalsed arenguprobleemid : EABC 15. aastapäevale pühendatud teaduslik-praktilise konverentsi materjalid 2004 / lk. 35-36 : ill

Ülikooli ruumid peaks olema sama innovaatilised kui tegevus

Pärn, Martin Mente et Manu 2017 / lk. 4-5 : portr https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_03_2017/mobile/index.html#p=1
https://artiklid.elnet.ee/record=b2820621*est

Более 60% работников сталкиваются с травлей на рабочем месте

Järvis, Marina Raadio4 r4.err.ee 2024 [Более 60% работников сталкиваются с травлей на рабочем месте](#)

В Эстонии более 60% работников сталкиваются с травлей на рабочем месте — результаты исследования

Järvis, Marina novayagazeta.ee 2024 [В Эстонии более 60% работников сталкиваются с травлей на рабочем месте — результаты исследования](#)

Возможности повышения эффективности системы управления санитарно-гигиеническими условиями труда с целью повышения производительности труда и культуры труда

Tosso, Henn; Kiivet, Gunnar Роль и перспективы профессиональной медицины в повышении производительности и культуры труда : тезисы научно-практической конференции 1982 / с. 68-70 https://www.ester.ee/record=b1269029*est

Исследование факторов производственной среды с целью улучшения условий труда

Kiivet, Gunnar; Sepandi, Enn-Jaak Труды экономического факультета. 14 1974 / с. 75-84 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190641*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/dba4f900-e1c6-4738-a60d-c02f7ca603bf>

Лабораторные работы по охране труда. I

1984 https://www.ester.ee/record=b1231159*est

Лабораторные работы по охране труда. I

1972 https://www.ester.ee/record=b1328897*est

Лабораторные работы по охране труда. I

1977 https://www.ester.ee/record=b1281102*est

Лабораторные работы по охране труда. II

Tamberg, Jaak; Sade, Siimu 1972 https://www.ester.ee/record=b1312202*est

Лабораторные работы по охране труда. III

1975 https://www.ester.ee/record=b1317930*est

Kovaljov, Ave; Randmann, Liina; Rebane, Marit; Hazak, Aaro Eesti inimarengu aruanne 2023. Vaimne tervis ja heaolu 2023 / lk. 210-224 : ill https://www.ester.ee/record=b5508101*est