



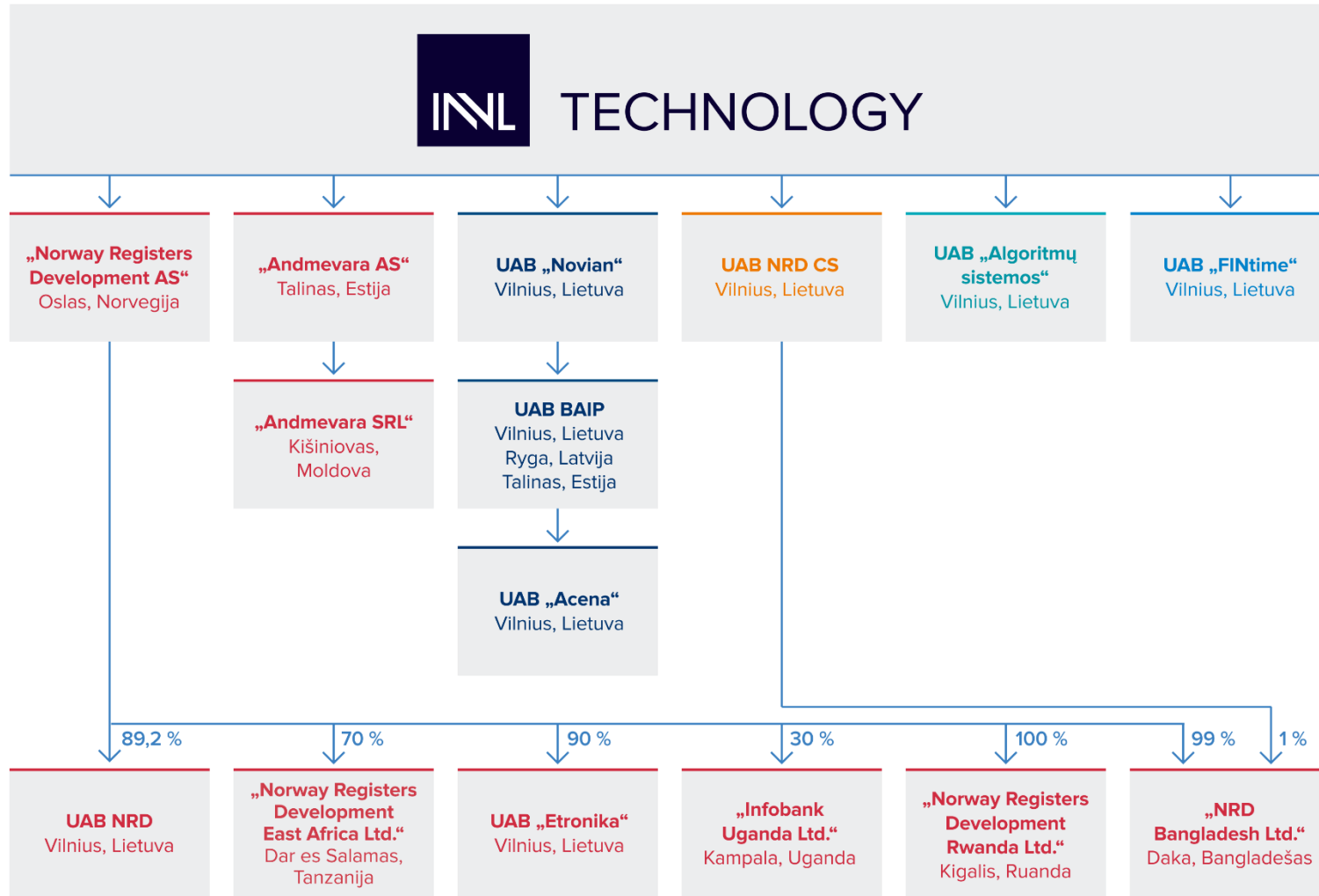
TECHNOLOGY

# **UTIB „INVL TECHNOLOGY“ 2017 m. 12 mėn. rezultatai**

2018 m. kovo 1 d.



# „INVL TECHNOLOGY“ STRUKTŪRA



Verslo klimato gerinimas  
ir e. valdymas

IT infrastruktūra

Kibernetinė sauga

Sprendimai IT imlioms  
pramonės šakoms

Užsakomieji verslo  
procesai



TECHNOLOGY

# UTIB „INVL TECHNOLOGY“

PAGRINDINIAI FINANSINIAI RODIKLIAI

	2016 m. 12 mėn.	2017 m. 12 mėn.
Finansinio turto tikrosios vertės pokytis	(4 013)	3 446
Pelnas (nuostoliai) iki apmokestinimo	(4 541)	3 418
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(4 515)	3 418
	2016-12-31	2017-12-31
Finansinio turto vertė	16 696	20 142
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	3 128	5 030
Kitas turtas	27	39
<b>TURTO IŠ VISO</b>	<b>19 851</b>	<b>25 211</b>
Kiti įsipareigojimai	123	2 065
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	0	1 953
Nuosavas kapitalas	19 728	23 146
<b>NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO</b>	<b>19 851</b>	<b>25 211</b>

<b>BENDROVĖ</b>	<b>2016-12-31</b>	<b>2017-12-31</b>
UAB „Novian“* (apima UAB BAIP ir UAB „Acena“)	7 710	7 284
UAB Algoritmų sistemos (UAB „Inventio 2016 m.“)**	3 222	3 748
„NRD įmonės“ (apima UAB „Etronika“, NRD UAB, Norway Registers Development AS ir kt.)	2 870	3 471
UAB NRD CS	1 908	4 873
UAB „FINtime“	253	274
„Andmevara AS“	733	492
<b>Iš viso</b>	<b>16 696</b>	<b>20 142</b>

\* UAB „Vitma“ 2018-02-21 pakeitė pavadinimą į UAB „Novian“

\*\* 2016 m. gruodžio 31 d. apima UAB „Inventio“ ir UAB „Algoritmų sistemos“; per 2017 m. šios bendrovės buvo apjungtos.

### NAUJOS ĮMONĖS IR ĮSIGIJIMAI

- 2017 m. vasario mėn. įsteigta bendrovė „NRD Bangladesh Ltd.“
- 2017 m. rugsėjo – gruodžio mėn. Suomijos kibernetinės saugos bendrovės „Deltagon Group Oy“ akcijų įsigijimas ir pardavimas.

### POKYČIAI ĮMONIŲ VALDYMO STRUKTŪROJE

- Apjungtos UAB „Inventio“ ir UAB „Algoritimų sistemos“
- Išregistruota UAB „Informatikos pasaulis“.
- Išpirkta dalis UAB NRD ir UAB „Etronika“ akcijų. Šiuo metu NRD AS priklauso 89,2 proc. UAB NRD ir 90 proc. „Etronikos“ akcijų.

### ĮMONIŲ VADOVYBĖS PASIKEITIMAI

- Nuo 2017 m. spalio mėn. UAB NRD vadovauja Andrius Kaikaris.
- Nuo 2018 m. sausio mėn. „Andmevara AS“ vadovauja Giedrius Cvilikas.





TECHNOLOGY

# VALDOMŲ ĮMONIŲ

PAGRINDINIAI FINANSINIAI RODIKLIAI

	NRD įmonės		UAB „Etronika“ <sup>1</sup>		UAB „NRD“ <sup>1</sup>		AS ANDMEVARA <sup>2</sup>	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Pajamos	6 032	7 227	1 540	1 667	1 978	2 020	899	1 092
EBITDA	(42)	565	(236)	294	124	134	(29)	(271)
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(431)	421	(286)	248	62	84	(53)	(292)

	BAIP ir ACENA		NRD CS		ALGORITMŲ SISTEMOS <sup>3</sup>	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Pajamos	11 100	11 732	1 577	3 493	2 215	2 757
EBITDA	373	780	110	603	431	358
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(107)	203	69	468	363	361

<sup>1</sup> UAB „Etronika“ ir UAB „NRD“ rezultatai yra įtraukti į NRD įmonių rezultatus.

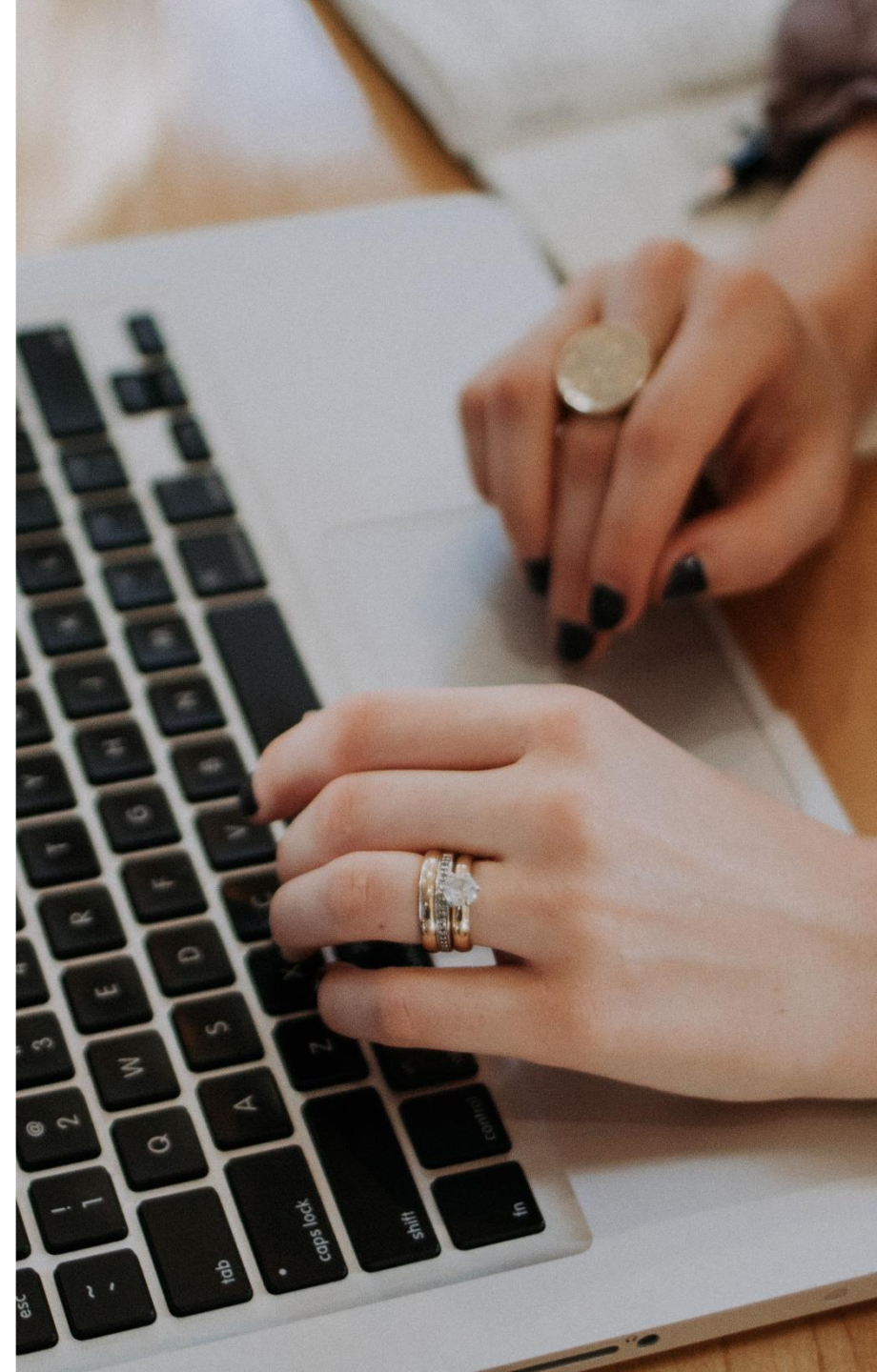
<sup>2</sup> Andmevara AS įtraukiama nuo mėnesio, kai buvo įgyta kontrolė, t. y. nuo 2016 m. gegužės 1 d.

<sup>3</sup> UAB „Algoritų sistemos“ įtraukiama nuo mėnesio, kai buvo įgyta kontrolė, t. y. nuo 2016 m. balandžio 1 d.

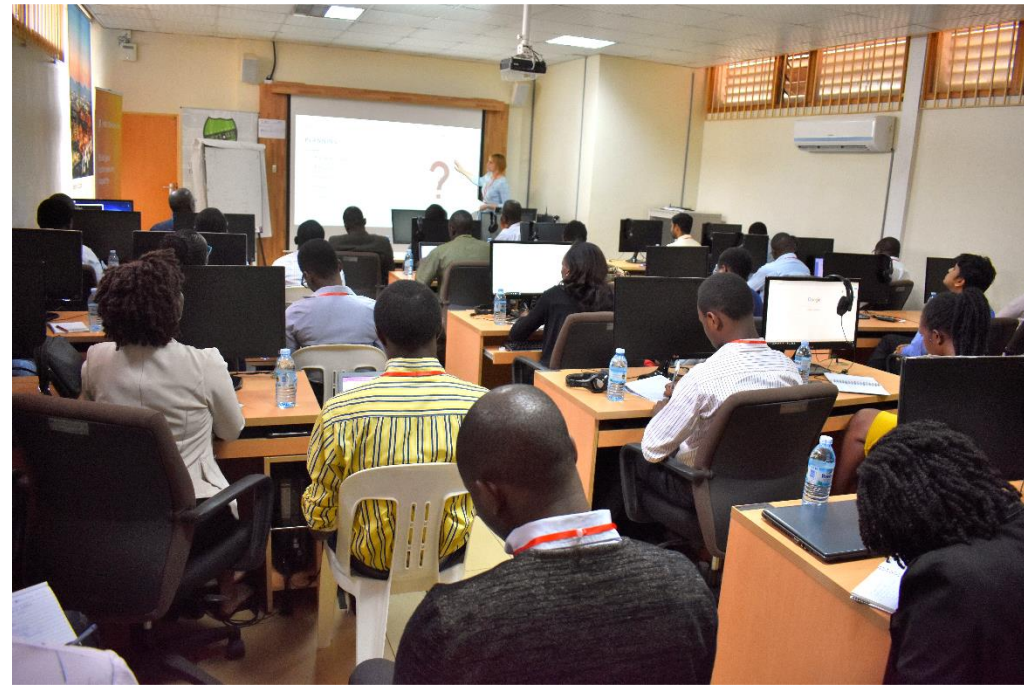
2016 m. gruodžio 31 d. apima UAB „Inventio“ ir UAB „Algoritų sistemos“; per 2017 m. šios bendrovės buvo apjungtos.



- „NRD įmonių“ bendrovės „Etronika“ mobilios bankininkystės sprendimas „Banktron” pateko tarp vienuolikos šios srities sprendimų, vertinamų „IDC Financial Insights“ rengiamoje „IDC MarketScape: European Mobile Banking Software Solutions 2017 Vendor Assessment“ studijoje.
  - Šis tyrimas yra svarbus kriterijus, finansinėms institucijoms renkantis mobiliosios bankininkystės sprendimą.
- Šiaulių bankui „Etronika“ sukūrė ir įdiegė Procesų robotizavimo (angl. - Robotics Process Automation) principais pagrįstą kreditų išdavimo sistemą.
  - Nuo šiol Šiaulių banko kliento, pageidaujancio gauti vartojimo kreditą, duomenys iš įvairių išorinių registru bei duomenų bazių bus gaunami, patikrinami, apdorojami bei įvertinami automatiškai.
  - Tai daugiau nei dvigubai sutrumpins vartojimo kredito išdavimo procesą, tad vartojimo kreditas galės būti išduotas per kelias minutes.



- 2017 m. rugpjūčio 9-10 d. Ugandos sostinėje Kampaloje vyko penktoji kasmetinė kibernetinio saugumo konferencija „**Kibernetinė gynyba Rytų Afrikoje 2017**“.
- Konferenciją organizavo „NRD įmonės“ kartu su NRD CS, bendradarbiaujant su Ugandos Nacionaline informacinių technologijų tarnyba (NITA-U).
- Ilgalaikis poveikis: IRT Ministerija, NITA-U, Nacionalinė informacijos saugos darbo grupė, kovos su finansiniais nusikaltimais agentūra ir Ugandos bankininkų asociacija konferencijos dalyvių vardu pasirašė Deklaraciją dėl kibernetinio saugumo stiprinimo finansiniame sektoriuje.

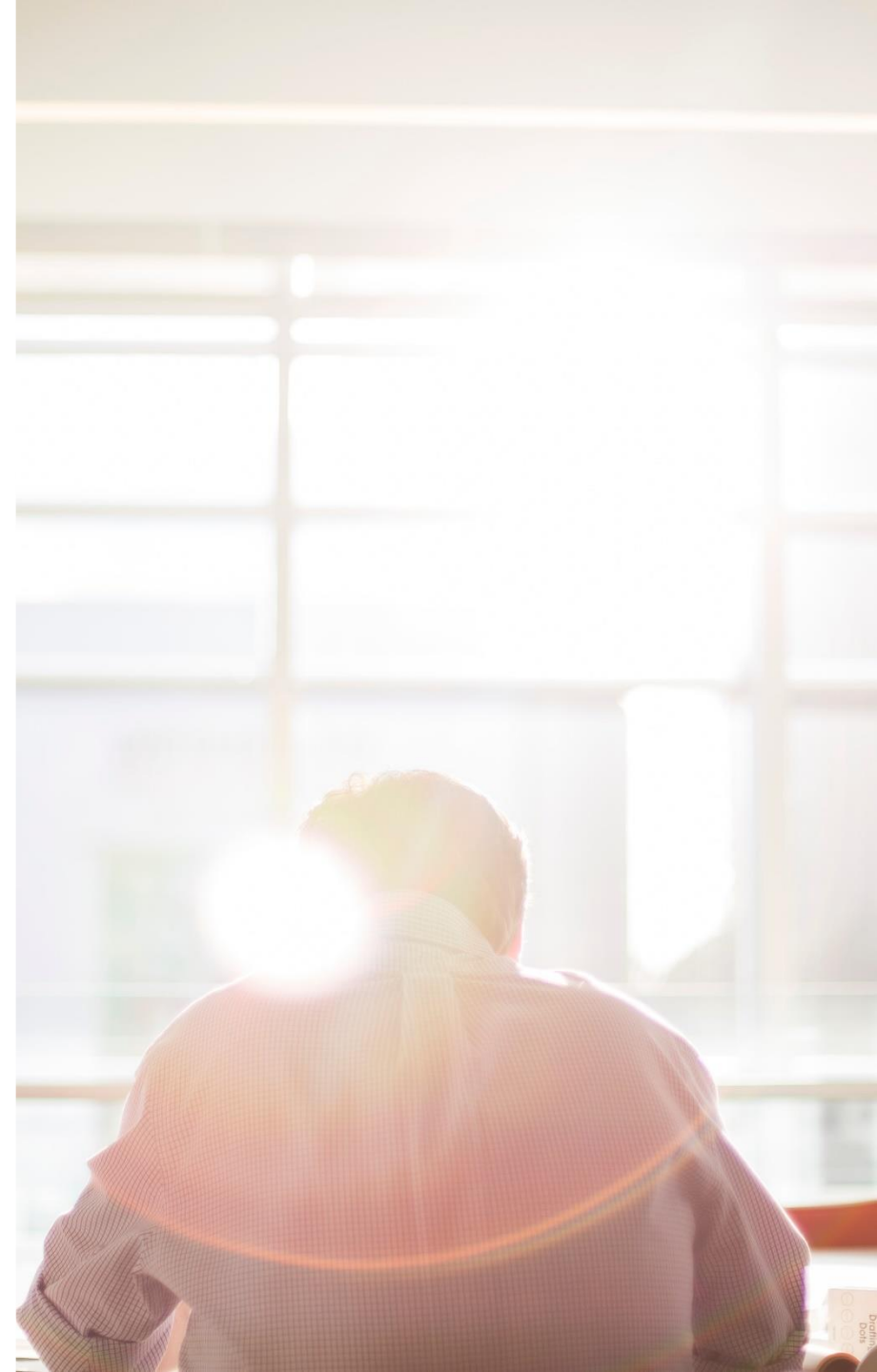




EU2017.EE

2017 m. liepą „**Andmevara**“ baigė kurti Estijos pirmininkavimo Europos Sąjungos Tarybai informacinę sistemą „**Presidency Gateway**“. Tai pagrindinė pirmininkaujančios šalies anglų kalbos internetinė sistema, kurios tikslas sumažinti el. pašto pranešimus ir popierinius dokumentus, bei pagerinti informacijos saugumą.

- NRD CS bei Vilniaus universitetas pasikvietė Oksfordo universiteto pasaulinio kibernetinio saugumo gebėjimų centro mokslininkus, kurie padėjo atlikti **Lietuvos kibernetinio saugumo brandos vertinimą**, remdamiesi savo „Valstybių kibernetinio saugumo brandos vertinimo modeliu“ (angl. „Cybersecurity Capacity Maturity Model for Nations“ – CMM).
- Daugiau kaip 20 Lietuvos viešojo ir privataus sektoriaus institucijų, įskaitant Vyriausybės kanceliariją, ministerijas, teisėsaugos ir teismų atstovus, Valstybinę duomenų apsaugos inspekciją, finansų sektorių bei privataus sektoriaus organizacijas, buvo pakviestos dalyvauti konsultacijose ir prisidėti prie nacionalinio vertinimo.
- Remiantis ataskaita, Lietuva pasiekė strateginę brandą vertinant tokius veiksnius kaip gebėjimas kurti šalies kibernetinio atsparumo strategiją, taip pat pagal sukurtą patikimą interneto infrastruktūrą ir paslaugas.
- Veiksniai, pagal kuriuos Lietuva juda link strateginės brandos, apima nacionalinius incidentų tyrimo gebėjimus, ypatingos svarbos infrastruktūros objektų apsaugą, teisinę sistemą ir atsakingą dalijimąsi informacija, taip pat formalias ir neformalias bendradarbiavimo struktūras, skirtas kovai su kibernetiniais nusikaltimais.
- Ataskaita pasiekiamą: <https://www.nrdcs.lt/lt/ziniu-centras/>





## „INVL TECHNOLOGY“ BENDROVIŲ ĮVYKIAI

Nuo 2017 m. rugsėjo sostinėje veikiančios „INVL Technology“ įmonės „Etronika“, „FINtime“, BAIP, NRD CS, NRD ir „Acena“ įsikraustė į naujas patalpas „Vilniaus vartų“ komplekse Gynėjų g. 14. 2018 m. vasario pabaigoje prie jų prisijungė ir „Algoritmu sistemų“.

Tikimasi, kad darbas šalia leis bendrovėms efektyviau įgyvendinti kompleksinius projektus, suteikiant klientams papildomą vertę ir galimybę vienoje vietoje bendrauti su keliais projekto partneriais.

Papildomos vertės „INVL Technology“ įmonėms suteiks ir tai, kad „Vilniaus vartuose“ vienoje vietoje įsikurs BAIP 24x7 sistemų stebėjimo centras ir užduočių valdymo centras, koordinuojantis aptarnavimą devyniose šalyse, NRD CS reagavimo į kibernetinės saugos incidentus komanda NRD CIRT.

Be to, klientams bus patogiu vienoje vietoje aptarti įgyvendinamus projektus, čia vyks susitikimai ir pristatymai, konferencijos bei kūrybinės dirbtuvės.





## „INVL TECHNOLOGY“ **TOLIMESNI ŽINGSNIAI**

### **2018 METAIS STAMBINSIME VALDOMAS ĮMONES IR AUGINSIME JŲ VERTEĮ**

- UAB „Vitma“ 2018 m. vasario 21 d. pakeitė pavadinimą į UAB „Novian“.
- Atskiriamos „Andmevara AS“ veiklos.
- Kuriamos 3 funkcinės grupės: verslo klimato gerinimo ir e. valdymo, IT paslaugų ir programavimo bei kibernetinio saugumo.
- Pokyčiai „NRD įmonių“ grupėje.

### **INVESTICIJOS**

- Šiuo metu „INVL Technology“ ieško naujų investicijų Lietuvoje, Švedijoje ir Norvegijoje.
- Bendrovė taip pat remia vidinių startuolių kūrimą „INVL Technology“ įmonėse.



**NOVIAN**





AČIŪ

UŽ DĖMESĮ