

### **A time-domain railway noise simulation program**

Nordborg, Anders Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 105-108: ill

### **Aeg tiksus Pärnu kahjuks, kui gaasi põhja ei vajuta [Võrguväljaanne]**

Joala, Kätlin Pärnu Postimees 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/parnupostimees/2022/04/20/4.2> "Aeg tiksus Pärnu kahjuks, kui gaasi põhja ei vajuta"

### **Aeg töötab raudtee kasuks**

Tang, Pear; Uustalu, Aare-Maldus Eesti Päevaleht 1996 / 1. märts, lk. 7

### **Ain Kendra: ekslikud laborikatsed suurendavad Rail Baltica jalajälge ja maksumust**

Kendra, Ain forte.delfi.ee 2024 [Ain Kendra: ekslikud laborikatsed suurendavad Rail Baltica jalajälge ja maksumust](#)

### **Ameerika raudteede pealisehitis**

Sarn, A. T 1938 / lk. 71-72

### **Ameerika raudteede pealisehitis**

Sarn, A. Sama // Raudtee (1939) 5, lk. 83-84

### **An improved high-voltage IGBT-based half-bridge converter for railway applications**

Vinnikov, Dmitri; Laugis, Juhan Fourth International Conference and Exhibition on Ecological Vehicles & Renewable Energies : March 26-29, 2009, Monaco : one-page abstract proceeding 2009 / [1] p

### **An improved high-voltage IGBT-based half-bridge DC/DC converter for railway applications**

Vinnikov, Dmitri; Laugis, Juhan COMPEL : The international journal for computation and mathematics in electrical and electronic engineering 2011 / p. 280-299 : ill <https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/03321641111091566/full/html>

### **Andmeid Põhja-Ameerika Ühisriikide maanteedest ja raudteedest**

Eesti Raudtee 1926 / lk. 57-58

### **Autonoomsetest riigiraudteedest [välisriikides]**

Berend, A. Eesti Raudtee 1934 / 2, lk. 17-23; 3, lk. 42-45; 5, lk. 70-75 : joon

### **Avalik kiri raudtee julgeolekuohust**

Riisalu, Rein Lääne Elu 2023 <https://dea.digar.ee/article/laaneelu/2023/03/21/4.4>

### **Baieri "Zugspitze"-raudtee**

Timma, E. Eesti Raudtee 1930 / lk. 49-52 : fot

### **Ballastist lahtipõrunud liipritest ja lirtsliipritest**

Jänes, E. T 1937 / lk. 80-81

### **Belgia raudteed**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 85-87

### **Berliini allmaaraudtee uus liin**

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 26

### **Berliini linna-, ring- ja eeslinnaraudteede elektrifitseerimine**

Huldschiner, G. Eesti Raudtee 1930 / lk. 36-39 : joon., fot

### **Berliini õhu- ja allmaaraudteed 25-aastased**

Linnad ja Alevid 1927 / lk. 29

### **Borsigi veduritehase saja aasta juubel : [Saksamaa]**

Eesti Raudtee 1937 / lk. 56-58 : fot

### **CAD rataste all ehk teedeehituslikud projekteerimissüsteemid**

Jüriorg, Urmas Ehitaja 2005 / 5, lk. 74-75 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1017857\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1017857*est)

### **Characteristics of rails and rail welds**

Saarna, Mart; Laansoo, Andres Engineering Materials & Tribology 2004 : materials of the XIII-th International Baltic Conference : September 23-24, Riga, Latvia 2004 / p. 41-45

### **Cost-efficient network planning for the cross-border Baltic corridor—a study**

**Elgarhy, Osama Mohamed Mostafa; Alam, Mohammad Saad; Tammets, Anet; Roosipuu, Priit;** Ancans, Guntis; Saidans, Guntars; Tutovs, Jurijs; Saliņš, Klavs; Verdiņš, A.; Aleksandrovs, M.; Perševics, A.; Zariņš, D.; Uusmaa, Mart; Uhtlik, Ove; Soom, Priit  
Sensors 2023 / art. 8111 <https://doi.org/10.3390/s23198111> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Does high-speed railway influence convergence of urban-rural income gap in China?**

Li, Weidong; Wang, Xuefang; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Sustainability 2020 / art. 4236, 14 p <https://doi.org/10.3390/su12104236>

### **Drivers of railway container transports between China and Finland**

**Hilmola, Olli-Pekka Kristian;** Li, Weidong Journal of shipping and trade 2023 / art. aa <https://doi.org/10.1186/s41072-023-00151-y>

### **E. V. laiaröõpmelise raudtee rööbastik**

Ehvert, A. T 1934 / lk. 81-83

### **Eesti raudtee 140**

Arjakas, Küllö 2010 [https://www.ester.ee/record=b2628562\\*est](https://www.ester.ee/record=b2628562*est)

### **Eesti Raudtee arengusuunad**

**Mallene, Ülo** Ärielu 1995 / 9, lk. 72-73: ill

### **Eesti Raudtee ootab kiiret erastamist : [intervjuu Eesti Raudtee juhatuse esimehe, peadirektor Parbo Juchnewitsch'iga]**

Juchnewitsch, Parbo; **Ummelas, Mart** Mente et Manu 2001 / 20. märts, lk. 3 : portr., fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Eesti Raudtee uueks juhiks sai Kaido Zimmermann [Võrguväljaanne]**

err.ee 2021 "[Eesti Raudtee uueks juhiks sai Kaido Zimmermann](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)"

### **Eesti raudteede 100 aastat**

Helme, Mehis 2018 [https://www.ester.ee/record=b4770173\\*est](https://www.ester.ee/record=b4770173*est)

### **Eesti teede ja transpordi 100 aastat**

**Praust, Valdo** 2018 [https://www.ester.ee/record=b4770235\\*est](https://www.ester.ee/record=b4770235*est)

### **Eesti vajab peagi raudteele kümneid insenere, kelle väljaõpe on kasin**

Liiva, Siiri Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 17 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/10/13/20.3>

### **Eestlane Siberi raudtee ehitusel : [Karl Ipsberg]**

Pruuli, Tiit GO Reisiajakiri 2011 / lk. 54 : portr

### **Ehitusameti 1933/34. aasta tegevuse ülevaade : [raudteed, jaamahooned]**

**Pihlak, A. T** 1934 / lk. 102-106 : joon

### **Elektri blokkpostid : [roobaste ja signaalide blokeerimine raudtee liiklussõlmedes]**

Eesti Raudtee 1927 / lk. 131-133 : fot

### **Elektriraudteede edu Schveitsis**

Bittel, S. Eesti Raudtee 1927 / lk. 150-152

### **Esimene raudteerong Hollandis : Hollandi raudtee 100-a. juubeli puhul**

Raudtee 1939 / lk. 193-194 : fot

### **Esimesed aastad Vene raudteed**

T 1938 / lk. 119-120

### **Esimesed raudbetoonliiprid Eestis**

Valdur, A. T 1937 / lk. 131-136 : joon., fot

### **Estonian railway**

**Laving, Jüri** Economic research industrial restructuring and economic recovery in the Baltic Countries - Lithuania, Latvia, Estonia : infrastructure policies for sustained growth in the Baltic Countries 1998 / p. 406-427

### **Ettevaatust kõrgepinge-liini rikete korral**

Sein, O. T 1934 / lk. 79-81

## **Euroopa - Kauge Ida otseühenduse loomine : [raudtee]**

Timma, E. Eesti Raudtee 1926 / lk. 3-5

## **Euroopa superraudtee**

Hendre, Enn Rahvakalender 1993 1992 / lk. 72-76

## **Fenolaadi analüüsist ja omadusist**

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 170-173 : joon

## **Future potential of Trans-Caspian corridor: Review**

Palu, Riina; Hilmola, Olli-Pekka Kristian Logistics 2023 / art. 39 <https://doi.org/10.3390/logistics7030039> [Journal metrics at Scopus](#)  
[Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

## **Haruteed Eestis**

Timma, E. Eesti Raudtee 1926 / 6, lk. 87-90; 12, lk. 186-187 : fot

## **Hiinlastel on vanasõna – kui sa tahad rikkaks saada ehita kõigepealt tee [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2022 «[Hiinlastel on vanasõna – kui sa tahad rikkaks saada, ehita kõigepealt tee!](#)»

## **Hispaania raudteedest**

Eesti Raudtee 1937 / lk. 94-95

## **Hollandi raudteedest**

Timma, Ernst Eesti Raudtee 1935 / lk. 45-47; 4, lk. 58-61 : fot <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8cf14b63-0ccf-4eed-8f4f-2db6ebe678e3>  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ccddd1ae-0207-4bdf-8c15-c61f44dcbe53>

## **Hädaabitööd**

Pihlak, A. Eesti Raudtee 1932 / lk. 11-15

## **Ikka edasi! : [raudtee ümbruse ja raudteejaamade korrashoiust]**

Steinmann, K. T 1937 / lk. 73-75 : fot

## **Immutatud liiprite higistamisest**

Lindinš, F. Eesti Raudtee 1938 / lk. 56-57

## **Inglismaa ühendamise mandriga raudtee abil**

Eesti Raudtee 1927 / lk. 212-213

## **Itaalia riigiraudteedest**

Eesti Raudtee 1933 / lk. 51-59 : fot

## **Jaapani raudteedest**

Eesti Raudtee 1932 / lk. 22-26 : fot

## **Jõumajanduse küsimus Latvija raudteedel**

Blodnieks, K. Eesti Raudtee 1940 / lk. 36-43 : fot

## **Jõuvankrite küsimus meil ja välismail**

Simon, E. Raudtee 1939 / 5, lk. 85-86; 6, lk. 105-108

## **Jällegi uus raudtee : seekord Valga-Abja vahel**

Auto-Sport ja Turism 1933 / lk. 49-51

## **Kahekordsed voolujoone-rongid Hamburgi ja Lübecki vahel**

Eesti Raudtee 1936 / lk. 43-45 : fot

## **20 aastat Latvija raudteid**

Timma, E. Eesti Raudtee 1938 / lk. 69-88 : fot., joon

## **20 aastat Leedu raudteid**

Leinis, V. Eesti Raudtee 1939 / lk. 52-60 : fot

## **20 aastat Poola raudteid**

Lätt, L. Eesti Raudtee 1938 / 4, lk. 60-63; 5/6, lk. 88-93 : fot

**25 aastat La Manche'i tunnelit: mida on sellest õppida Tallinna-Helsingi tunneliks? [Võrguväljaanne]**  
**Hints, Rutt** novaator.err.ee 2019 / fot [25 aastat La Manche'i tunnelit: mida on sellest õppida Tallinna-Helsingi tunneliks?](#)

### **Kas ehitada Valga-Abja raudtee?**

Kant, E. ERK 1933 / lk. 43-48

### **Kas on õige aeg Mõisaküla-Valga raudtee ehitamiseks?**

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1933 / lk. 135

### **Kauba-jõuvankrite liiklemise korraldus Stuttgarti raudteedireksioonis Saksamaal**

Perna, H. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 67-68

### **Kaubavagunite pesula Ülemiste jaamas**

Otloot, H. Raudtee 1940 / lk. 106-110 : joon., fot

### **Kaubaveo toimingute ratsionaliseerimine Leedu raudteedel**

Talve, E. Raudtee 1940 / lk. 80-82

### **Kavatsetavad uued raudteed [Eestis]**

Eesti Raudtee 1925 / lk. 91-92

### **Keila-Valingu raudteelõigul kasutatakse põlevkivist eraldatud lubjakivi**

Põhjarannik 2022 / Lk. 11 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2022/06/18/14.3>

### **Kessoonidest**

**Kuhi, E.** T 1938 / lk. 7-13 : joon., fot

### **Kivimäe peatushoone**

T 1938 / lk. 38-39 : fot., plaan

### **Kreuzecki köistee : [Baieris]**

Langer, M. Eesti Raudtee 1927 / lk. 65-66 : joon., fot

### **Kuidas asetada raudtee kivikillustikule**

Renter, S. T 1936 / lk. 60-63 : joon., fot

### **Kunstlike aseainete kasutamisest Saksa riigiraudteedel**

Koch, O. Raudtee 1939 / lk. 128-129

### **Külmamuhud ja tõukekohad raudteel : K. Backofen'i järel**

Menkow, V. Eesti Raudtee 1931 / lk. 5-10 : joon

### **Kümnend, mil transpordist saab liikuvus**

Roose, Antti Postimees 2021 / Lk. 16-17 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/01/22/13.2>

### **Laevanduse ja raudtee ehituslaine tõttu tasub õppida merendust ja inseneeriat**

digi.geenius.ee 2024 [Laevanduse ja raudtee ehituslaine tõttu tasub õppida merendust ja inseneeriat](#)

### **Latvija raudteed**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 36-39 : fot

### **Latvija raudteede areng viimase viie aasta kestel**

Timma, E. Eesti Raudtee 1939 / lk. 40-46 : fot

### **Latvija raudteede majandus 1939. a.**

Eesti Raudtee 1940 / lk. 21-26 : fot

### **Latvija raudteede ühendatud tüüpi keskmise võimsusega tankvedur Bt**

Cernobajevs, D. Eesti Raudtee 1937 / lk. 19-24 : fot

### **Latvija riigiraudteed**

Rungis, J. Eesti Raudtee 1925 / lk. 109-116 : joon., fot

### **Latvija riigiraudteede uutest reisivagunitest**

Grinbergs, A. Eesti Raudtee 1936 / lk. 81-84 : fot

### **Lavasaare-Pärnu-Sindi raudtee**

Kork, R. Eesti Raudtee 1925 / lk. 87-89 : fot

### **Leedu raudteed 1928. a.**

Jakobas, S. Eesti Raudtee 1930 / lk. 13-16

### **Leedu raudteed 1933. a.**

Eesti Raudtee 1934 / lk. 88-92 : fot

### **Leedu raudteed liikumise alal**

Stulpinas, J. Eesti Raudtee 1926 / lk. 53-57

### **Leedu raudteede eksploatatsioon 1930. a.**

Jakobas, S. Eesti Raudtee 1931 / lk. 37-41 : fot

### **Leedu raudteede olukorrast ja ülesannetest käesoleval aastal**

Eesti Raudtee 1940 / lk. 10-13 : fot

### **Leedu raudteede tegevusest**

Jakobas, L. Tee ja Tehnika 1928 / 3, lk. 64-66; 6, lk. 131-132 : fot

### **Leedu raudteede tegevusest 1927. aastal**

Jakobas, S. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 253-256

### **Leedu riigiraudteed 1927. a.**

Eesti Raudtee 1927 / lk. 211-212

### **Leedu riigiraudteede uued reisivagunid**

Eesti Raudtee 1938 / lk. 58 : fot

### **Lelle-Eidapere kitsaroopaline harutee**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 88-89 : fot

### **Lelle-Papiniidu kitsaroopaline raudtee**

Timma, E. Eesti Raudtee 1927 / lk. 33-38 : fot

### **Lelle-Papiniidu raudtee ajutiseks liikumiseks avatud**

Benico, G. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 30-33 : fot

### **Lietuva raudteed : üldvaade**

Jankevicius Eesti Raudtee 1926 / lk. 34-35 : fot

### **Liiklusolud Tšehho-Slovakkias**

Slavicek, A. Eesti Raudtee 1939 / lk. 10-15 : fot

### **Liiprite ea pikendamisest**

Kasikov, A. Raudtee 1939 / lk. 194-197 : joon., fot

### **Liiprite immutamine Latvijas**

Lindinš, F. Eesti Raudtee 1937 / lk. 68-71 : fot

### **Liiprite vigastustest**

Lindinš, F. Eesti Raudtee 1939 / lk. 60-63

### **Logistikaseminari läbiv teema oli Rail Baltica**

Jaanhold, Erkki Inseneeria 2012 / lk. 46-47 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2490425\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2490425*est)

### **Loodidest**

Leppik, E. Raudtee 1939 / 7, lk. 133-135; 8, lk. 152-153; 9, lk. 175-177 : joon

### **Loodusjõudude mõju roobastikule**

Side 1931 / lk. 7

## **Lumeväravad**

Jänes, E. T 1934 / lk. 30-36 : joon

## **Läti raudteed 1930. aastal**

Einbergs, B. Eesti Raudtee 1931 / lk. 10-14 : fot

## **Läti raudteede eksploatatsioon 1933/34. aruandeaastal**

Eesti Raudtee 1934 / lk. 92-95

## **Läti raudteede eksploatatsiooni tulemused iseseisvuse aja viimase 10 aasta eest**

Rungis, J. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 223-229 : fot

## **Läti raudteeseadusest**

Pihelgas, J. Eesti Raudtee 1933 / lk. 33-38

## **Lühike statistiline ülevaade Eesti Vabariigi laiaroopaliste raudteede esimese kolme aasta tegevuse kohta : (1919-1921)**

20 aastat Eesti raudteed 1938 / lk. 47-49

## **Maa-alune raudtee New-Yorgis**

Odamees 1923 / jõulualbum, lk. 329 : joon

## **Mailma raudteed**

Eesti Raudtee 1926 / lk. 11-12

## **Mailma raudteed 1920. aastal**

Eesti Raudtee 1922 / lk. 184-185

## **Maakera raudteed**

T 1938 / lk. 69-70

## **Maanteid ja Rail Balticut välisabita korraga valmis ei ehita**

Allik, Henry-Laur Postimees 2020 / Lk. 4-4 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/29/3.10>

## **Madalate reisuplatvormide gabariit**

Bitter, J. T 1933 / lk. 13-14 : joon

## **Madalmaade raudteede veokast**

Raudtee 1939 / lk. 108-110 : fot

## **Maintenance analyses, control and supervision system design of light rail - an application in Estonia**

**Rosin, Argo; Möller, Taavi; Laugis, Juhan** The 32nd Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society, Conservatoire National des Arts & Metiers : Paris, France, November 7-10, 2006 2006 / ? p <https://ieeexplore.ieee.org/document/4153101>

## **Majandus Läänemaal on ohus : [intervjuu Aare Uustaluga]**

**Uustalu, Aare-Maldus**; Raig, Tanel Äripäev 1996 / 21. veebr., lk. 18: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1847969\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1847969*est)

## **Metall-liiprid**

Eesti Raudtee 1927 / lk. 203-204 : joon

## **Mida arvab uus president Rail Balticust?**

**Samoson, Ago** Postimees 2021 / Lk. 11 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/08/06/12.7>

## **Milleks Tartu-Petseri raudtee?**

Auto 1931 / lk. 221-222

## **Milline on moodne raudtee? Tudengid ehitavad innovaatilisi raudteemakette**

pealinn.ee 2024 [Milline on moodne raudtee? Tudengid ehitavad innovaatilisi raudteemakette](#)

## **Mis on signaal?**

Kaal, K. T 1933 / lk. 25-26

## **Mitmetiivalised semaforid**

**Kuhi, E.** T 1936 / lk. 30-34 : joon., fot

### **Moodsaim tsentralisatsioon Lätis**

Talve, E. Raudtee 1940 / lk. 57-58 : fot

### **Mootor või vedur? : veel maanteedest ja raudteedest**

Auto 1931 / lk. 101-104

### **Muhkude tasandamisest [raudtee pealisehituses]**

T 1932 / lk. 57-58

### **Muhkude tasandamisest [raudtee pealisehituses]**

Sama // T (1933) 3, lk. 56-57

### **Muhud raudtee pealisehituses**

Leberecht, K. T 1933 / lk. 7-13

### **Murmani raudtee**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 58-61

### **Mõnda Ameerika raudteedest**

Einbergs, B. Tee ja Tehnika 1929 / 1, lk. 12-14; 2, lk. 26-29; 7, lk. 108-112; 9, lk. 138-140 : fot

### **Mõnda huvitavat Saksa riigiraudtee tegevusest**

Eesti Raudtee 1930 / lk. 100-101

### **Mõnda Latvija liiklusoludest**

Timma, E. Eesti Raudtee 1937 / lk. 6-12 : fot

### **Mõnda Latvija raudteedest : [raudteede tegevus 1935. a.]**

Timma, E. Eesti Raudtee 1936 / lk. 20-25 : fot

### **Mõnda personali ettevalmistusest Saksa raudteedel**

Schumann Eesti Raudtee 1937 / lk. 33-37 : fot

### **Mõnda Põhja-Ameerika Ühendriikide raudteedest**

Eesti Raudtee 1931 / lk. 57

### **Mõnda raudteeroobastest**

**Maddison, O.** Tehnika Ajakiri 1930 / 1, lk. 1-4; 2, lk. 19-23; 3, lk. 36-37 : joon

### **Mõnda raudteeroobastest**

**Maddison, O.** Õiendus : Trükivead // Samas (1930) 2, lk. 32

### **Mõnda tõmpriströöpaist**

Busch, V. T 1938 / lk. 94-98 : joon., fot

### **Mõned parandused meie roobaste tehnilistes tingimustes**

Ehvert, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 148

### **Mõni sõna meie raudteede ja maanteedehitamisest**

Auto 1931 / lk. 88-89

### **Mõni sõna otseühendusest Eesti ja välisriikide vahel**

Timma, E. Eesti Raudtee 1926 / lk. 115-118

### **Mõni sõna Saksa raudteeasjanduse muuseumist : [asutatud 1906. a. Berliinis]**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 69-72 : fot

### **N.S.V. Liit - suur raudteede riik**

Majandusteated 1940 / lk. 511-512

### **Noise and vibration estimation on the territory near high speed trains railway**

Kostarev, S.A.; Makhortykh, S.A.; Rybak, S.A.; Andreyev, N.N. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 209-212: ill

### **Noise pollution problems of high-speed railway St.Petersburg-Moscow**

Ivanov, N.; Kiselev, I.; Nikiforov, A. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 91-94

### **Noise reduction projects within Netherlands railways**

Dings, Pieter Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 75-81

### **Normal raudtee roobastiku laiuse tekkimise ajalugu**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 63

### **Norra raudteed**

Major, F. Eesti Raudtee 1932 / lk. 5-11 : fot

### **Norra raudteed aastal 1923/24**

Eesti Raudtee 1925 / lk. 70-71

### **On the vibro-acoustic properties of a rotating perforated railway wheel**

Daneryd, A.; Frid, A.; Lundberg, E.; Nielsen, J. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 31-34: ill

### **Otsetee Euroopasse huvitab Eestit vähe : [Eesti-Soome raudteetunnelist]**

Uustalu, Aare-Maldus Ärielu 1997 / 6, lk. 64-66: ill

### **Paides avati uus jaamahoone**

Raudtee 1939 / lk. 20-21 : fot

### **[Pariisi liiklusvahendid]**

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 242

### **Pariisi-Vahemere raudtee (P.L.M.)**

Eesti Raudtee 1926 / lk. 197-199

### **Pealisehitise kontrollvagun**

Bock, E. Raudtee 1939 / lk. 204-205

### **Pealisehituse ennistamine**

Veerus, V. Raudtee 1940 / lk. 53-55 : joon

### **Pikad rööpad**

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 268

### **Pilte vene raudteedelt**

Kaal, K. T 1936 / lk. 49-52 : joon

### **Poola raudteedest sakslaste valduses**

Timma, E. Eesti Raudtee 1939 / lk. 86-90 : fot

### **Poola teedeühenduste võrk**

Strzelecki, T. Poola : koguteos 1930 / lk. 152-156

### **Poola uus raudteekava**

Poola majandus-bülletään 1928 / 5, lk. 6-7

### **Possibilities of changing the transport characteristics of the TEP70 locomotive**

Rjabtšikov, Viktor; Rassõlkin, Anton; Vaimann, Toomas; Kallaste, Ants; Lukichev, Dmitry 2020 27th International Workshop on Electric Drives: MPEI Department of Electric Drives 90th Anniversary (IWED), Moscow, Russia, January 27-30, 2020 2020 / 6 p  
<https://doi.org/10.1109/IWED48848.2020.9069576>

### **Problems in international transport arising from the unbundling of railway companies in the Baltic States [Electronic resource]**

Nežerenko, Olga; Koppel, Ott 4th International Conference "Economic Challenges in Enlarged Europe" : 17-19 June 2012, Tallinn, Estonia : conference proceedings 2012 / [10] p. : ill. [CD-ROM]

### **Puitliiprid Saksa raudteel**

Salemann, V. T 1937 / 5, lk. 103-107; 6, lk. 128-131; 7, lk. 156-159 : joon., fot



## **Puukonserveerimisest [liiprite kasutamisea pikendamiseks]**

Eesti Raudtee 1922 / lk. 120-126

## **Puust raudteeliiprite alalhoiust kruusa ja raiatud kiviprügi sees**

Side 1928 / lk. 14-16

## **Põhjariikide raudteedest**

Karlson, J. Eesti Raudtee 1939 / lk. 79-85 : fot

## **Päevaste optiliste signaalide nähtavusest**

Nigols, J. Raudtee 1939 / lk. 32-34

## **Pärnu Antsla laiaroopaline raudtee**

Eesti Raudtee 1924 / lk. 49-51 : fot

## **Pärnu-Tallinna kitsaroopaline raudtee - riigiraudtee**

Timma, E. Eesti Raudtee 1923 / lk. 97-106 : fot

## **Pärnu-Tallinna kitsaroopaline raudtee riigiraudteeks**

20 aastat Eesti raudteed 1938 / lk. 49-52 : fot

## **Pärnu-Viljandi-Tartu laiaroopaline raudtee : selle tähtsus Pärnu linnale ja sadamale**

Laevandus ja Kalaasjandus 1927 / lk. 332

## **Pärnu-Viljandi-Tartu raudtee**

Vellner, A. Eesti Raudtee 1925 / lk. 25-32 : joon., fot

## **Pöörangute ja signaalide valgustamisest elektriga**

Eesti Raudtee 1922 / lk. 135-138

## **Rahvusvahelisi ühendusi 1938/39 aastaks [raudteel]**

Pütsep, A. Eesti Raudtee 1938 / lk. 2-5 : fot

## **Rail and rail weld testing**

**Saarna, Mart; Laansoo, Andres** Proceedings of the 4th International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 29-30 April 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 223-225 : ill

## **Rail Baltic - murumütsid ootavad rongi, rukkililled rinnas**

**Känd, Ivo** Tartu Postimees 2024 / lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/tartupostimees/2024/05/29/6.2>

## **Rail Baltic - ölekõrs teadusele**

**Samoson, Ago** Sirp 2014 / lk. 40 <https://sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/2014-04-30-17-04-10-2/>

## **Rail Baltic tekitab võimsa kaksiklinna**

**Pihlak, Ilmar** Postimees 2017 / lk. 18

## **Rail Baltic tuleb kindlustada ka maavaradega, ja odavalt**

**Raukas, Anto** Maaleht 2017 / lk. 21 <https://maaleht.delfi.ee/artikkel/76667616/rail-baltic-tuleb-kindlustada-ka-maavaradega-ja-odavalt>

## **Rail Baltica ei ava pelgalt Baltikumi-ülelt raudteeliini, vaid ka ukse kaasaegsesse Euroopasse ja ühiskonda**

Koort, Kelly Postimees 2021 / Lk. 8 ["Rail Baltica ei ava pelgalt Baltikumi-ülelt raudteeliini, vaid ka ukse kaasaegsesse Euroopasse ja ühiskonda"](#)

## **Rail Balticu ebamäärasuse sündroom: aastal 2030 peaksid rongid juba kihutama, kuid kas trassi muldkehagi selleks ajaks valmis saab?**

**Känd, Ivo** ohtuleht.ee 2024 [RAIL BALTICU EBAMÄÄRASUSE SÜNDROOM: aastal 2030 peaksid rongid juba kihutama, kuid kas trassi muldkehagi selleks ajaks valmis saab?](#)

## **Railway : wear and noise**

Rasmussen, Gunnar Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 203-208: ill

## **Railway noise control by enhancing in-track attenuation**

Hildebrand, Robert Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 35-38

## **Rapla-Virtsu raudtee**

**Vanamõlder, Kees** Märjamaa 650 : kogumik Märjamaa piirkonna ajaloo 2014 / lk. 356-380 : ill

## **Rapla-Virtsu raudtee**

Uusen, A. Eesti Raudtee 1931 / lk. 65-69 : fot

## **Rapla-Virtsu raudtee ehitus**

Uusen, A. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 193-195 : fot

## **Rapla-Virtsu raudtee kava**

Kannelaud, J. Eesti Raudtee 1926 / lk. 98-100 : joon

## **Ratsionaliseerimismenetlusi ehitusameti alalt**

Bitter, J. Raudtee 1939 / lk. 76-77 : joon

## **Raudbetoonist liiprid**

Eesti Raudtee 1926 / lk. 47

## **Raudbetoon-liiprid**

Linde, V. T 1935 / 6, lk. 150-153; 7, lk. 180-183; 8, lk. 204-207

## **Raudtee ballasteerimine**

Grigordoi, K. T 1935 / lk. 39-41 : joon

## **Raudtee ballastikiht : Czygan'i järele**

Metsala, V. Eesti Raudtee 1931 / lk. 19-23 : joon

## **Raudtee hävitamine pole põhjendatud**

**Uustalu, Aare-Maldus** Eesti Päevaleht 1996 / 4. jaan., lk. 6: ill

## **Raudtee kõverik**

Trees, H. Raudtee 1940 / lk. 16-19

## **Raudtee maa-ala korraldamisest ja kaunistamisest**

Otloot, H. T 1935 / lk. 57-60

## **Raudtee mulde ennistamine**

**Veerus, V.** Raudtee 1939 / lk. 199-200 : joon

## **Raudtee parandus tõukmeist**

Bock, E. T 1938 / lk. 72-74 : joon., fot

## **Raudtee pealisehituse tööde normid**

Side 1936 / lk. 27-28

## **Raudtee rööpavahe laiused**

Eesti Raudtee 1931 / lk. 83

## **Raudtee signalisatsioon, tsentralisatsioon ja blokeerimine**

Eesti Raudtee 1923 / 2/3, lk. 17-20; 4/5, lk. 39-41

## **Raudtee tuletõrje**

Tuletõrje Teated 1932 / lk. 38-40

## **Raudtee vajab teaduslikku uuringut**

**Uustalu, Aare-Maldus** Sõnumileht 1996 / 13. juuli, lk. 9

## **Raudteealased rakendused : raudteeveeremil kasutatavad elektroonikaseadmed = Railway applications : electronic equipment used on rolling stock**

2012 [https://www.ester.ee/record=b2758740\\*est](https://www.ester.ee/record=b2758740*est)

## **Raudteealased rakendused. Elektromagnetiline ühilduvus**

**Lehtla, Tõnu** 2005 [https://www.ester.ee/record=b2113237\\*est](https://www.ester.ee/record=b2113237*est)

**Raudteealased rakendused. Kohtkindlad paigaldised**  
**Pettai, Elmo** 2005 [https://www.ester.ee/record=b2112599\\*est](https://www.ester.ee/record=b2112599*est)

**Raudteealased rakendused. Kohtkindlad paigaldised**  
**Pettai, Elmo** 2005 [https://www.ester.ee/record=b2113380\\*est](https://www.ester.ee/record=b2113380*est)

**Raudteealased rakendused. Püsipaigaldised. Elektertranspordi kontaktliinid**  
**Pettai, Elmo** 2009 [https://www.ester.ee/record=b2529094\\*est](https://www.ester.ee/record=b2529094*est)

**Raudteerasjanduse areng Poolas**  
Poola majandus-bülletään 1931 / 1, lk. 10-11

**Raudteede ehitamise seadus**  
Riigi Teataja 1937 / 69, art. 579, lk. 1281-1285

**Raudteede elektrifitseerimine Prantsusmaal : ajalooline ülevaade**  
Eesti Raudtee 1925 / 9/10, lk. 127-128; 11/12, lk. 138-140

**Raudteede elektriseerimine [Prantsusmaal]**  
Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 139

**Raudteede elektriseerimise probleem Lääne-Euroopas ja Ameerikas**  
Eesti Raudtee 1922 / 9, lk. 149-152; (1923) 1, lk. 5-7

**Raudteede nõnda nim. "normaalse laiuse" tekkimine**  
Side 1925 / lk. 17

**Raudteel keeb teras : [8. okt. viisid EVR Koehne AS töömehed läbi raudteerööbaste demonstratsioonkeevituse, järgnes katsetamine TTÜ Katsekoja mehaanikalaboris]**  
**Veinthal, Renno** Mente et Manu 2002 / 22. okt., lk. 4 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Raudteeliini lühendus Bologna-Firenze vahel tunneliga läbi Apenniini mäeaheliku**  
Ehvert, A. T 1933 / lk. 81-83 : joon

**Raudteeliinide kiire purustamine mehaaniliste abinõudega**  
Sõdur 1933 / lk. 775-778 : joon

**Raudteerakendused. Elektromagnetiline ühilduvus**  
**Risthein, Endel** 2005 [https://www.ester.ee/record=b2088230\\*est](https://www.ester.ee/record=b2088230*est)

**Raudteerööpad 1000 m pikad**  
Tehnika Kõigile 1938 / lk. 8

**Raudteetehnilisi reisimuljeid Saksamaalt**  
T 1938 / 5, lk. 89-93; 6, lk. 109-114 : joon

**Raudteeülesõidukohtade ohtlikkus ja selle hindamine**  
**Lavrentjev, Jüri** Teeleht 2005 / 1, lk. 3-6 : ill

**Raudteid Hiinas**  
Ouang Eesti Raudtee 1927 / lk. 213-215

**Raudteilt Euroopast : [reisimuljed]**  
Oja, A. Eesti Raudtee 1925 / 1, lk. 9-12; 2, lk. 20-23; 5, lk. 56-59; 6, lk. 72-74; 8, lk. 104-108; 9/10, lk. 129-131; 11/12, lk. 144-148 : fot

**Remonditöölise tähelepanekuid Rootsi, Norra ja Taani raudteedel**  
Tasur, P. T 1938 / lk. 3-7 : joon., fot

**Review of the Estonian Railroad rolling stock and solutions for locomotive modernization**  
**Rassõlkin, Anton; Hõimoja, Hardi; Pettai, Elmo; Tšurkina, Natalja** 10th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 10-15, 2011 2011 / p. 57-61 : ill

**Riga-Rujiena laiarööpmeline raudtee**

Timma, E. Eesti Raudtee 1937 / lk. 82-87 : fot., kaart

### **Riia uue kesk-raudteejaama ehitus-kava**

Vestn, D. Eesti Raudtee 1938 / lk. 7-11 : fot

### **Riia-Ruhja (Rujene) raudteeliin**

Einbergs, B. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 147-149 : fot

### **Riik kuulutas välja järgmise Haapsalu raudtee lõigu ehitushanke [Võrguväljaanne]**

Pott, Toomas err.ee 2022 "[Riik kuulutas välja järgmise Haapsalu raudtee lõigu ehitushanke](#)"

### **Riiselja-Orajõe kitsaroopalise raudtee pidulik avamine 22. jaanuaril 1923. a.**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 41-44 : fot

### **Riiselja-Orajõe raudtee pikendamisest**

Timma, E. Eesti Raudtee 1927 / lk. 205-206

### **Riiselja-Orajõe kitsaroopaline haruraudtee**

Eesti Raudtee 1922 / lk. 189-195 : fot

### **Riströöpad**

Kasikov, A. T 1938 / lk. 33-36 : joon

### **Rongiliiklemise julgeolekuseadmete täiendamine Saksamaal**

Kask, R. T 1934 / lk. 109-110 : joon

### **Roobas**

Veerus, V.; Ehvärt, A. Raudtee 1939 / lk. 82-86 : fot

### **Roobaste rändamine**

**Pihlak, A.** Tee ja Tehnika 1929 / 9, lk. 131-135; 10, lk. 155-157 : joon

### **Roopalukk**

Side 1929 / 2, lk. 12-14; 6, lk. 8-11

### **Roopaveo troolik**

Luht, M. Eesti Raudtee 1925 / lk. 103-104

### **Rootsi riigiraudteedest**

Holmström, R. Eesti Raudtee 1933 / lk. 68-81 : fot

### **Rootsimaa raudteede elektriseerimine**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 74-75

### **Rööbaste automaat-õlitaja (lubrikaator)**

T 1938 / lk. 59-61 : joon., fot

### **Rööbaste edasinihkumine**

Jänes, E. T 1937 / 5, lk. 100-103; 6, lk. 125-127; 7, lk. 151-155; 8, lk. 174-176 : joon

### **Rööbaste laadimisest**

Luige, H. Raudtee 1939 / lk. 81-83 : joon., fot

### **Rööbastee ja selle laiuse tekkimine**

Salemann, V. T 1934 / lk. 57-60 : joon

### **Rööbastee tekkimisest [kaevanduste kohalike vedude jaoks]**

Eesti Raudtee 1937 / lk. 95-96

### **Rööpalukkude korrashoid**

Kaal, G. T 1934 / lk. 2-11 : joon

### **Rööpaluku-pilud**

Kasikov, A. T 1934 / lk. 107-109

## **Rööpameister 2022**

Studiosuus 2021 / lk. 24 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

## **Rügeni raudteetamm**

Hartmann, K. Eesti Raudtee 1936 / 5, lk. 74-77; 6, lk. 86-89 : fot

## **Saaremaa raudtee ehitamise seadus**

Riigi Teataja 1921 / lk. 330

## **Saaremaa raudtee lugu**

Püüa, Endel Saaremaa Muuseum : kaheaastaraamat 2015-2016 2017 / lk. 156-254 : ill., fot [http://www.ester.ee/record=b1259730\\*est](http://www.ester.ee/record=b1259730*est)

## **Sada aastat Saksa raudteed**

Lunin, M. T 1937 / 3, lk. 49-54; 4, lk. 75-79 : joon., fot

## **100 aastat Saksa raudteid ja juubeli raudteenäitus Nürnbergis**

Timma, Ernst Eesti Raudtee 1935 / 5, lk. 65-78; 6, lk. 88-94 : joon., fot [https://www.ester.ee/record=b1320166\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320166*est)

## **100 aastat Vene raudteid**

Eesti Raudtee 1937 / 1, lk. 12-14; 3, lk. 37-45; 4, lk. 58-61; 5, lk. 74-78 : fot [https://www.ester.ee/record=b1320166\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320166*est)

## **100 a. raudtee juubel : [Inglismaal]**

Odamees 1925 / lk. 115-116 : joon., fot

## **Sajandi suurprojektist tahetakse osa saada juba puhtalt kogemuse enda pärast [Võrguväljaanne]**

Eesti Ekspress 2021 "[Sajandi suurprojektist tahetakse osa saada juba puhtalt kogemuse enda pärast](#) "

## **Saksa raudteede uued reisivagunid**

Eesti Raudtee 1936 / lk. 9-11 : fot

## **Saksa riigiraudteed 1930. a.**

Hartmann, K. Eesti Raudtee 1931 / 2, lk. 24-27; 3, lk. 41-42 : fot

## **Saksa Riigiraudteed 1932. aastal**

Hartmann, K. Eesti Raudtee 1933 / lk. 26-29

## **Saksa riigiraudteed 1935. a.**

Timma, E. Eesti Raudtee 1936 / lk. 37-42 : fot

## **Saksa riigiraudteed 1936. a.**

Hartmann, K. Eesti Raudtee 1937 / 2, lk. 24-28; (1938) 4, lk. 52-56 : fot

## **Saksa riigiraudteed aastal 1934**

Hartmann, K. Eesti Raudtee 1935 / 1, lk. 10-14; 2, lk. 21-27 : fot

## **Saksa Riigiraudteede mootorvagunitest**

Stroebe, H. Eesti Raudtee 1939 / lk. 69-76 : fot

## **Saksa riigiraudteede reisivagunite areng ja edu**

Wiens, G. Eesti Raudtee 1940 / lk. 5-10 : fot

## **Saksa-Vene raudteeühenduse laiendamine**

Timma, E. Eesti Raudtee 1925 / lk. 140-142

## **Schwarzwaldi raudtee**

Eesti Raudtee 1927 / lk. 164-165 : joon., fot

## **Seibid**

Kaal, G. T 1935 / lk. 121-123 : joon

## **Shweitsi raudteede elektrifitseerimine**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 11

## **Signaalide ja pöörmete tsentralisatsioon**

Reineke, E. T 1935 / lk. 33-36 : joon

### **Siami riigiraudteed**

Eesti Raudtee 1926 / 7, lk. 106-107; 8, lk. 123-124 : fot

### **Some side notes about Rail Baltic**

**Koppel, Ott** Baltic rim economies 2017 / p. 50 [http://www.utu.fi/en/units/tse/units/PEI/BRE/Documents/BRE\\_1\\_2017.pdf](http://www.utu.fi/en/units/tse/units/PEI/BRE/Documents/BRE_1_2017.pdf)

### **Sonda-Mustvee raudtee avamine : [1. aug. 1926]**

Eesti Raudtee 1926 / lk. 112

### **Soome raudteed 1918. a.**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 74-76 : fot

### **Soome raudteed 1924. a.**

Timma, E. Eesti Raudtee 1926 / lk. 146-149 : fot

### **Soome vajab Rail Balticult teenimiseks tunnelit**

**Pihlak, Ilmar** Äripäev 2014 / lk. 14 <https://www.aripaev.ee/uudised/2014/04/23/soome-vajab-rail-balticult-teenimiseks-tunnelit>

### **Suured rongikiirused ja vastavalt sellele kõverikkude ja pealisehitise korrashoid Saksamaal**

Kask, R. T 1934 / lk. 84-85

### **Suurimaid sõidukiirusi Baltimere äärsetes riikides : andmed 1935/36. a. talvistest sõiduplaanidest**

Eesti Raudtee 1936 / lk. 12-13

### **Sõidukiirused enne ja nüüd : Saksa Riigiraudtee jõudlused reisijate kiirliikluses**

Ehmck-Clamor Eesti Raudtee 1936 / lk. 55-57 : joon., fot

### **Sõja hävitused Prantsusmaal : [raud-, vee- ja maanteede purustustest]**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 175

### **Sõjal võib olla suur mõju Rail Balticu projektile**

**Kendra, Ain** Transport ja Logistika : infoleht 2022 / lk. 22 [https://www.ester.ee/record=b1975868\\*est](https://www.ester.ee/record=b1975868*est)

### **Šveitsi raudteed**

Timma, E. Eesti Raudtee 1934 / 1, lk. 7-13; 2, lk. 27-30; 4, lk. 52-59 : fot

### **Zugspitze raudtee**

Timma, E. Eesti Raudtee 1930 / lk. 69-75 : fot

### **Zugspitztee Saksamaal**

Holtz, W. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 252-253 : fot

### **Taani raudteede korrashoiu organisatsioon**

T 1938 / lk. 57-59

### **Taga-Baikali raudtee ehitajast Eesti insenerikooli rajajaks : [Karl Ipsberg]**

**Mägi, Vahur** Ehitaja 2000 / lk. 82-87 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2011673\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2011673*est)

### **Tagasivaade 1930. aastale : [raudteevalitsuse ehitusameti tegevus]**

**Pihlak, A.** Eesti Raudtee 1931 / lk. 1-5 : fot

### **Tagasivaade 1931. aastale : [raudteevalitsuse ehitusameti tegevus]**

**Pihlak, A.** Eesti Raudtee 1932 / lk. 1-4 : joon., fot

### **Tagasivaade 1932. aastale : [raudteevalitsuse ehitusameti tegevus]**

**Pihlak, A.** Eesti Raudtee 1933 / lk. 2-7 : fot

### **Tallinna l.-r. [linnraudtee] uus kaubahoov**

**Tepaks, L.** T 1938 / lk. 15-16 : plaan

### **Tallinna raudteesõlme ümberehitamise kava**

Majaomanik 1924 / lk. 497-498

### **Tallinna raudteesõlme ümberehitamise kava**

Eesti Raudtee 1927 / 1, lk. 11-14; 3, lk. 48-50; 5, lk. 91-93; 6, lk. 120-122; 7, lk. 128-131 : fot

### **Tallinna reisijaama pöörangute ja signaalide elektritsentraliseerimise sisseseade**

Salemann, V. Eesti Raudtee 1930 / lk. 5-13 : joon., fot

### **Tallinna ringraudtee tuleb, taganemist ei ole [Võrguväljaanne]**

Lepassalu, Virkko pealinn.ee 2022 [Tallinna ringraudtee tuleb, taganemist ei ole](#)

### **Tallinna-Pääsküla elektriraudtee**

Side 1924 / lk. 17-18

### **Tallinn-Helsingi tunnel - 21. sajandi väljakutsed nõuavad kohast lahendust**

**Lahi, Allan**; Alavi, Hadi Mente et Manu 2018 / lk. 49 <https://www.ttu.ee/?id=16836> [http://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1242496*est)  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2836049\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2836049*est)

### **[Tartu sadama-raudtee]**

Odamees 1923 / lk. 15 : foto

### **Tartu uus kaubahoov**

Otloot, H. Eesti Raudtee 1937 / lk. 55-56 : fot

### **Tartu uus kaubahoov**

Otloot, H. Sama // T (1937) 8, lk. 176-177 : fot. Allkiri : H.O

### **Tartu-Petseri laiaroopaline raudtee**

Viitak, N. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 34-36 : joon

### **Tartu-Petseri laiarööpmeline raudtee**

Viitak, N. Eesti Raudtee 1931 / lk. 54-56 : fot

### **Tee parandus tõukmeist liipri alla kindlaksmääratud pallastihulga suskamise teel**

Jürisson, R. Raudtee 1939 / 1, lk. 11-13; 2, lk. 27-32; 3, lk. 56-60 : joon., fot

### **Teede arendamine Lõuna-Eestis : [raudteed, veeteed, maanteed]**

Vellner, A. Eesti Raudtee 1925 / lk. 45-52 : fot

### **Teeäärsetest kraavidest - küvettidest**

Juske, H. T 1936 / lk. 80-82 : joon

### **Tehnilised tingimused liiprite valmistamisel**

Eesti Mets 1924 / lk. 5

### **Telegraafi-telefoni ja elektrosignalisatsioon riigi raudteel**

Eesti Raudtee 1922 / lk. 152-154

### **Testing of rail welds**

**Päärsoo, Riho; Saarna, Mart** Engineering Materials & Tribology : BALTMATTRIB - 2003 : 12th International Baltic Conference : October 2-3, 2003, Tallinn, Estonia : abstracts 2003 / p. 58

### **Tolmu kõrvaldamise ja ballasti uuendamise vajadusest raudteel**

**Martin, O.** Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 66-71 : joon

### **Topper**

Juske, H. T 1936 / lk. 3-8 : joon

### **Topper**

Juske, H. Vastukaja : Ääremärkus H. Juske artikli juurde "Topper" // Samas (1936) 3, lk. 66 : joon. Allkiri : Tm

### **Traffic safety management at single-level road-railway crossings : Estonian experience [Electronic resource]**

**Koppel, Ott** Proceedings of the XVII International Baltic Road Conference : August 24-26, 2009, Riga, Latvia 2009 / ? p. [USB-mälupulk]

### **Transiraani raudtee**

Bock, E. T 1937 / lk. 2-9 : kaart, fot., joon

### **Tšehhoslovakkia raudteedest**

Eesti Raudtee 1932 / lk. 49-54 : fot

### **Tugipukkidest ja nende kaitses**

Metsala, V. T 1936 / lk. 174-176 : joon

### **1937.-38. a. kiirühendusi Balti riiges**

Pütsep, A. Eesti Raudtee 1937 / lk. 17-18 : fot

### **Tunnel Helsingisse maksaks 45 miljardit krooni : [ka TTÜ teadlase Alvar Soesoo arvamus]**

Jõgis-Laats, Jan; **Soesoo, Alvar** Eesti Päevaleht 2008 / 1. apr., lk. 9 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51124822/tunnel-helsingisse-maksaks-45-miljardit-krooni>

### **Tähelepanekuid liipritest**

Juske, H. T 1935 / lk. 88-93 : joon

### **Tähelepanekuid matkalt Viini ja Budapesti : [raudteedest ja raudteejaamadest]**

Otlot, H. T 1937 / lk. 169-173 : fot

### **Tööde ratsionaliseerimisest raudteel**

Mardus, A. Raudtee 1939 / lk. 52-53

### **Uudne liipritoppimismasin**

Raudtee 1939 / lk. 161 : joon

### **Uued gabariidid [raudtee-ehitistel ja veerkonnal]**

**Veerus, V.** Raudtee 1940 / lk. 4-8 : joon

### **Uuemaid andmeid Latvija riigiraudteede tööst**

Eesti Raudtee 1926 / lk. 149-151

### **Uuemat raudtee-muldest**

Juske, H. T 1936 / lk. 125-127 : joon

### **Uus ajajärk raudteeasjanduses : [üheroopiline raudtee]**

Kendler, O. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1922 / lk. 51-54 : joon., fot

### **Uus kavatsetav Pärnu-Viljandi-Tartu raudtee**

Kodu 1925 / lk. 249-250 : fot., kaart

### **Uus Liepaja-Gluda laiaroopiline (1524 mm) raudtee Latvijas**

Einbergs, B. Eesti Raudtee 1927 / lk. 195-198 : fot

### **Uus raudteejaam Königsbergis (Ida-Preisimaal)**

Pitser, R. Eesti Raudtee 1930 / 4, lk. 61-65; 5/6, lk. 83-87 : joon., fot

### **Uus raudteeliin Telšiai-Kretinga Leedus**

Valdyba, G. Eesti Raudtee 1932 / lk. 57-60 : fot

### **Uus raudteeühendus Saksamaa ja Venemaa vahel Leedumaa kaudu**

Timma, E. Eesti Raudtee 1930 / lk. 55-56

### **Uus roobaste jätkamise konstruktsioon**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1921 / lk. 61 : joon

### **Uusi seadusi raudteede alal**

Taul, E. Eesti Raudtee 1937 / lk. 65-68

### **Uute rahvusvaheliste konventsioonide RKR ja RKK jõustumisest : [Rahvusvaheline Konventsioon Reisijate- ja pagasiveo kohta - RKR; Rahvusvaheline Konventsioon Kaubaveo kohta - RKK]**

Pihelgas, J. Eesti Raudtee 1938 / lk. 49-52

### **Uute raudteede ehitamine N.-Venes**



Eesti Raudtee 1930 / lk. 101-102

### **Uute raudteede ehitamise küsimusest**

Eesti Majandus 1925 / lk. 474-477

### **Uute raudteede ehitamisest**

20 aastat Eesti raudteed 1938 / lk. 53-59 : fot

### **Uute signaalide määruste põhimõtted**

Salemann, V. T 1933 / lk. 27-32

### **Valga-Tõrva-Abja kitsarööpmeline raudtee**

Timma, E. Eesti Raudtee 1932 / lk. 33-35 : fot

### **Valk-Koiküla uus raudtee : [Valga-Koiküla]**

Eesti Raudtee 1923 / lk. 65-69 : fot

### **Valveta raudtee-ülesõidukohtade kaitses**

Side 1928 / lk. 10/11 : joon

### **Vedelaraudtee - rööbassild Saaremaale**

**Strandberg, Marek** Eesti Päevaleht 2004 / lk. 3 [https://www.ester.ee/record=b1072079\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072079*est)

### **Vedurite ja rööbasteede kohastamisest suurtele sõidukiirustele**

Eesti Raudtee 1938 / lk. 11-15 : fot

### **Venemaa ehitab aurukondensatsiooniga vedureid**

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 61

### **Venemaa raudteede seisukorrast**

Saukas, L. T 1935 / lk. 2-5

### **Vigala jaama ümbrus**

T 1938 / lk. 26-27 : plaan, fot

### **Viisteist aastat Läti riigiraudteed : (1918.-1933.)**

Eesti Raudtee 1934 / 2, lk. 23-26; 3, lk. 33-42 : fot

### **Viljandi-Tõrva-Valga kitsarööpmeline 0,75 mt. raudtee**

Nemirovitsh-Dantshenko, V. Eesti Raudtee 1923 / lk. 33-36

### **Võistluspakkumised Tartu-Petseri raudtee ehitustööde teostamiseks**

Tiitso, J. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 257-260

### **Üheroopalise raudtee projekt**

Odamees 1923 / lk. 28-29 : joon

### **Ülemaalsed loodimised**

**Velner, August** 1923 [https://www.ester.ee/record=b1274620\\*est](https://www.ester.ee/record=b1274620*est)

### **Ülemineku kõverik**

Laane, H. Eesti Raudtee 1930 / lk. 41

### **Ülevaade Latvija raudteedel 1937. a. teostatud tähtsamatest töödest ja uuendustest**

Timma, E. Eesti Raudtee 1938 / lk. 38-44 : fot

### **Динамический расчет временных балочных железнодорожных мостов при действии горизонтальных поперечных сил поезда : монография**

**Golst, Georgi** 1963 [https://www.ester.ee/record=b5306683\\*est](https://www.ester.ee/record=b5306683*est)

### **К вопросу нормирования горизонтальной поперечной жесткости временных балочных железнодорожных мостов**

**Golst, Georgi** 1964 / 103 с.: ил

**Малые железобетонные мосты на подъездных железнодорожных путях**

**Golst, Georgi** Труды академии / Военная академия тыла и транспорта ; 15 1948 / с. 90-100

[https://www.ester.ee/record=b5306367\\*est](https://www.ester.ee/record=b5306367*est)

**Методы динамического расчета временных балочных железнодорожных мостов при действии горизонтальных поперечных сил : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук**

**Golst, Georgi** 1963

**На участке железной дороги Кейла-Валингу используется известняк с шахты Estonia**

Северное побережье (Пыхьяранник) 2022 / с. 11 <https://dea.digar.ee/article/severnojepob/2022/06/18/17.4>

**Ученики соревновались в проектировании железной дороги**

Stolitsa.ee 2024 <https://stolitsa.ee/videonovosti-tallinna/video-ucheniki-sorevnovalis-v-proektirovanii-zheleznoy-dorogi>