

### **Analysing the actual use of controller-pilot data link communications**

Orye, Erwin; Visky, Gabor; Maennel, Olaf Manuel Engineering Proceedings 2022 / art. 18 <https://doi.org/10.3390/engproc2022028018>

### **Assessment of aviation security risk management for airline turnaround processes**

Matulevičius, Raimundas; Norta, Alexander; Udokwu, Chibuzor; Nõukas, Rein Transactions on large-scale data- and knowledge-centered systems XXXVI : special issue on data and security engineering 2017 / p. 109-141 : ill [https://doi.org/10.1007/978-3-662-56266-6\\_6](https://doi.org/10.1007/978-3-662-56266-6_6) [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

### **Developing gravity model for airline regional route modelling**

Nõmmik, Allan; Kukemelk, Sven Aviation 2016 / p. 32-37 <https://doi.org/10.3846/16487788.2016.1168007> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

### **Do regional airlines in Eastern Europe have the right to survive in the European single sky environment?**

Kukemelk, Sven Aviation 2017 / p. 155-161 <https://doi.org/10.3846/16487788.2017.1415226> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

### **Eesti on maailma kuues riik, kus osutatakse lennuliiklusteenust juba kahele lennuväljale vaid digitorni abil**

digi.geenius.ee 2024 [Eesti on maailma kuues riik, kus osutatakse lennuliiklusteenust juba kahele lennuväljale vaid digitorni abil](#)

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

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

### **Estonia : all well or is there something in the air?**

Evas, Tatjana; Ustav, Silvia Air passenger rights : ten years on 2016 [http://www.ester.ee/record=b4555231\\*est](http://www.ester.ee/record=b4555231*est)

### **European Regional Airport : Factors Influencing Efficiency**

Nõmmik, Allan; Antov, Dago Transport and telecommunication journal 2020 / p. 211 - 220 <https://doi.org/10.2478/ttj-2020-0017> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **How changes in the regional airport sector will affect all parties involved and what steps should be taken to cope with the new reality**

Kukemelk, Sven Journal of airport management 2014 / p. 334-342

### **Islandit uuriv Eesti vulkanoloog hoiatab tuhapilve eest**

Soosalu, Heidi Elisabet Meie Maa 2014 / Nädalalõpp, lk. 6

### **Islandit uuriv Eesti vulkanoloog: peagi võib oodata uut lennuliiklust halvavat tuhapilve**

Puuraid, Piia; Soosalu, Heidi Elisabet Eesti Päevaleht 2014 / lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/69797503/islandit-uuriv-est-est-vulkanoloog-peagi-voib-oodata-uuu-lennuliiklust-halvavat-tuhapilve>

### **18 minutiga üle lahe**

Luczkowski, Teodor Tehnikamaailm 2011 / 5, lk. 90-92, 95 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2399812\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2399812*est)

### **2000 : [uued lennukimudelid]. Lennutakso**

Sõnumileht 1999 / lk. 15

### **Kiired Jetstreamid**

Luczkowski, Teodor Tehnikamaailm 2016 / lk. 70-71 : fot [http://www.ester.ee/record=b1073050\\*est](http://www.ester.ee/record=b1073050*est) [https://artiklid.elnet.ee/record=b2804473\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2804473*est)

### **Kümme korda maksad, üheteistkümnes on tasuta**

Luczkowski, Teodor Sõnumileht 1996 / 18. sept. Turismi Eri, lk. 2 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1850252\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1850252*est)

### **Lennundusaasta 2001**

Luczkowski, Teodor 2002 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

### **Lennundusaasta 2002**

Luczkowski, Teodor 2003 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

### **Lennundusaasta 2003**

Luczkowski, Teodor 2004 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

### **Lennundusaasta 2004**

Luczkowski, Teodor 2005 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2005**

Luczkowski, Teodor 2006 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2008**

Luczkowski, Teodor 2009 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2010**

Luczkowski, Teodor 2011 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2011**

2012

**Lennundusaasta 2012**

Luczkowski, Teodor 2013 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2013**

2014

**Lennundusaasta 2014**

2015

**Lennundusaasta 2015**

2016 [http://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](http://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2016**

2017 [http://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](http://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2021**

2022 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2022**

2023 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2023**

2024 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennundusaasta 2024**

2025 [https://www.ester.ee/record=b1623819\\*est](https://www.ester.ee/record=b1623819*est)

**Lennuvälja digitaalse jälgimise tarkvara aitab vältida õhu- ja teenindussõiduki kokkupõrget [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2021 "[Lennuvälja digitaalse jälgimise tarkvara aitab vältida õhu- ja teenindussõiduki kokkupõrget](#)"

**Lugeja küsib: kuidas 5G-võrk lennuliiklust häirida saab? [Võrguväljaanne]**

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2022 "[Lugeja küsib: kuidas 5G-võrk lennuliiklust häirida saab?](#)"

**Miks lennukid alla kukuvad**

Luczkowski, Teodor Luup 1996 / 15, lk. 4 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2071638\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2071638*est)

**Modelling regional airport terminal capacity**

Nõmmik, Allan; Antov, Dago Procedia engineering 2017 / p. 427-434 : ill <https://doi.org/10.1016/j.proeng.2017.01.083> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

**Saaremaa vajab ajakohast lennuühendust**

Uustalu, Aare-Maldus Meie Maa 2007 / 10. aug

**Saateks**

Post, Voldemar Aeromehaanika 1937 / 1 lk <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d077f0-f80b-40f0-8da6-39c8e20cebdb>  
[https://www.ester.ee/record=b1319697\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319697*est)

**Service location and site quality analysis in support of air cargo development : case studies of Tallinn and Katowice airports**

Kolbre, Ene; Niine, Tarvo; Miksa, Wojciech; Dziugiel, Malwina; Dziugiel, Bartosz Journal of business management and applied economics 2013 / p. 1-15

**Smart chair : IoT based health telemetry for air traffic controllers and emergency response center operators**

Yusupov, Nodirkhon; Akhinko, Sergii; Sambath Kumar, Rohin; **Khan, Rida** Proceedings of the 29th International DAAAM Symposium "Intelligent Manufacturing & Automation" : 24-27th October 2018, Zadar, Croatia 2018  
<http://dx.doi.org/10.2507/29th.daaam.proceedings.184>

**Tallinna lennutulevik**

**Luczkowski, Teodor** Tehnikamaailm 2012 / lk. 66 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2497720\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2497720*est)

**Trends in development of aircraft for regional routes : impact on the European air transportation system**

**Nõmmik, Allan** 13th Research and Education in Aircraft Design : conference proceedings 2019 / p. 161–169 : ill  
<http://doi.org/10.13164/conf.read.2018.16>

**Самолет Анталья-Таллинн совершил аварийную посадку: на борту было много детей, которых все успокаивали**

**Tsybulenko, Evhen** postimees.ee 2024 [Самолет Анталья-Таллинн совершил аварийную посадку: на борту было много детей, которых все успокаивали](#)