



## „5G Techritory“ forumo metu Ryga taps Europos 5G tinklo sostine Latvijoje 5G tinklas LMT bus jau nuo 2019 metų pradžios

**5G yra naujausia mobiliojo ryšio karta, taigi ir visiškai naujos galimybės kiekviename sektoriuje. Technologija atvers visiškai naujas galimybes ir 5G infrastruktūros gamintojams, ir mobiliųjų telefonų operatoriams, ir verslui, ir vartotojams. Kitą savaitę Rygoje vyks tarptautinis Baltijos jūros regiono 5G ekosistemos forumas „5G Techritory“: susirinkę pirmaujančių pasaulio technologijų bendrovių atstovai ir Europos politikos formuotojai diskutuos apie 5G tinklo ateities potencialą.**

Spaudos konferencijoje viešbutyje „Grand Hotel Kempinski Riga“ buvo pristatyta Baltijos jūros regiono šalių 5G ekosistemos forumo „5G Techritory“ oficiali programa ir pranešta, kada Latvijoje bus pristatomas 5G. „Pagrindinis 5G forumo tikslas – sukurti Baltijos jūros regiono šalių bendradarbiavimo platformą, kad būtų skatinama 5G technologijų plėtra ir pritaikymas, taip prisidedant prie regiono ekonominio augimo. Atsižvelgdama į Latvijos pasiekimus mobiliųjų telekomunikacijų srityje ir ekosistemos plėtrą, Latvija nori tapti pirmaujančia valstybe šiame procese ir skatinti tarpvalstybinių projektų plėtrą“, – sakė „5G Techritory“ programos direktorius **Neilas Kalninis (Neils Kalniņš)**.

„Latvijas Mobilais Telefons“ (LMT) kartu su tarptautiniais partneriais atlieka 5G technologijų plėtros ir diegimo Latvijoje darbus. „5G Techritory“ forumo metu bus sukurtas ir pademonstruotas pirmasis 5G bandomasis tinklas Latvijoje. Kitų metų pradžioje, kai tik bus sukurti įrenginiai vartotojams, LMT pradės 5G komercinius pardavimus. Dėl 2G ir 3G tinklų Latvija įvardijama kaip daugiausiai kalbanti valstybė Europoje\*, o dėl 4G ji yra antra pasaulyje pagal mobiliojo interneto\*\* naudojimą. Tai gera pradžia, kad Latvija taptų ir būtų pasaulio lyderė ir kalbant apie 5G. XXI amžiuje didžiausia vertybė yra protingi ir talentingi žmonės. Savo ruožtu, šalies ateitis siejama su šiuolaikinėmis technologijomis. Latvija turi pasinaudoti infrastruktūra, kad galėtų konkuruoti pasaulinėje rinkoje ir pagerinti piliečių gyvenimo kokybę“, – spaudos konferencijoje apie ateities planus ir vizijas sakė LMT vicepirmininkas technologijų klausimais **Gunaras Danbergas (Gunārs Danbergas)**.

5G sudarys galimybę sukurti didelio masto internetinius sprendimus, užtikrinti dirbtiniam intelektui reikiamą greitį ir pajėgumą, taip pat nuotoliniam darbui būtiną stabilumą, kuriant individualiai pritaikytus paslaugos parametrus ir sprendimus. Todėl visi partneriai – mobiliojo ryšio operatoriai, partneriai ir klientai – turės sėdėti prie vieno stalo, kad tiksliai suprastų, kokio 5G sprendimo reikia ir kaip jį pateikti.

Forume aptariamos tokios temos kaip bendras 5G tinklo reguliavimas Europoje ir pasaulyje, sprendžiamas 5G tinklo naujovių ir finansavimo galimybių klausimas, apibendrinamos idėjos dėl 5G potencialo, keičiančio *žaidimo taisyklės* pasauliniu mastu daugelyje pramonės šakų, taip pat susijusios galimybės kurti naujus 5G verslo modelius, ypač tokiose srityse kaip išmanieji miestai (*smart city*), išmanusis judumas (*smart mobility*) ir išmanioji sveikatos apsauga (*smart healthcare*).

Konferencijoje vyks politinės diskusijos dėl 5G tarpvalstybinių projektų įgyvendinimo. „Kitą savaitę Ryga tikrai taps 5G sostine, nes vyks keli naujo mobiliojo ryšio technologijų renginiai. Nacionalinio bendradarbiavimo kontekste svarbiausias – Baltijos valstybių susitarimo memorandumas dėl „Via Baltica“ koridoriaus tranzitinėms ir kasdienio susisiekimo kelionėms ir 5G technologijų plėtros. Šį memorandumą

Rygoje planuoja patvirtinti Latvija, Lietuva ir Estija. Tai paskatins bendradarbiavimą ir bendravimą plėtojant automobilių transportą, taip pat pritrauks naujoves ir pagerins kelių eismo saugumą“, – sakė Susisiekimo ministerijos Ryšių departamento direktorius **Valteris Bajaras (Valters Bajārs)**.

„Kalbant apie naujas technologijas, Latvija susiduria su panašiomis problemomis kaip ir visas pasaulis. Atsižvelgiant į Latvijos privalumus, turime užtikrinti, kad esame ne tik technologiniai vartotojai, bet ir kūrėjai. Todėl prieš metus nusprendėme organizuoti „5G Techritory“ ir pakviesti pasaulio pirmaujančių technologijų bendrovių, Europos politikos formuotojų ir Latvijos bendrovių atstovus, kad kartu galėtume aptarti ir susitarti dėl bendradarbiavimo galimybių, kuriant ir išbandant naujas technologijas išmaniuosiuose miestuose, išmaniojo judumo ir medicinos srityse. Be to, Latvijai tai yra galimybė toliau stiprinti savo pozicijas kaip vienai pirmaujančių mobiliųjų technologijų lyderei. Taigi Latvija supranta, kas yra ta 5G technologija ir, svarbiausia, kokios jos galimybės. Tai svarbu ne tik telekomunikacijų pramonės atstovams“ – sako **Neilas Kalninis**, „5G Techritory“ programos direktorius.

Per dvi forumo dienas Rygoje apsilankys šimtai dalyvių, tarp jų: Europos politikos formuotojai, valstybės pareigūnai, verslo lyderiai, investuotojai, pramonės ekspertai, naujų bendrovių ir akademinės visuomenės atstovai, įskaitant daugiau kaip 60 aukšto lygio pranešėjų iš Europos, Azijos ir Jungtinių Amerikos Valstijų. Tarp jų bus Europos Komisijos ryšių rinklų, turinio ir technologijų generalinis direktorius **Roberto Viola** (Belgija), „Cisco Systems“ vyresnysis viceprezidentas **Peteris Karlstromas** (JAV), „Nokia Corporation“ Europos rinkos vyresnysis viceprezidentas **Markusas Borchertas** (Suomija), „Huawei Technologies Corporation“ 5G produktų linijos prezidentas **Chaobinas Yangas** (Kinija), „Telia Company AB“ viceprezidentė – globalių paslaugų ir operacijų generalinio direktoriaus pavaduotoja ir grupės tinklų vedėja **Gabriela Styf Sjöman** (Švedija), taip pat Latvijos Respublikos Ministras Pirmininkas **Maris Kučinskis**, vyriausybės ir pramonės lyderiai bei tarptautinės žiniasklaidos atstovai.

Likus dienai iki konferencijos, rugsėjo 26 d., vyks „5G Ideation“ seminaras naujoms bendrovėms, kuriame daugiausia dėmesio bus skiriama naujų technologijų produktų kūrimui. Seminare naujoms bendrovėms bus suteikta galimybė diskutuoti su 5G technologijų pramonės ekspertais ir aukšto lygio vadovais, dalyviams bus pristatytos šio revoliucinio tinklo galimybės. 5G seminare dalyvaus technologijų pramonės entuziastai – Baltijos šalių naujų įmonių atstovai, 20 naujų bendrovių iš Pietų Korėjos, jau dirbančių su 5G produktais ir idėjomis.

5G susietieji sprendimai startuolių (*startup*) aplinkoje dar nėra paplitę, tačiau matyti potencialas tapti pirmaisiais šioje srityje. Pradėję įgyvendinti 5G sprendimus dabar, galime tikėtis naujų technologijų Latvijoje su konkrečiais sprendimais išmaniųjų miestų, judumo ir sveikatos priežiūros srityse. „5G Ideation“ idėjų seminaras yra ekosistemos reakcija į telekomunikacijų pramonės plėtrą, nes didžiosios telekomunikacijų bendrovės dabar yra pirmaujančios. Latvijoje 5G tinklas bus vienas pirmųjų tokių aukštos kokybės tinklų pasaulyje. Jis padarys Latviją patrauklią kurti ir išbandyti naujus technologinius sprendimus, kurie bus siūlomi visame pasaulyje“, – teigia „TechChill“ vykdomoji direktorė **Kristina Kornilova (Kristīne Korņilova)**. „5G Ideation“ idėjų seminarą organizuoja „TechChill“ ir LMT, remia „5G Techritory“ ir Šiaurės ministrų taryba.

#### **Apie „5G Techritory“:**

Baltijos jūros regiono 5G ekosistemos forumas „5G Techritory“ vyks šių metų rugsėjo 27 ir 28 dienomis Rygoje, viešbutyje „Radisson Blu Hotel Latvia“. Daugiau informacijos apie forumą čia: <https://www.5gtechritory.com/>

Foruma organizuoja VAB „Elektroniskie sakari“, bendradarbiaudama su Ministro Pirmininko tarnyba, Aplinkos apsaugos ir regioninės plėtros ministerija, Šiaurės ministrų taryba, „5G Automotive Association“ (5GAA) ir „International Telecommunication Union“ (ITU), bendradarbiaujant su „Latvijas Mobilais Telefons“ kaip strateginiu partneriu, „Cisco“, „Huawei“, „Qualcomm“, „Rohde & Schwarz“, „Eesti Meedia“ ir kitais.

\* GSMA duomenys

\*\* OECD duomenys

**Daugiau informacijos suteiks:**

Lauma Berzinia (*Lauma Bērziņa*)

El. paštas: [lauma@ethos.lv](mailto:lauma@ethos.lv)

Telefonas: +371 26464279