

Rivile ADMIN

1st Sep 2021

UAB "Rivilė" arba atstovų darbuotojai sukuria Rivile ADMIN klientų vartotojus, turinčius administratoriaus teises (CLIENT_ ADMIN).

Jų sukūrimas aprašytas [Rivile ADMIN administratorių \(CLIENT_ ADMIN\) aprašymas](#).

Šių vartotojų prisijungimo vardai ir slaptažodžiai perduodami klientams.

Kliento administratoriai :

- galės patys aprašyti su įvairiomis internetinėmis aplikacijomis dirbančius savo įmonės vartotojus (USER),
- susikurti API raktus,
- pažymėti metodus, kurie leidžiami pasirinktam API raktui,
- aprašyti naujas kliento duomenų bazines,
- matyti informaciją apie turimas licencijas ir jų panaudojimą,
- matyti informaciją apie kliento naudojamus API raktus, kiekvieną mėnesį vykdomų užklausų kiekius.

Kaip atlikti šias funkcijas aprašyta [Rivile ADMIN vartotojų \(USER\) aprašymas](#).

/ [Internetiniai moduliai](#) / [Rivile ADMIN](#) / **Rivile ADMIN kliento administratoriaus gidas**

Rivile ADMIN kliento administratoriaus gidas

13th Sep 2021

Aprašymas skirtas administratoriams, turintiems CLIENT ADMIN teises. Administratorius aprašo ir teises jiems suteikia UAB "Rivilė" darbuotojai arba atstovai. Administratorius yra priskiriamas konkrečiam klientui.

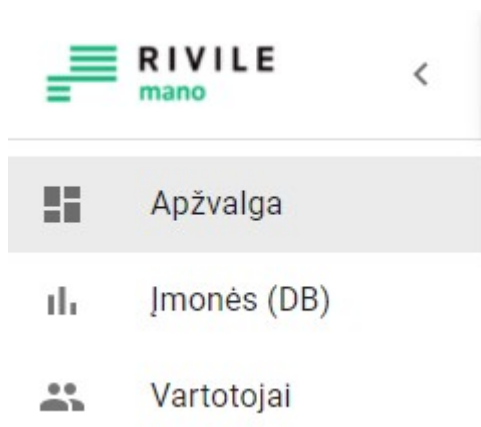
Kliento administratorius (CLIENT ADMIN) :

- sukuria naujus vartotojus (USER),
- aprašo kuriose duomenų bazėse ir su kuriomis aplikacijomis vartotojas gali dirbti,
- sukuria ir administruoja API raktus,
- aprašo naujas kliento duomenų bazines,
- mato informaciją apie turimas licencijas ir jų panaudojimą,
- mato visą informaciją apie kliento naudojamus API raktus.

Rivile ADMIN vartotojai aprašomi prisijungus adresu <https://admin.manorivile.lt/>


Prisijungiama iš UAB "Rivilė" ar jos atstovų gautu vartotojo vardu ir slaptažodžiu.

Prisijungus matomi menu punktai :



1. Vartotojo (USER) sukūrimas

Vartotojai

Meniu punkte "**Vartotojai**" spaudžiamas mygtukas  ir sukuriamas naujas vartotojas.

Nurodomas **elektroninis paštas, vardas, pavardė**.

"**Vartotojo vardas**" - sukuriamas prisijungimo vardas bei slaptažodis.

"**Klientas**" - iš sąrašo parenkamas klientas. Sąraše rodomas administratoriui priskirtas klientas.

Uždedamas požymis "**Aktyvus vartotojas**".

Vartotojas prie sistemos gali jungtis naudodamas elektroninį paštą arba vartotojo vardą, todėl šie rekvizitai yra unikalūs visoje sistemoje.

2. Duomenų bazės ir aplikacijos priskyrimas vartotojui

Spaudžiamas mygtukas "Pridėti teisę dirbti su aplikacija"

+ PRIDĖTI TEISĘ DIRBTI SU APLIKACIJA

Vartotojo duomenys

El. paštas *

vartotojas@pastas.lt

Vardas *

Vardenis

Klientas *

UAB "Rivilė" TESTING

Vartotojo vardas *

vartotojas1

Pavardė *

Pavardenis

☒ Aktyvus vartotojas

☐ Keisti slaptažodį?

DARBAS SU APLIKACIJOMIS

+ PRIDĖTI TEISĘ DIRBTI SU APLIKACIJA

Duomenų bazė	Vartotojo vardas Rivilėje	Aplikacija	Licencijos	Panaudota
mssql_db	VARTOTOJAS	MSCAN	10	7

IŠSAUGOTI

ATSTATYTI

UŽDARYTI

"**Duomenų bazė**" - iš kliento duomenų bazių sąrašo pasirenkama įmonės duomenų bazė (DB), kurioje dirbs vartotojas.

"**Vartotojo vardas Rivilėje**" - šiuo vardu per aplikaciją Rivile GAMA sistemoje bus kuriami/koreguojami įrašai bei valdomi kiti nustatymai (parametrai).

"**Aplikacija**"- nurodoma, su kuria aplikacija vartotojas turi teisę dirbti, pvz., "MSCAN".

Laukuose "**Licencijos**" ir "**Panaudota**" matosi kiek bendrai aplikacijai yra išskirta licencijų ir kiek jų panaudota.

Vartotojui pridėjus teisę dirbti su aplikacija, sunaudojama viena tos aplikacijos licencija.

IŠSAUGOTI

Paspaudžiamas mygtukas "Išsaugoti"

3. API rakto sukūrimas ir administravimas

Įmonės (DB)



Metodų sąrašas

☒ Leisti API raktą valdyti operatoriui

Operatorius

Operatorius1



Statusas

Laukiama patvirtinimo

Operatorius turi aktyvuoti API raktą.

Operatorius apie naujai sukurtą API raktą bus informuotas el. paštu lina.mikelionyte@gmail.com, jeigu išsaugodami informaciją pasirinksite siuntimą el. paštu.

Pažymėkite metodus, kurie bus leidžiami pasirinktam Api raktui.

☐ Žymėti visus

Pasirinkta: 3 / 101

- ☐ EDIT_B00 - Importo/eksporto operacijų koregavimas
- ☒ EDIT_I06 - Pirkimų/pardavimų dokumento koregavimas.
- ☒ EDIT_I06_DOC - Pardavimo/pirkimo dokumento dokumento (PDF,DOC ar kt..) prikabinimas
- ☒ EDIT_I06_DOCS - Pardavimo/pirkimo dokumento dokumentų (PDF,DOC ar kt..) prikabinimas
- ☐ EDIT_I06_FULL - Naujo pirkimo/pardavimo dokumento sukūrimas (kartu su detalėmis eilutėmis).
- ☐ EDIT_I06_KOP - Pardavimo, pirkimo operacijų kopijavimas, keitimas
- ☐ EDIT_I07 - Pirkimų/pardavimų dokumento detalios informacijos koregavimas.
- ☐ EDIT_I08 - Pirkimų/pardavimų dokumento atidėjimų koregavimas.
- ☐ EDIT_I09 - Vidinių dokumentų koregavimas.
- ☐ EDIT_I09_FULL - Naujo vidinio dokumento sukūrimas (kartu su detalėmis eilutėmis)
- ☐ EDIT_I10 - Vidinio dokumento detalios informacijos koregavimas.
- ☐ EDIT_I11 - Atsargų operacijų dokumento koregavimas
- ☐ EDIT_I12 - Atsargų operacijos detalios informacijos koregavimas
- ☐ EDIT_I13 - Atsargų operacijos detalios informacijos koregavimas

PATVIRTINTI

UŽDARYTI

Leidžiamų metodų sąrašas redaguojamas nuimant arba uždedant požymius. Paliekami pažymėti ☒ metodai, kurie bus leidžiami pasirinktam API raktui.

Plačiau apie metodų sąrašą aprašyta : [Metodų sąrašas](#)

Operatoriai

Kuriant naują API raktą kliento duomenų bazei, jį galima priskirti operatoriui. Tai atliekama pažymint nustatymą "Leisti API raktą valdyti operatoriui". Operatorius parenkamas iš operatorių sąrašo.

Jeigu norima leisti API raktą valdyti operatoriui, prieš tai turi būti sudaroma sutartis su operatoriumi.

API raktą, kuris priskirtas operatoriui, reikia aktyvuoti. Tai padaryti gali tik operatorius.

Kol raktas neaktyvuotas, jo būseną - **“Laukia patvirtinimo”**. Kai raktas aktyvuotas būseną - **“Patvirtintas”**.

Jeigu raktas neaktyvuotas, darant užklausą gaunama klaida *“Apikey or clientdb or client connection is inactive”*.

API raktui negalima pakeisti operatoriaus. Jeigu reikia priskirti raktą naujam operatoriui, turi būti sukurtas naujas API raktas.

Sukūrus API raktą, kuris priskirtas operatoriui ir pažymėjus požymį “Siųsti el. paštu”, API raktas bus išsiųstas operatoriaus elektroniniu paštu. Kitu atveju API raktas siunčiamas kliento el. paštu.

Atsiradus poreikiui, API raktą galima sugeneruoti iš naujo.

Spaudžiamas mygtukas . Atsiranda užklausa:

Ar tikrai sugeneruoti Api raktą iš naujo?

PATVIRTINTI UŽDARYTI

Norint raktą sugeneruoti iš naujo, paspaudžiamas **PATVIRTINTI**.

4. Kliento duomenų bazės aprašymas


Kaip aprašomos naujos kliento duomenų bazės rasite : [Kliento duomenų bazės aprašymas](#)

5. Licencijų apskaita

Kiek duomenų bazės aplikacijai yra skirta licencijų ir kiek jau jų panaudota, matosi kiekvieną kartą vartotojui [priskiriant aplikaciją](#).

Licencijų skaičių galima pasižiūrėti ir įmonių (DB) sąraše.

Įmonės (DB)

Pasirinktoje įmonėje (duomenų bazėje) spaudžiamas mygtukas **"Redaguoti"** .

Pasirinkus skiltį **"LICENCIJOS"** galima pasitikrinti, kiek turima licencijų ir kokiam vartotojų kiekiui jau yra priskirta aplikacija.

Kliento duomenų bazė

Kliento jungtis *

UAB "Rivilė" TESTING - GW1 (30)

DB vardas *

mssql_db

SQL tipas *

MS SQL Server

Įmonės ID *

00

Valiuta *

EUR

Web adresas *

36166349

☒ Aktyvus

TIKINTI RYŠĮ

API RAKTAI

VARTOTOJAI

LICENCIJOS

Aplikacija

MSCAN

Licencijų skaičius

10

Panaudota

7

IŠSAUGOTI

ATSTATYTI

UŽDARYTI

API raktų panaudojimas

Apžvalga

Lange "Apžvalga" pateikiama informacija apie visus turimus API raktus ir kiekvieną mėnesį į kliento duomenų bazes vykdytas API užklausas.

Apžvalga							Paieška
Mėnuo	Kliento kodas	Kliento pavadinimas	Duomenų bazė	API prefiksas	API paskirtis	Užklausų kiekis	Rodyti nulinius kiekius
							<input type="checkbox"/>
202003	121411842WS	UAB "Rivilė" TESTING	mssql_db	VBYBNJS	gledrius	2	
202005	121411842WS	UAB "Rivilė" TESTING	mssql_db	ZRBR1YV	test	8	
202010	121411842WS	UAB "Rivilė" TESTING	TESTAS	PIVOAJT	Testavimui	162	
202010	121411842WS	UAB "Rivilė" TESTING	vp	1IRZU4Y	test	214	

/ [Internetiniai moduliai](#) / [Rivile ADMIN](#) / **Rivile ADMIN atstovo gidas**

Rivile ADMIN atstovo gidas

13th Sep 2021

Aprašymas skirtas UAB "Rivilė" arba atstovų darbuotojams.

Čia aprašoma kaip sukuriama Rivile ADMIN klientų vartotojai, turintys administratoriaus teises (CLIENT_ADMIN).

Rivile ADMIN vartotojai aprašomi prisijungus adresu <https://admin.manorivile.lt/>

Prisijungiama iš anksto UAB "Rivilė" užregistruotu vartotojo vardu ir slaptažodžiu.

Prisijungus matomi meniu punkta :

Rivile ADMIN administratoriaus (CLIENT ADMIN) aprašymo pagrindiniai žingsniai:

- Aprašomas klientas ir suvedama pagrindinė jo informacija.
- Sukuriama nauja jungtis, kuri bus reikalinga diegiant Manorivile-Gateway. Plačiau apie Manorivile-Gateway diegimą aprašyta: [Diegimo instrukcija](#).
- Aprašoma kliento duomenų bazė.
- Jeigu bus dirbama su aplikacijomis, kiekvienai iš jų suteikiamas licencijų skaičius.
- Sukuriamas kliento sistemos administratorius (CLIENT ADMIN).

Klientai

1. Kliento aprašymas

Meniu punkte "**Klientai**" spaudžiamas mygtukas  ir sukuriamas naujas klientas.

Naujas klientas

Pavadinimas *

Įmonės kodas *

Aprašymas

Kliento kodas Rivilėje *

El. paštas (bus siunčiama prisijungimų informacija bei naujienlaiškiai) *

Atstovas *

☒ Aktyvus

+ SUKURTI NAUJĄ JUNGTĮ

IŠSAUGOTI

ATSTATYTI

UŽDARYTI

Įvedamas **įmonės pavadinimas, įmonės kodas, kliento kodas Rivilėje**.

"El. paštas" - įvedamas elektroninis paštas asmens, kuris nurodytas Rivilės sistemų nuomos sutarties Rivile API v2 (Rest web servisu) užsakymų formoje. Šiuo paštu bus siunčiama prisijungimų informacija bei naujienlaiškiai.

"Atstovas" - iš sąrašo pasirenkamas atstovas, pvz., UAB Rivilė.

Uždedamas požymis **"Aktyvus"**.

2. Jungties, kuri bus reikalinga diegiant Manorivile-Gateway, sukūrimas

Paspaudžiamas mygtukas **"Sukurti naują jungtį"**

+ SUKURTI NAUJĄ JUNGTĮ

"Jungtis" - sukuriamas jungties pavadinimas, pvz.: GW1.

Uždedamas požymis **"Aktyvi"**.

"Siųsti el. paštu" - požymis dedamas, jeigu jungtis bus siunčiama aukščiau prie kliento aprašymo nurodytu elektroniniu paštu.

Koreguojamas klientas

Pavadinimas *

UAB "Rivilė" TESTING

Įmonės kodas *

121411842WS

Aprašymas

Kliento kodas Rivilėje *

121411842WS

El. paštas (bus siunčiama prisijungimų informacija bei naujienlaiškiai) *

rivile@rivile.lt

Atstovas *

UAB Rivilė



☒ Aktyvus

+ SUKURTI NAUJĄ JUNGTĮ

Jungtis *

GW1



Aktyvi



Siųsti el.paštu



Jungtis *




Aktyvi



Siųsti el.paštu



Paspaudus mygtuką "Kopijuoti" , jungties informacija nukopijuojama į atmintį. Paspaudus Ctrl+v ją galima persikelti į norimą vietą.

IŠSAUGOTI

Paspaudžiamas mygtukas "Išsaugoti"

Įmonės (DB)

3. Kliento duomenų bazės aprašymas

Menu punkte "Įmonės (DB)" spaudžiamas mygtukas  ir aprašoma kliento duomenų bazė.

Įmonės (Duomenų bazės)

Paieška

Klientas	DB vardas	Web adresas	Įmonės ID	Valiuta	SQL tipas	API prefix'ai	Aktyvūs
Kliento duomenų bazė							
Kliento jungtis *							
UAB "Rivilė" TESTING - GW1 (30)							
DB vardas *				SQL tipas *			
imone				SQL Anywhere (SYBASE)			
Įmonės ID *				Valiuta *			
01				EUR			
Web adresas *							
40564562							
<input checked="" type="checkbox"/> Aktyvus							
API RAKTAI		VARTOTOJAI		LICENCIJOS			
<div>+ APRAŠYTI LICENCIJŲ SKAIČIŲ</div>							
				IŠSAUGOTI		ATSTATYTI	
						UŽDARYTI	

"**Kliento jungtis**" - pasirenkama iš anksčiau aprašyto kliento jungčių sąrašo. Per čia duomenų bazę susiejama su pačiu klientu.

"**DB vardas**" - įrašomas duomenų bazės, su kuria bus dirbama, vardas

"**SQL tipas**" - iš sąrašo pasirenkamas darbo režimas "MS SQL Server" arba "SQL Anywhere (SYBASE)".

Įrašomas "**Įmonės ID**", bazinė **valiuta** bei **WEB adresas**. Kur rasti šiuos nustatymus aprašyta [čia](#).

4. Licencijų suteikimas

Jeigu bus dirbama su aplikacijomis, aprašomas joms suteiktų licencijų kiekis.

Pasirenkama skiltis "**Licencijos**".

Spaudžiamas mygtukas "**Aprašyti licencijų skaičių**"

"**Aplikacija**"- nurodoma, su kuria aplikacija vartotojas turi teisę dirbti, pvz., "MSCAN".

"**Licencijų skaičius**" - nurodomas licencijų skaičius pasirinktai aplikacijai.

Paspaudžiamas mygtukas "**Išsaugoti**"

Ateityje lauke "**Panaudota**" matysis, kiek vartotojų naudoja pasirinktą aplikaciją.

Vartotojai

5. Kliento sistemos administratoriaus (CLIENT_ADMIN) sukūrimas

Meniu punkte "**Vartotojai**" spaudžiamas mygtukas  ir sukuriamas naujas sistemos vartotojas.

Naujas vartotojas

El. paštas *	Vartotojo vardas *
admin@rivile.lt	admin
Vardas *	Pavardė *
Vardenis	Pavardenis
Rolė *	
CLIENT_ADMIN	
Klientas *	<input checked="" type="checkbox"/> Aktyvus vartotojas
UAB "Rivilė" TESTING	
Slaptažodis *	Pakartokite slaptažodį *
.....

DARBAS SU APLIKACIJOMIS

+ PRIDĖTI TEISĘ DIRBTI SU APLIKACIJA

IŠSAUGOTI

↺ ATSTATYTI

UŽDARYTI

Nurodomas **elektroninis paštas, vardas, pavardė**.

"**Vartotojo vardas**" - sukuriamas prisijungimo vardas bei slaptažodis.

Vartotojas prie sistemos gali jungtis naudodamas elektroninį paštą arba vartotojo vardą, todėl šie rekvizitai yra unikalūs visoje sistemoje.

"**Rolė**" - iš sąrašo parenkama rolė "**CLIENT_ADMIN**"

Pasirinkite..

USER

CLIENT_ADMIN_READONLY

CLIENT_ADMIN

DEALER_ADMIN_READONLY

DEALER_ADMIN

"**Klientas**" - iš sąrašo parenkamas klientas.

Uždedamas požymis "**Aktyvus vartotojas**".

Paspaudžiamas mygtukas "**Išsaugoti**"

IŠSAUGOTI

Kliento administratorius pats aprašo su internetinėmis aplikacijomis dirbančius savo įmonės vartotojus, sukuria ir administruoja API raktus.

Kaip sukuriami vartotojai, galintys dirbti su aplikacijomis, aprašyta [čia](#).

Kaip sukuriami ir administruojami API raktai, aprašyta [čia](#).