

Ago Samoson: Eesti elekter ei ole Euroopa elekter [Võrguväljaanne]
Samoson, Ago err.ee 2021 "[Ago Samoson: Eesti elekter ei ole Euroopa elekter](#) "

«Ajujahi» konkursi eriauhinna sai konidest plastlõnga valmistav firma

Ajujahi konkursi eriauhinna sai konidest plastlõnga valmistav firma
Pealinn 2022 "[Ajujahi» konkursi eriauhinna sai konidest plastlõnga valmistav firma](#)

Alahindame rohepööret tuleviku majanduskasvu arvelt [Võrguväljaanne]
Kattel, Rainer postimees.ee 2022 "[Alahindame rohepööret tuleviku majanduskasvu arvelt](#)

Alar Konist: kas põlevkivienergeetikal on tulevikku?
Konist, Alar err.ee 2023 "[Alar Konist: kas põlevkivienergeetikal on tulevikku?](#)

Alar Konist: rohelepe ei tohiks põlevkivi välistada [Võrguväljaanne]
postimees.ee 2021 "[Alar Konist: rohelepe ei tohiks põlevkivi välistada](#)"

Andres Nöps: "Mul ei ole suva diisliga tossutamises" [Võrguväljaanne]
Veedla, Alice rohe.geenius.ee 2021 "[Andres Nöps: "Mul ei ole suva diisliga tossutamises"](#)"

Argo Rosin: tõsiroheline pööre vajab rohkem insenere [Võrguväljaanne]
Rosin, Argo aripaev.ee 2021 "[Argo Rosin: tõsiroheline pööre vajab rohkem insenere](#)"

Assessing the relevance of stakeholder analysis for national ecological network governance : the case of the Green Network in Estonia
Suškevics, Monika; **Tillemann, Kadri**; Külvik, Mart Journal for nature conservation 2013 / p. 206-213 : ill
<https://doi.org/10.1016/j.jnc.2012.12.007> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Beyond green or Tech: cultivating entrepreneurial ecosystems for the twin transition
Rodriguez Santiago, Jaime Joel Scientific papers of the University of Pardubice, series D: Faculty of economics and administration 2024 / art. 2105 <https://doi.org/10.46585/sp32022105>

Business models for intermodal transportation
Prause, Gunnar Klaus INTRAREGIO : International Conference "A Research Strategy for Intermodal Transport" : Las Palmas de Gran Canaria, 17th-18th April 2013 2013 / [18] p

A comparative study on SECA compliance options for maritime fuel producers
Olaniyi, Eunice Omolola; Prause, Gunnar Klaus Journal of Entrepreneurship and Innovation in Emerging Economies 2020 / p. 282-294 <https://doi.org/10.1177/2393957519885521> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Conceptualisation and management of green transport corridors = Roheliste transpordikoridore kontseptsioon ja juhtimine
Hunke, Kristina 2015 https://www.ester.ee/record=b4451483*est

Controlling concepts for green transport corridors
Prause, Gunnar Klaus The 14th International Conference Reliability and Statistics in Transport and Communication (RelStat '14) : 15-18 October 2014, Riga, Latvia : proceedings 2014 / p. 42-49 : ill

Cooperative business structures for green transport corridors
Prause, Gunnar Klaus; Hoffmann, Thomas Baltic journal of European studies 2017 / p. 3-27
http://www.ester.ee/record=b2675037*est <https://doi.org/10.1515/bjes-2017-0008> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Cooperative governance for green transport corridors
Prause, Gunnar Klaus Nachhaltige Impulse für Produktion und Logistikmanagement : Festschrift zum 60. Geburtstag von Prof. Dr. Hans-Dietrich Haasis 2018 / p. 107-123 https://doi.org/10.1007/978-3-658-21412-8_10

Creative-traditional sector cooperation for innovation and blue & green growth : case study from the Baltic Sea region
Gerlitz, Laima 15th International Entrepreneurship Forum (IEF) Conference : Venice, Italy, 14-16 December, 2016 : conference proceedings. Vol. 2, Research and reflective papers 2016 / p. 27
https://www.essex.ac.uk/conferences/ief/documents/15th/conference_proceedings_vol2.pdf

Creative-traditional sector cooperation for innovative blue and green growth : case study from the South Baltic Sea Region
Gerlitz, Laima CIAKL II : 2015 Creativity Meets Business Conference : conference programme 2015 / p. 8

Critics: Tallinn's green capital program doesn't offer permanent changes

Pärli, Merilin news.err.ee 2023 <https://news.err.ee/1608861140/critics-tallinn-s-green-capital-program-doesn-t-offer-permanent-changes>

Decision-making tool development for used industrial equipment life cycle evaluation and improvement = Otsustustehnoloogia arendus kasutatud tööstusseadmete elutsükli hindamiseks ja parendamiseks

Baškite, Viktoria 2017 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?7672> https://www.ester.ee/record=b4675749*est

Ecological network as a multi-level spatial planning tool for biodiversity conservation : analysis of an Estonian case study

Tillemann, Kadri; Suškevic, Monika; Kylvik, Mart Tiltai 2015 / p. 83-98 : ill <http://dx.doi.org/10.15181/tbb.v69i1.1052>

Eesti ettevõtjate valmisolek arvestusala paradigma muutuseks

Güldenkeh, Maret; Silberg, Uno; Värnik, Rando Tallinn, the capital of Estonia - the green capital of Europe 2023. 30 years from the establishment of the Mattimar OÜ (Ltd) publishing, conference, consultation and training company. 2023 is the year of the sauna in Estonia = Tallinn, die Hauptstadt Estlands - die grüne Hauptstadt Europas 2023. 30 Jahre seit der Gründung des Unternehmens für Publikationen, Konferenzen, Beratung und Ausbildung - Mattimar OÜ (GmbH). 2023 ist das Jahr der Sauna in Estland = Eesti pealinn Tallinn - Euroopa roheline pealinn 2023. 30 aastat kirjastus-, konverentsi-, konsultatsiooni- ja koolitusfirma Mattimar OÜ asutamisest. 2023 on Eestis sauna-aasta 2023 / lk. 107-111 https://www.ester.ee/record=b5645405*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Eesti põlevkiviteaduse grand old lady: põlevkivi ei saa kivisöega samasse patta panna [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Eesti põlevkiviteaduse grand old lady: põlevkivi ei saa kivisöega samasse patta panna"](#)

Eesti roheideed aitavad leevendada kliimamuutuste mõjusid Keenias, Ukrainas, Tansaania ja Rwandas [Võrguväljaanne]

Bioneer.ee 2022 [Eesti roheideed aitavad leevendada kliimamuutuste mõjusid Keenias, Ukrainas, Tansaania ja Rwandas](#)

Eesti valmistub rohepöördeks maju soojustades

Tiks, Joosep Eesti Päevaleht 2021 / Lk. 18-19 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2021/03/31/21.2>

Eesti valmistub rohepöördeks maju soojustades [Võrguväljaanne]

Tiks, Joosep epl.delfi.ee 2021 ["Eesti valmistub rohepöördeks maju soojustades"](#)

Eestlased ärevil : Tuleb sisepõlemismootori müügikeeld – oleme me ikka valmis? [Võrguväljaanne]

Tampere, Uku forte.delfi.ee 2022 [EESTLASED ÄREVIL | Tuleb sisepõlemismootori müügikeeld – oleme me ikka valmis?](#)

Eksperdid: Tuleb liikuda roheline linna ja parima võimaliku ühistranspordi suunas, autode aeg saab ümber

Väli, Linda-Mari pealinn.ee 2023 [Eksperdid: Tuleb liikuda roheline linna ja parima võimaliku ühistranspordi suunas, autode aeg saab ümber](#)

Environmental performance of alternative hospital waste management strategies using life cycle assessment (LCA) approach

Mushtaq, Muhammad Hammad; Noor, Fahad; Mujtaba, M. A.; Asghar, Salman; Yusuf, Abdulfatah Abdu; Soudagar, Manzoore Elahi M.; **Hussain, Abrar**; Badran, Mohamed Fathy; Shahapurkar, Kiran Sustainability 2022 / art. 14942 <https://doi.org/10.3390/su142214942> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ettevõtetal on taas võimalus viia oma rohetehnoloogilisi lahendusi arenguriikidesse [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Ettevõtetal on taas võimalus viia oma rohetehnoloogilisi lahendusi arenguriikidesse"](#)

Fat-making microbes for greener and sustainable industry

Shapava, Volha; **Lahtvee, Petri-Jaan**; Blomqvist, Johanna; Passoth, Volkmar; **Bonturi, Nemailla**; Einarsson, Hjörleifur; Sigurðarson, Jens J.; Skugor, Stanko; Varland, Marit Fast track to vision 2030 2023 / p. 112-115 <https://www.nordforsk.org/2023/fast-track-vision-2030>

Framework for innovation-oriented product end-of-life strategies development

Baškite, Viktoria; Karaulova, Tatjana; Starodubtseva, Olesja Procedia engineering 2014 / p. 526-535 : ill

Galerii. Innovatsioon ja jätkusuutlikkus. Tallinn jagab kliimakonverentsil oma kogemusi = Таллинн участвует в климатической конференции ООН

pealinn.ee 2023 [Galerii. Innovatsioon ja jätkusuutlikkus. Tallinn jagab kliimakonverentsil oma kogemusi](#) [Таллинн участвует в климатической конференции ООН](#)

Governance of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus 3rd International Symposium on Innovative Logistics Management : November, 26th-28th 2014 in Bremen, Germany 2014

Governance of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus Research and technology - step into the future 2015 / p. 7

A green corridor balanced scorecard

Prause, Gunnar Klaus Transport and telecommunication 2014 / p. 299-307 : ill <https://doi.org/10.2478/tj-2014-0026> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Green framework development for used industrial equipment life cycle assessment and extension = Rohetehnoloogia arendus kasutatud tööstusseadmete elutsükli hindamiseks ja pikendamiseks

Baškite, Viktoria 2014 http://www.ester.ee/record=b3049396*est

GreenEST Summit tõi Kultuurikatlasse kokku Euroopa rohekogukonna [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["GreenEST Summit tõi Kultuurikatlasse kokku Euroopa rohekogukonna"](#)

Ida-Virumaa koolijuhid: haridusasutused ootavad ettevõtjalt pikaajalist vaadet [Võrguväljaanne]

Roosileht, Mare; Mets, Hannes; Sammul, Marek aripaev.ee 2021 ["Ida-Virumaa koolijuhid: haridusasutused ootavad ettevõtjalt pikaajalist vaadet"](#)

Ida-Virumaa ladus investoritele oma trumbid letti

Põhjarannik 2023 / lk. 11 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2023/12/02/18.1>

Implementation of the theoretical concept of green procurement and supplier selection in Estonian shipbuilding industry [Electronic resource]

Lindroos, Karin Developments and restructuring = Entwicklungen und Umstrukturierung = Arengud ja ümberstruktureerimine 2015 / p. 1-9 : ill. [CD-ROM] <http://dx.doi.org/10.15157/tpep.v23i2.12495>

Industrial sustainable fabrication, SEM characterization, mechanical testing, ANOVA analysis of PP-PETF recycled composites : artificial intelligence and deep learning studies for nuclear shielding applications

Hussain, Abrar; Goljandin, Dmitri; Podgurski, Vitali; Yörük, Can Rüstü; Sergejev, Fjodor; Kübarsepp, Jakob; Maurya, Himanshu Singh; Rahmani Ahranjani, Ramin European polymer journal 2024 / art. 113082
<https://doi.org/10.1016/j.eurpolymj.2024.113082>

Innovative management of common-pool resources by smart contracts

Prause, Gunnar Klaus; Hoffmann, Thomas Marketing and management of innovation 2020 / p. 265-275
<https://doi.org/10.21272/mmi.2020.1-22>

Kas EKRE poliitikud vassisid kohtumisel Eesti Vanemate liikmetega? [Võrguväljaanne]

Kuznetsov, Stass ohtuleht.ee 2021 ["Kas EKRE poliitikud vassisid kohtumisel Eesti Vanemate liikmetega?"](#)

Kas maks või toetus sunniks ärimaju säästvaks renoveerima? [Võrguväljaanne]

Vilk, Urve ehitusuudised.ee 2021 ["Kas maks või toetus sunniks ärimaju säästvaks renoveerima?"](#)

Kes kardab tööstuspoliitikat?

Kattel, Rainer Postimees 2021 / lk. 15 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/05/18/14.8>

KPI building blocks for successful green transport corridor implementation

Prause, Gunnar Klaus; Schröder, Meike Transport and telecommunication 2015 / p. 277-287 : ill <http://dx.doi.org/10.1515/tj-2015-0025>

Kriitikud: Tallinn roheline pealinna programmis püsivaid muutusi ei paku

Pärli, Merilin err.ee 2023 [Kriitikud: Tallinn roheline pealinna programmis püsivaid muutusi ei paku](#)

Lõplikud lõppematud maavarad / Teaduspärestlõuna XIX. Euroopa tööstuse rohepööre: kriitilistest maavaradest rohetechnoloogiateni [Võrguväljaanne]

Hints, Rutt Eesti Teaduste Akadeemia : Youtube kanal 2021 / video [Lõplikud lõppematud maavarad](#)

Majanduse rohepööre – mida oodata? [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2021 ["Majanduse rohepööre – mida oodata?"](#)

Management and monitoring of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus 13th International Conference "Reliability and Statistics in Transport and Communication" 2013 / p. 3

Management of green corridor performance

Hunke, Kristina; Prause, Gunnar Klaus Transport and telecommunication 2013 / p. 292-299 : ill <https://doi.org/10.2478/tj-2013-0025> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Manual of best practices in clean shipping financing in Europe : research report, February 2021, Tallinn University of Technology. Background document for WP4, 22 February 2021

Bakkar, Yassine; Olaniyi, Eunice Omolola; **Prause, Gunnar Klaus; Prokopenko, Olha** 2021 [Manual of best practices in clean shipping financing in Europe : Research report, February 2021, Tallinn University of Technology](#)

Mida taotleb "roheline Euroopa" programm?

Saar, Kersten Küsimused ja Vastused : EKP Keskkomitee ühiskondlik-poliitiline ajakiri 1977 / lk. 19-23
https://www.ester.ee/record=b1225293*est

Mustamäele kerkib peagi rohepromenaad, mis ühendab Tehnopolit ja tehnikaülikooli [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2022 [Mustamäele kerkib peagi rohepromenaad, mis ühendab Tehnopolit ja tehnikaülikooli](#)

New methodology for the antifungal testing of surfactant-free silver metal nanoparticles for applications in green housing

Küüna, Siim; Kutti, Sander; Rauwel, Protima; Wragg, David; **Hussainova, Irina; Rauwel, Erwan** Engineering materials and tribology : selected, peer reviewed papers from the 24th International Baltic Conference on Engineering Materials & Tribology (BALTMATRIB & IFHTSE 2015), November 5-6, 2015, Tallinn, Estonia 2016 / p. 133-138 : ill
<https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/KEM.674.133> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Nutikate lahenduste aeg

Keevallik, Andres Tarkade Klubi 2010 / erinumber, lk.13

On KPI sets of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus; Schröder, Meike The 15th International Conference Reliability and Statistics in Transportation and Communication (RelStat'15) : 21-24 October 2015, Riga, Latvia : proceedings 2015 / p. 24-31 : ill

Otse kell 10: teaduskonverents "Kuidas targalt roheliseks pöörata" [Võrguväljaanne]

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2021 ["Otse kell 10: teaduskonverents "Kuidas targalt roheliseks pöörata"](#)

Otse teisipäeval kell 9.35: von der Leyen ja Kallas Eesti taastekavast [Võrguväljaanne]

Mäekivi, Mirjam err.ee 2021

Pilk tulevikku: 5 põnevat asja, mida Eesti ajaloo suurimal rohetehnoloogiate näitusel tasub oma silmaga näha

rohe.geenius.ee 2023 [Pilk tulevikku: 5 põnevat asja, mida Eesti ajaloo suurimal rohetehnoloogiate näitusel tasub oma silmaga näha](#)

Prototron käivitab uue taotlusvooru ainult roheliste ideede jaoks [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2022 ["Prototron käivitab uue taotlusvooru ainult roheliste ideede jaoks"](#)

Prototron muutub täisroheliseks [Võrguväljaanne]

am.ee 2022 <https://www.am.ee/node/8394>

Puidutehnoloog: väikese arendustöö järel saaks teha vineerist ämbreid [Võrguväljaanne]

Harrik, Airika novaator.err.ee 2021 ["Puidutehnoloog: väikese arendustöö järel saaks teha vineerist ämbreid"](#)

Põhjalik analüüs: kas põlevkivienergeetikal on tulevikku?

rohe.geenius.ee 2023 [Põhjalik analüüs: kas põlevkivienergeetikal on tulevikku?](#)

Põlevkivi aheraine ümbertöötlemist kavandab mitu ettevõtet

toostusuudised.ee 2024 [Põlevkivi aheraine ümbertöötlemist kavandab mitu ettevõtet](#)

Pärtel-Peeter Pere: uus majanduskasv on roheline

Pere, Pärtel-Peeter aripaev.ee 2023 [Pärtel-Peeter Pere: uus majanduskasv on roheline](#)

Raamatupoest märkmiku ostmine viis Eesti noore teadlase keskkonnasõbraliku materjali avastuseni [Võrguväljaanne]

Pajuste, Liisa-Indra delfi.ee 2021 ["Raamatupoest märkmiku ostmine viis Eesti noore teadlase keskkonnasõbraliku materjali avastuseni"](#)

Rahvusvahelisel merenduskonverentsil vaetakse rohepöörde tuleviku üle [Võrguväljaanne]

pealinn.ee 2021

Rainer Kattel: kes kardab tööstuspoliitikat? [Võrguväljaanne]

Kattel, Rainer postimees.ee 2021 ["Rainer Kattel: kes kardab tööstuspoliitikat?"](#)

Readiness of Estonian entrepreneurs for a paradigm shift in the accounting field

Güldenkov, Maret; Silberg, Uno; Värnik, Rando Tallinn, the capital of Estonia - the green capital of Europe 2023. 30 years from the establishment of the Mattimar OÜ (Ltd) publishing, conference, consultation and training company. 2023 is the year of the sauna in Estonia = Tallinn, die Hauptstadt Estlands - die grüne Hauptstadt Europas 2023. 30 Jahre seit der Gründung des Unternehmens für Publikationen, Konferenzen, Beratung und Ausbildung - Mattimar OÜ (GmbH). 2023 ist das Jahr der Sauna in Estland = Eesti pealinn Tallinn - Euroopa roheline pealinn 2023. 30 aastat kirjastus-, konverentsi-, konsultatsiooni- ja koolitusfirma Mattimar OÜ asutamisest. 2023 on Eestis sauna-aasta 2023 / p. 138-156 https://www.ester.ee/record=b5645405*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Reportaaž: Kuidas TalTechi rohetiim võttis kliimaõppetunde maailma kõige rohelisematelt ülikoolidelt [Võrguväljaanne]
rohe.geenius.ee 2022 [Reportaaž: Kuidas TalTechi rohetiim võttis kliimaõppetunde maailma kõige rohelisematelt ülikoolidelt](#)

Research on degrowth

Kallis, Giorgos; **Kostakis, Vasileios**; Lange, Steffen Annual review of environment and resources 2018 / p. 291-316
<https://doi.org/10.1146/annurev-environ-102017-025941> [Collection metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Collection metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Riina Aav: ringmajandus aitab leevendada strateegilise tooraine nappust

Aav, Riina err.ee 2024 [Riina Aav: ringmajandus aitab leevendada strateegilise tooraine nappust](#)

Ringmajanduse tuumiklabor : koos tegutsedes on mõju suurem

digi.geenius.ee 2023 [Ringmajanduse tuumiklabor: koos tegutsedes on mõju suurem](#)

Risk assessment of logistics hub development along green transport corridors : the case of Paldiski port

Kitzmann, Harald; Falko, Sergei; **Prause, Gunnar Klaus** Reliability and statistics in transportation and communication : Selected Papers from the 19th International Conference on Reliability and Statistics in Transportation and Communication, RelStat'19, 16-19 October 2019, Riga, Latvia 2020 / p. 341-350 https://doi.org/10.1007/978-3-030-44610-9_34 [Article collection metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Risk management for green transport corridors

Schröder, Meike; **Prause, Gunnar Klaus** Journal of security and sustainability issues 2015 / p. 229-239 : ill
<https://journals.lka.lt/journal/jssi/article/1522/info> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Roheline majandus vallutab Eesti [Võrguväljaanne]

Karnau, Andrus postimees.ee 2021 ["Roheline majandus vallutab Eesti"](#)

Rohelise hanke ja tarnija valiku protsessi teoreetilise kontseptsiooni rakendamine Eesti laevaehitustööstuses

Lindroos, Karin Eesti majanduspoliitilised väitlused : arengud ja ümberstruktureerimine. 2 2015 / lk. 42-44

Rohelise majanduse väljakutsed elukestva õppe süsteemile

Aarna, Olav Riigikogu Toimetised 2010 / lk. 100-108

Roheliste energiatehnoloogiate spetsialiste ootab ees lai tööpõld

delfi.ee 2024 [Roheliste energiatehnoloogiate spetsialiste ootab ees lai tööpõld](#)

Roheliste metallide vältimatust vajadusest

Kübarsepp, Jakob Postimees 2022 / lk. 8 <https://arvamus.postimees.ee/7656691/jakob-kubarsepp-roheliste-metallide-vajalikkus-on-valtimatu>

Rohemärgis 2015

Voll, Hendrik Liginullenergiahooned täna ja homme : artiklite kogumik 2015 / lk. 27-38 : ill

Rohepöörde ekspert: "Kriitiline on kiiresti alustada roheinvesteeringutega, vastasel juhul jääme peagi hätta igapäevavajaduste rahuldamisega." [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Rohepöörde ekspert: "Kriitiline on kiiresti alustada roheinvesteeringutega, vastasel juhul jääme peagi hätta igapäevavajaduste rahuldamisega.""](#)

Rohepöördest ja harjumuste loomulikust muutumisest

Kurnitski, Jarek Postimees 2021 / Lk. 8 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/10/30/11.3>

Rohepööre eeldab mugavustsoonist väljatulemist

Murumets, Marleen Raplamaa Sõnumid 2024 / Lk. 10 <https://dea.digar.ee/article/raplamaasonumid/2024/06/19/8.1>

Rohepööre kui mõttemalli muutus / Teaduspäraslõuna XIX. Euroopa tööstuse rohepööre: kriitilistest maavaradest rohetehnoloogiateni [Võrguväljaanne]

Sooväli-Sepping, Helen Eesti Teaduste Akadeemia : Youtube kanal 2021 / video [Rohepööre kui mõttemalli muutus](#)

Rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus

Soomere, Tarmo Postimees 2021 / Lk. 2-3 : fot <https://dea.digar.ee/article/ak/2021/04/24/2.1>

Rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus

Soomere, Tarmo Akadeemilisi arutlusi : ilmast ja inimestest 2022 / lk. 99-105 https://www.ester.ee/record=b5521198*est
<https://dea.digar.ee/article/ak/2021/04/24/2.1>

Rohepööre tasuks ära teha ka inimtekkelise kliimamuutusega

Kurnitski, Jarek Postimees 2022 / Lk. 13 https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/12/01/13.8_Rohepööre_tasuks_ära_teha_ka_inimtekkelise_kliimamuutusega

Rohetiiger: roheline linn algab läbimõeldud planeerimisest

Hääl, Markus; Velve, Ursel; **Sooväli-Sepping, Helen** delfi.ee 2023 [Rohetiiger: roheline linn algab läbimõeldud planeerimisest](#)

Rohetiigri Akadeemia teises lennus õpivad Ekspress Meedia, Maru Ehitus ja teised [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2021 ["Rohetiigri Akadeemia teises lennus õpivad Ekspress Meedia, Maru Ehitus ja teised "](#)

Saaremaal vurab ringi sadakond tipikat

Kalmus, Kertu saartehaal.postimees.ee 2023 [Saaremaal vurab ringi sadakond tipikat](#)

Secure and sustainable supply chain management : integrated ICT-systems for green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus; Hunke, Kristina Journal of security and sustainability issues 2014 / p. 5-16 : ill

[https://doi.org/10.9770/jssi.2014.3.4\(1\)](https://doi.org/10.9770/jssi.2014.3.4(1)) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Selection of a green logical data warehouse schema by anti-monotonicity constraint

Ghabri, Issam; Bellatreche, Ladjel; **Ben Yahia, Sadok** SOFSEM 2020: Theory and Practice of Computer Science : 46th International Conference on Current Trends in Theory and Practice of Informatics, SOFSEM 2020, Limassol, Cyprus, January 20-24, 2020 :

Proceedings 2020 / p. 350-361 https://doi.org/10.1007/978-3-030-38919-2_29 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

[Conference proceedings at WOS](#) [Article at WOS](#)

Silver nanoparticles study for application in green housing

Küünal, Siim; Kutti, Sander; Guha, Mithu; Rauwel, Protima; Wragg, David; Nurk, Gunnar; **Rauwel, Erwan** ECS transactions 2015 / p. 15-24 <http://10.0.4.125/06447.0015ecst>

Smart projects on the development of green intellectual capital in eco-industrial parks

Mikhno, Inesa; Koval, Viktor; Khaustova, Yevheniia; **Järvis, Marina**; Gudz, Petro; Gudz, Maryna; Kostjukov, Viacheslav International Conference on Sustainable, Circular Management and Environmental Engineering (ISCMEE 2023) E3S Web of Conferences : The

3rd International Conference on Sustainable, Circular Management and Environmental Engineering (ISCMEE 2023) 2023 / art.

01020, 11 p <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202340801020> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Smart sustainable agrivoltaics systems: The future of sustainable agricultural technology (Agri-tech) and green energy

Kuaban, Godlove Suila; Czekalski, Piotr; Nwobodo, Onyeka Josephine; **Sell, Raivo**; Nikitenko, Agris; Berkolds, Karlis; Tanko, Kenedy Tabah ICECCME 2023 : The 3rd International Conference on Electrical, Computer, Communications and Mechatronics

Engineering (ICECCME) 2023 / 6 p <https://doi.org/10.1109/ICECCME57830.2023.10253215>

Stakeholder typologies in green transport corridor governance

Wahl, Mike Franz; Hunke, Kristina; Prause, Gunnar Klaus Sustainability and collaboration in supply chain management : a comprehensive insight into current management approach 2013 / p. 143-162 : ill

Stakeholder typology and dimensions of green transport corridors

Wahl, Mike Franz; Prause, Gunnar Klaus The 14th International Conference Reliability and Statistics in Transport and Communication (RelStat '14) : 15-18 October 2014, Riga, Latvia : proceedings 2014 / p. 59-68 : ill

Sustainable development of logistics clusters in green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus Journal of security and sustainability issues 2014 / p. 59-68 [https://doi.org/10.9770/jssi.2014.4.1\(5\)](https://doi.org/10.9770/jssi.2014.4.1(5)) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Sustainable sea port clusters within green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus GPRA 2015 : Global Port Research Alliance Conference on Port and Logistics Connectivity : 21-22 May 2015, Hong Kong 2015

Sustainable supply chain management in German automotive industry : experiences and success factors

Hunke, Kristina; Prause, Gunnar Klaus Journal of security and sustainability issues 2014 / p. 15-22 : ill

[https://doi.org/10.9770/jssi.2014.3.3\(2\)](https://doi.org/10.9770/jssi.2014.3.3(2)) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Tallinn ühineb sadade linnadega üle maailma unikaalses 24-tunnises kliimahäkatonis [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2022 [Tallinn ühineb sadade linnadega üle maailma unikaalses 24-tunnises kliimahäkatonis](#)

Tallinn, the capital of Estonia - the green capital of Europe 2023. 30 years from the establishment of the Mattimar OÜ (Ltd) publishing, conference, consultation and training company. 2023 is the year of the sauna in Estonia = Tallinn, die Hauptstadt Estlands - die grüne Hauptstadt Europas 2023. 30 Jahre seit der Gründung des Unternehmens für Publikationen, Konferenzen, Beratung und Ausbildung - Mattimar OÜ (GmbH). 2023 ist das Jahr der Sauna in Estland =

Eesti pealinn Tallinn - Euroopa roheline pealinn 2023. 30 aastat kirjastus-, konverentsi-, konsultatsiooni- ja koolitusfirma Mattimar OÜ asutamisest. 2023 on Eestis sauna-aasta
2023 https://www.ester.ee/record=b5645405*est

Tallinna Tehnikaülikooli avatud ülikool korraldab veebiseminare roheoskuste arendamiseks
Bioneer.ee 2023 [Tallinna Tehnikaülikooli avatud ülikool korraldab veebiseminare roheoskuste arendamiseks](#)

Tallinnas mõtestatakse roheinnovatsiooni tagamaid – kuidas muuta merendus kestlikumaks transpordiliigiks? [Võrguväljaanne]
rohe.geenius.ee 2022 [Tallinnas mõtestatakse roheinnovatsiooni tagamaid – kuidas muuta merendus kestlikumaks transpordiliigiks?](#)

Tallinnas peetav GreenEST Summit 2022 võtab fookusesse ülemaailmse kriisi [Võrguväljaanne]
rohe.geenius.ee [Tallinnas peetav GreenEST Summit 2022 võtab fookusesse ülemaailmse kriisi](#)

Tallinnas peetaval konverentsil GreenEST Summit tutvustatakse innovaatilisi rohetehnoloogiaid [Võrguväljaanne]
Soopan, Ivar 2021 ["Tallinnas peetaval konverentsil GreenEST Summit tutvustatakse innovaatilisi rohetehnoloogiaid"](#)

TalTechi teedelaboris uuritakse keskkonnasõbralikuma asfaldi tootmise võimalusi
Lill, Kristjan ehitusleht.ee 2025 [TalTechi teedelaboris uuritakse keskkonnasõbralikuma asfaldi tootmise võimalusi](#)

TalTechi Virumaa kolledž koolitab rohe- ja ringmajanduse spetsialiste
Roosileht, Mare põhjarannik.postimees.ee 2024 [TalTechi Virumaa kolledž koolitab rohe- ja ringmajanduse spetsialiste](#)

TalTechi Virumaa Kolledžis alustab õpinguid 159 tudengit
goodnews.ee 2023 [TalTechi Virumaa Kolledžis alustab õpinguid 159 tudengit](#)

TalTechi värske strateegia teeb rohepöördest Eesti majanduse mootori
postimees.ee 2023 [TalTechi värske strateegia teeb rohepöördest Eesti majanduse mootori](#)

TalTechil valmis rohestrateegia, mis panustab majanduse kasvu keskkonnakahju tõstmata
postimees.ee 2023

Tarmo Soomere: rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus [Võrguväljaanne]
Soomere, Tarmo postimees.ee 2021 ["Tarmo Soomere: rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus"](#)

Teadlane dilemma ees - kas teha teadust või siseneda ärimaailma
Grossberg-Kuusk, Maarja TööstusEST 2024 / lk. 10-13 : portr., skeem https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Teadlased uurisid keskkonnasõbralikumaid põlevkivi töötlemise tehnoloogiaid [Võrguväljaanne]
postimees.ee 2021 ["Teadlased uurisid keskkonnasõbralikumaid põlevkivi töötlemise tehnoloogiaid"](#)

„Teadmistepõhine ehitus 2022“ konverents keskendus renoveerimise väljakutsetele [Võrguväljaanne]
rohe.geenius.ee 2022 [„Teadmistepõhine ehitus 2022“ konverents keskendus renoveerimise väljakutsetele](#)

Teaduste akadeemia teaduspäraslõuna võtab fookusesse Euroopa tööstuse rohepöörde [Võrguväljaanne]
postimees.ee 2021 ["Teaduste akadeemia teaduspäraslõuna võtab fookusesse Euroopa tööstuse rohepöörde"](#)

Teemantide kaevandamine ookeanipõhjas
Soesoo, Alvar Postimees 2021 / Lk. 19 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/04/21/16.6>

TEEME SELGEKS: “Ökoloogiline jalajälg”, “jätkusuutlikkus” ja teised mõisted. Mida need tähendavad? [Võrguväljaanne]
Soopan, Ivar rohe.geenius.ee 2021 ["TEEME SELGEKS: “Ökoloogiline jalajälg”, “jätkusuutlikkus” ja teised mõisted. Mida need tähendavad?"](#)

Transitioning to smart green growth: Lessons from history
Perez, Carlota Handbook on green growth 2019 / p. 447-463 <https://www.e-elgar.com/shop/gbp/handbook-on-green-growth-9781788110679.html>

Transportation of dangerous goods in green transport corridors - conclusions from Baltic Sea region
Schröder, Meike; Prause, Gunnar Klaus Transport and telecommunication 2016 / p. 322-334 : ill <https://doi.org/10.1515/tj-2016-0029>
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Triinu Tapver: Road to green failure
Tapver, Triinu news.err.ee 2023 [Triinu Tapver: Road to green failure](#)

Tulevikuenergiast ja uutest võimalustest laetud konverents «Teistmoodi Paldiski 2022» [Võrguväljaanne]

Eesti Ekspress 2022 / Lk. 7 <https://dea.digar.ee/article/eestiekspress/2022/08/31/9.1>

Täna selguvad Eesti biomajanduse väljavaated [Võrguväljaanne]

metsamajandusuudised.ee 2021 "[Täna selguvad Eesti biomajanduse väljavaated](#) "

Tähtsavad seened Eesti clean-tech-maastikul

Valdmaa, Kaija; Matsulevitš, Lauri Keskkonnatehnika 2011 / lk. 19-20 https://keskkonnatehnika.ee/wp-content/uploads/2017/09/KKT_2011_08.pdf

Uhtna põhikoolis kasvatatakse keskkonnateadlikke noori

Kaiva, K. Virumaa Teataja 2024 / Lk. 8 [Uhtna põhikoolis kasvatatakse keskkonnateadlikke noori](#)

Ulla Pirita Tapaninen: saastekvootidega kauplemine muudab laevandust

Tapaninen, Ulla Pirita err.ee 2023 [Ulla Pirita Tapaninen: saastekvootidega kauplemine muudab laevandust](#)

Unlocking resource efficiency : pathways for microenterprises in Estonia to offer green products and services

Foli, Samuel Small and medium-sized enterprise (SME) resilience : strategies for risk and crisis management 2024 / p. 307–322 : ill https://www.ester.ee/record=b5687718*est https://doi.org/10.1007/978-3-031-50836-3_14

Urban stormwater infrastructure planning : the contribution of a set of universities to the sustainable management of stormwater in Baltic cities

Leal Filho, Walter; Jones, Ana Maria; Paavolainen, Anne; Valtonen, Tuomas; **Merisaar, Maret**; Leskinen, Piia; Slihta, Gunta Climate change research at universities : addressing the mitigation and adaptation challenges 2017 / p. 549-560 https://doi.org/10.1007/978-3-319-58214-6_34

Uuring: kõik rohelise majanduskasvu mõõdikud on poliitiliselt kaldus [Võrguväljaanne]

Harrik, Airika novaator.err.ee 2021 "[Uuring: kõik rohelise majanduskasvu mõõdikud on poliitiliselt kaldus](#)"

ViDRIK hakkab toetama Virumaa digi- ja rohepöövet [Võrguväljaanne]

Bioneer.ee 2022 "[ViDRIK hakkab toetama Virumaa digi- ja rohepöövet](#)"

Väike spikker gümnasistidele ehk Kellel on Ida-Virumaal hea elada

Roosileht, Mare Põhjarannik 2024 / lk. 4 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2024/02/03/5.3>

В Вирумааском колледже TalTech в Кохтла-Ярве появится новая специальность

rus.postimees.ee 2024 [В Вирумааском колледже TalTech в Кохтла-Ярве появится новая специальность](#)

ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ: 5 интересных вещей, которые можно увидеть на крупнейшей в истории Эстонии выставке зеленых технологий

delfi.ee 2023 [ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ: 5 интересных вещей, которые можно увидеть на крупнейшей в истории Эстонии выставке зеленых технологий](#)

Как Эстония познает ядерную энергетику в Швеции [Online resource]

baltnews.ee 2021 "[Как Эстония познает ядерную энергетику в Швеции](#)"

Критики: Таллинн не предлагает постоянных изменений в программе "Зеленой столицы"

Pärli, Merilin rus.err.ee 2023 [Критики: Таллинн не предлагает постоянных изменений в программе "Зеленой столицы"](#)

Маленькая шпаргалка для гимназистов, или Кому в Ида-Вирумаа жить хорошо

Mare Roosileht Severnoje Poberezhje Северное побережье 2024 / С. 4 <https://dea.digar.ee/article/severnojepob/2024/02/03/9.2>

Новые цели: от «Зеленой столицы» к «Счастливому Таллинну» [Online resource]

Iva, S. Stolitsa 2021 / с. 8,9 "[Новые цели: от «Зеленой столицы» к «Счастливому Таллинну»](#)"

Технолог по деревообработке: из фанеры можно было бы делать ведра [Online resource]

Zõbina, J. rus.err.ee 2021 "[Технолог по деревообработке: из фанеры можно было бы делать ведра](#)"