

**A method of real-time mobile vehicle identification by means of acoustic noise analysis implemented on an embedded device**

**Astapov, Sergei; Preden, Jürgo-Sören; Suurjaak, Erki** BEC 2012 : 2012 13th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 13th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-5, 2012, Tallinn, Estonia 2012 / p. 283-286 : ill

**A multistage procedure of mobile vehicle acoustic identification for single-sensor embedded device**

**Astapov, Sergei; Riid, Andri** International journal of electronics and telecommunications 2013 / p. 151-160 : ill

**Acoustic noise pattern detection and identification method in Doppler system**

**Berdnikova, Julia; Ruuben, Toomas; Kozevnikov, Valeri; Astapov, Sergei** Elektronika ir elektrotehnika = Electronics and electrical engineering 2012 / p. 65-68 : ill <https://eejournal.ktu.lt/index.php/elt/article/view/2632>

**Acoustic noise pattern detection and identification method in doppler system**

**Berdnikova, Julia; Ruuben, Toomas; Kozevnikov, Valeri; Astapov, Sergei** Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK kuuenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 3.-5. oktoobril 2012, Laulasmaa 2012 / p. 13-16 : ill

**Acoustic study of novel eco-friendly material for vehicle NVH applications**

**Rämmal, Hans; Lavrentjev, Jüri** Materials today: proceedings 2020 / p. 2331-2337 <https://doi.org/10.1016/j.matpr.2020.04.632>  
[Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](#)

**Adaptiivne kiirusehoidik suurendab eessõitja kiirust [Võrguväljaanne]**

Heering, Toomas LõunaLeht 2021 / Lk. 5 ["Adaptiivne kiirusehoidik suurendab eessõitja kiirust"](#)

**Ajast maha jäänud. Eesti on ainus Euroopa Liidu riik, kus pole automaksu**

Orav, Anna Teele Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 18-19 <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/12/02/18.1>

**Analysis and design of ultracapacitor-boosted back-up power supply for trams [Electronic resource]**

**Höimoja, Hardi; Vinnikov, Dmitri; Jalakas, Tanel** EUROCON 2009 : International IEEE Conference devoted to the 150-anniversary of Alexander S.Popov : May 18-23, 2009 Saint Petersburg, Russia 2009 / p. 598-604 [CD-ROM]  
<https://ieeexplore.ieee.org/document/5167691>

**Automaksust võiks saada järgmine e-Eesti lipulaev: nutiseade igas autos aitaks eristada, keda kõrgemalt maksustada**

**Hoffmann, Thomas** ekspress.delfi.ee 2023 / Lk. 51-52 ["Automaksust võiks saada järgmine e-Eesti lipulaev: nutiseade igas autos aitaks eristada, keda kõrgemalt maksustada"](#) <https://dea.digar.ee/article/eestiekspres/2023/11/08/47.1>

**Baltikumi esimese päikesearu meisterdanud tudengid näitasid, et neil pole suva [Võrguväljaanne]**

Ludvig, Liina tartupostimees.ee 2021 ["Baltikumi esimese päikesearu meisterdanud tudengid näitasid, et neil pole suva"](#)

**Concept of the test Bench for electrical vehicle propulsion drive data acquisition**

**Rassölk, Anton; Rjabtšikov, Viktor; Vaimann, Toomas; Kallaste, Ants; Kuts, Vladimir** 2020 XI International Conference on Electrical Power Drive Systems (ICEPDS), Saint-Petersburg, Russia, October 4-7, 2020 2020 / p. 35-42 : ill  
<https://doi.org/10.1109/ICEPDS47235.2020.9249078>

**Design optimization of structural components for fatigue loading**

**Pabut, Ott; Eerme, Martin; Majak, Jüri; Pohlak, Meelis** Proceedings of the 7th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 22-24th April 2010, Tallinn, Estonia. [I] 2010 / p. 131-135 : ill

**Development of anti-lock braking system (ABS) for vehicles braking**

**Vu, Trieu Minh; Oamen, Godwin; Vassiljeva, Kristina; Teder, Leo** Open engineering 2016 / p. 554-559 : ill  
<https://doi.org/10.1515/eng-2016-0078>

**Dokumentaalfilm Eesti inseneride väljakutuvast seiklusest nägi ilmavalgust**

Veedla, Alice postimees.ee 2024 ["Dokumentaalfilm Eesti inseneride väljakutuvast seiklusest nägi ilmavalgust"](#)

**End-to-end Timing Model Extraction from TSN-Aware Distributed Vehicle Software**

Houtan, Bahar; Aybek, Mehmet Onur; Ashjaei, Mohammad; **Daneshthalab, Masoud**; Sjödin, Mikael; Mubeen, Saad 48th Euromicro Conference on Software Engineering and Advanced Applications : SEAA 2022 : proceedings 2022 / p. 366-369  
<https://doi.org/10.1109/SEAA56994.2022.00064>

**Esimene Eesti päikesearu pidas vastu 700 kilomeetrit**

Arula, Eili Tartu Postimees 2021 / Lk. 1, 5

**Estonians to debut in the world's biggest solar car race [Online resource]**

Petrone, Justin estonianworld.com 2021 ["Estonians to debut in the world's biggest solar car race"](#)

**Fotod: sissevaade salajasasse tehasesse, kus juba valminud 15 Eesti isesõitvat autot [Võrguväljaanne]**

Liive, Ronald geenius.ee 2021 "[15 Eesti isesõitvat autot](#)"

**Fuzzy logic control of electric vehicles in changing braking conditions**

**Vodovozov, Valery; Raud, Zoya; Aksjonov, Andrei; Petlenkov, Eduard** 2020 XI International Conference on Electrical Power Drive Systems (ICEPDS), Saint-Petersburg, Russia, October 4-7, 2020 2020 / art. 20192756, p. 107-112  
<https://doi.org/10.1109/ICEPDS47235.2020.9249083>

**Intelligent functions development on autonomous electric vehicle platform**

**Wang, Ruxin; Sell, Raivo; Rassõlkin, Anton; Otto, Tauno; Malayjerdi, Ehsan** Journal of machine engineering 2020 / p. 114-125  
<https://doi.org/10.36897/jme/117787> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

**Isejuhtiv auto on samm tulevikulinnade suunas**

Alver, Anne-Mari Logistika : [ajalehe Eesti Päevaleht lisa] 2020 / Lk. 10-12 : fot [Isejuhtiv auto on samm tulevikulinnade suunas](#)

**Isejuhtivat muuseumibussi kasutas paari kuuga pea 1000 sõitjat [Võrguväljaanne]**

Riives, Armas tartupostimees.ee 2021 "[Isejuhtivat muuseumibussi kasutas paari kuuga pea 1000 sõitjat](#)"

**Isejuhtivate busside testimiskeskond Eestisse**

Võrklaev, Mart Postimees 2020 / Lk. 15 : portr <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/21/14.6>

**Kuhu kadus ise tegemise lihtsus: miks peab moodsa auto isegi lambipirni vahetamiseks töökotta viima?**

**[Võrguväljaanne]**

Rajasaar, Veli forte.delfi.ee 2021 "[Kuhu kadus ise tegemise lihtsus: miks peab moodsa auto isegi lambipirni vahetamiseks töökotta viima?](#)"

**Life cycle extension for used vehicles and their environmental impact**

**Baškite, Viktoria; Durmanenko, Dmitri; Karaulova, Tatjana** Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 2 2012 / p. 401-406 : ill

**Limited slip differential for vehicles**

**Roosimölder, Lembit; Resev, Jüri; Kuusik, Taivo** International Symposium on Machine Design OST 2001 : [Tallinn, Estonia, October 4-5, 2001] : abstracts 2001 / [1] p

**Limited slip differential for vehicles**

Resev, Jüri; **Roosimölder, Lembit; Kuusik, Taivo** OST-01 Symposium on Machine Design : Tallinn, Estonia, October 4-5, 2001 : proceedings 2001 / p. 59-66 : ill

**Miks tekivad teedele löökaugud, mis lõhuvad autosid?**

Bioneer.ee 2024 [Miks tekivad teedele löökaugud, mis lõhuvad autosid?](#)

**Modeling and simulation of multirate control systems for vehicles : practical approach**

**Astrof, Igor** 2012 <https://www.amazon.com/Modeling-Simulation-Multirate-Control-Vehicles/dp/3659281395>

**Ontology modeling of the Estonian Traffic Act for self-driving buses**

Nogales, Alberto; **Täks, Ermo; Taveter, Kuldar** Information Management and Big Data : 5th International Conference : SIMBig 2018, Lima, Peru, September 3–5, 2018 : proceedings 2019 / p. 249-256 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-11680-4\\_24 Conference proceedings at Scopus Article at Scopus](https://doi.org/10.1007/978-3-030-11680-4_24)

**Pikemad ja raskemad sõidukid Eestimaa teedele?**

Kendra, Ain Transport ja Teed 2023 / lk. 24-26 [https://www.estre.ee/record=b1073099\\*est](https://www.estre.ee/record=b1073099*est)

**PärTEL-Peeter Pere: ainuüksi liiklusõnnetused maksavad 1,5% SKT-st. Autode hulka vähendav maks säastaks ka seal**

**Pere, PärTEL-Peeter** delfi.ee 2023 [PärTEL-Peeter Pere: ainuüksi liiklusõnnetused maksavad 1,5% SKT-st. Autode hulka vähendav maks säastaks ka seal](#)

**Rando Pärna, Kätlin Joala: sõidukite hooldusteenuse lihtsustatud tuumafüüsika [Võrguväljaanne]**

ariapav.ee 2021 "[Rando Pärna, Kätlin Joala: sõidukite hooldusteenuse lihtsustatud tuumafüüsika](#)"

**Reedel esitletakse Tartus Baltikumi esimest päikeseautot [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2021 "[Reedel esitletakse Tartus Baltikumi esimest päikeseautot](#)"

**Review of electric vehicle testing procedures for digital twin development: a comprehensive analysis**

**Rjabtšikov, Viktor; Rassõlkin, Anton; Kudelina, Karolina; Kallaste, Ants; Vaimann, Toomas** Energies 2023 / art. 6952 <https://doi.org/10.3390/en16196952>

**Riigikogus moodustati isejuhtivate sõidukite toetusrühm [Võrguväljaanne]**

**Seadus pole juhita sõiduki avariiks valmis**

Lomp, Loora-Elisabet Postimees 2020 / Lk. 6 : ill <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/07/15/5.12>

**Service placement and migration algorithm utilizing precise positioning for connected and automated vehicles**

**Elgarhy, Osama Mohamed Mostafa; Alam, Muhammad Mahtab; Reggiani, Luca; Azeem, Muhammad Moazam** 2023 IEEE Conference on Standards for Communications and Networking (CSCN) 2023 / p. 183-188  
<https://doi.org/10.1109/CSCN60443.2023.10453210>

**Solaride'i kuldne nelik – tutvuge naistega, kes teevad päikesearu stardivalmis [Võrguväljaanne]**

Veedla, Alice geenius.ee 2021 "[Solaride'i kuldne nelik – tutvuge naistega, kes teevad päikesearu stardivalmis](#) "

**Taavi Röivasest sai Väino Kaldoja firma nõukogu esimees [Võrguväljaanne]**

ariapaev.ee 2021 <https://www.ariapaev.ee/uudised/2021/01/12/taavi-roivastest-sai-vaino-kaldoja-firma-noukogu-esimees>

**Tartu linnast sai üks päikesearu projekti põhisponsoreid [Võrguväljaanne]**

Veedla, Alice rohe.geenius.ee 2021 "[Tartu linnast sai üks päikesearu projekti põhisponsoreid](#)"

**Tartus esitleti Baltikumi esimest päikesearut [Võrguväljaanne]**

Mölder, Henry arileht.delfi.ee 2021 "[Tartus esitleti Baltikumi esimest päikesearut](#)"

**TTÜ professor soovitab kaaluda automaksu kehtestamist [Võrguväljaanne]**

Varik, Lauri err.ee 2021 "[TTÜ professor soovitab kaaluda automaksu kehtestamist](#)"

**Tühikäigul mootor autot ei säästa**

Sarv, Tiina sakala.postimees.ee 2024 [Tühikäigul mootor autot ei säästa](#)

**Uncertainty of braking parameters measurements by vechicles technical inspection**

Kulderknup, Edi; Krutob, Viktor; Riim, Jürgen IMEKO XVIII World Congress : Rio de Janeiro, 17-22 September, 2006 2006 / ? p  
<https://www.imeko.org/index.php/proceedings/557-uncertainty-of-braking-parameters-measurements-by-vehicles-technical-inspection>

**Using agent and UML technologies in modelling organizations : the case of a vehicle theft**

Savimaa, Raul Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2005 / 1, p. 31-45 : ill

**Vehicle steering dynamic calculation and simulation**

Vu, Trieu Minh Annals of DAAAM for 2012 & Proceedings of the 23rd International DAAAM Symposium : Intelligent Manufacturing & Automation 2012 / p. 0237-0242 : ill [CD-ROM]

[https://www.researchgate.net/publication/259632108\\_VEHICLE\\_STEERING\\_DYNAMIC\\_CALCULATION\\_AND\\_SIMULATION](https://www.researchgate.net/publication/259632108_VEHICLE_STEERING_DYNAMIC_CALCULATION_AND_SIMULATION)

**"Вилами по воде". Что в Эстонии думают о планах ЕС по сокращению выбросов CO2 [Online resource]**

baltnews.ee 2021 "["Вилами по воде". Что в Эстонии думают о планах ЕС"](#)"

**О количестве возможных обгонов**

Levin, Meiše; Segerkrantz, Vladimir Теоретическое и экспериментальное исследование дорог и автомобильного транспорта Эstonской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1977 / с. 13-19 [https://www.esther.ee/record=b1289813\\*est](https://www.esther.ee/record=b1289813*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/5d3edd54-dc54-44e8-8bc1-72078333efa5>

**По Мустамяэ пустят беспилотные автобусы [Online resource]**

rus.delfi.ee 2021 "[По Мустамяэ пустят беспилотные автобусы](#)"

**Профессор ТТУ рекомендует ввести налог на автомобили [Online resource]**

Varik, Lauri rus.err.ee 2021 "[Профессор ТТУ рекомендует ввести налог на автомобили](#)"

**Работотехнические комплексы для изготовления деталей ремня безопасности автомобиля**

Londo, P.; Reedik, Vello; Unt, Andres III Всесоюзное совещание по работотехническим системам. Ч. 1 : тезисы докладов 1984 / c. 74-75 [https://www.esther.ee/record=b4442564\\*est](https://www.esther.ee/record=b4442564*est)

**Таллиннские студенты представили беспилотный гоночный электромобиль [Online resource]**

Ross, Marek rus.err.ee 2021 "[Таллиннские студенты представили беспилотный гоночный электромобиль](#)"

**Эксперт по технологиям стартап-фирмы: „Нехватка инженеров-электронщиков ведет к стагнации в Эстонии“**

rus.delfi.ee 2023 "[Эксперт по технологиям стартап-фирмы: „Нехватка инженеров-электронщиков ведет к стагнации в Эстонии“](#)"