

DrayTek

VigorACS 3

Gebruikers, netwerken & rechten



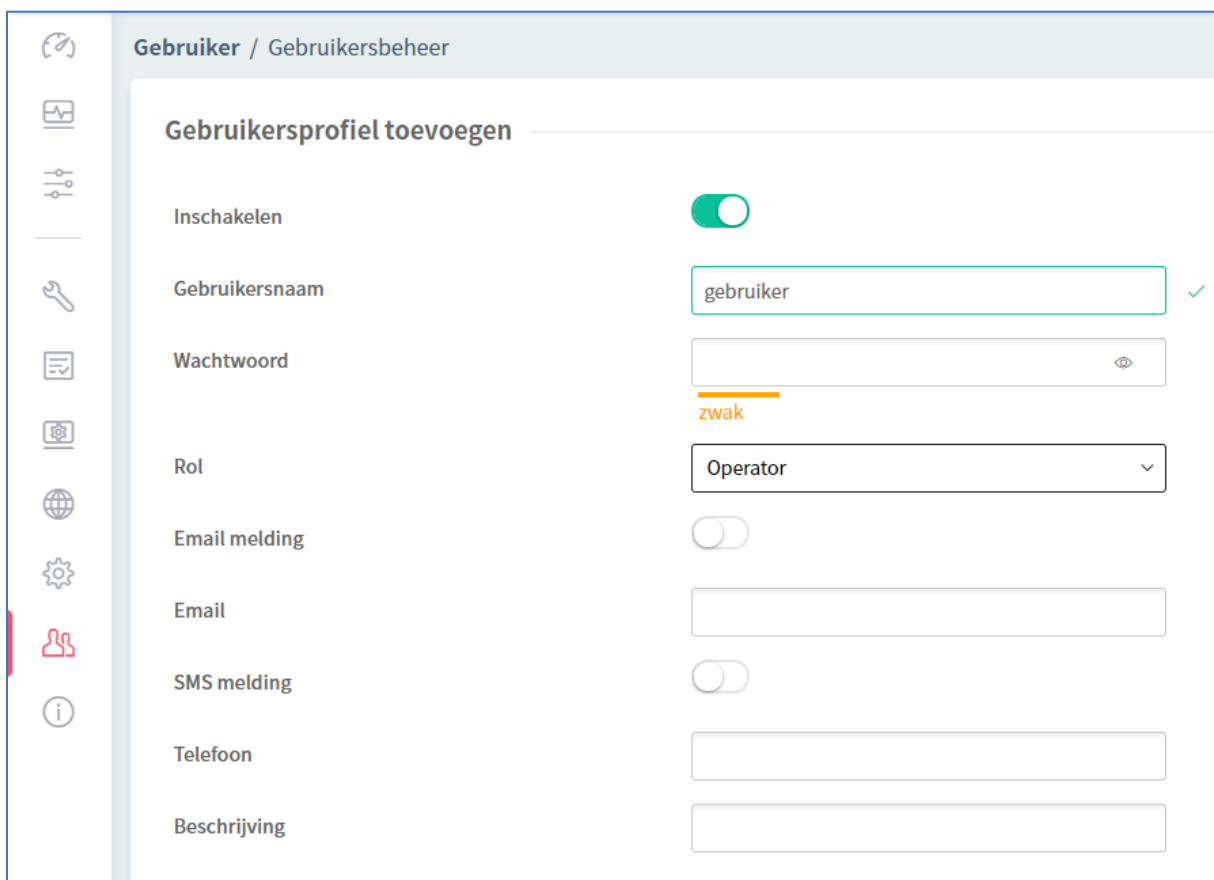
Inhoudsopgave

Gebruiker aanmaken	3
Gebruiker toevoegen aan een bestaande netwerk groep	4
Gebruiker toevoegen aan een nieuwe netwerk groep.....	5
Gebruikers rechten	6
Wholesale Wizard	9

Gebruiker aanmaken

In VigorACS 3 is het mogelijk om met diverse gebruikers rollen te werken, iedere gebruiker heeft zijn eigen rechten in VigorACS 3. In deze handleiding ziet u de verschillen in gebruikersrechten, hoe u een gebruiker aanmaakt en kunt toevoegen aan een specifieke netwerk groep.

Het aanmaken van een VigorACS 3 gebruiker kan bij Gebruikersbeheer (User Management), klik vervolgens op **+Toevoegen** om een nieuwe gebruiker aan te maken.



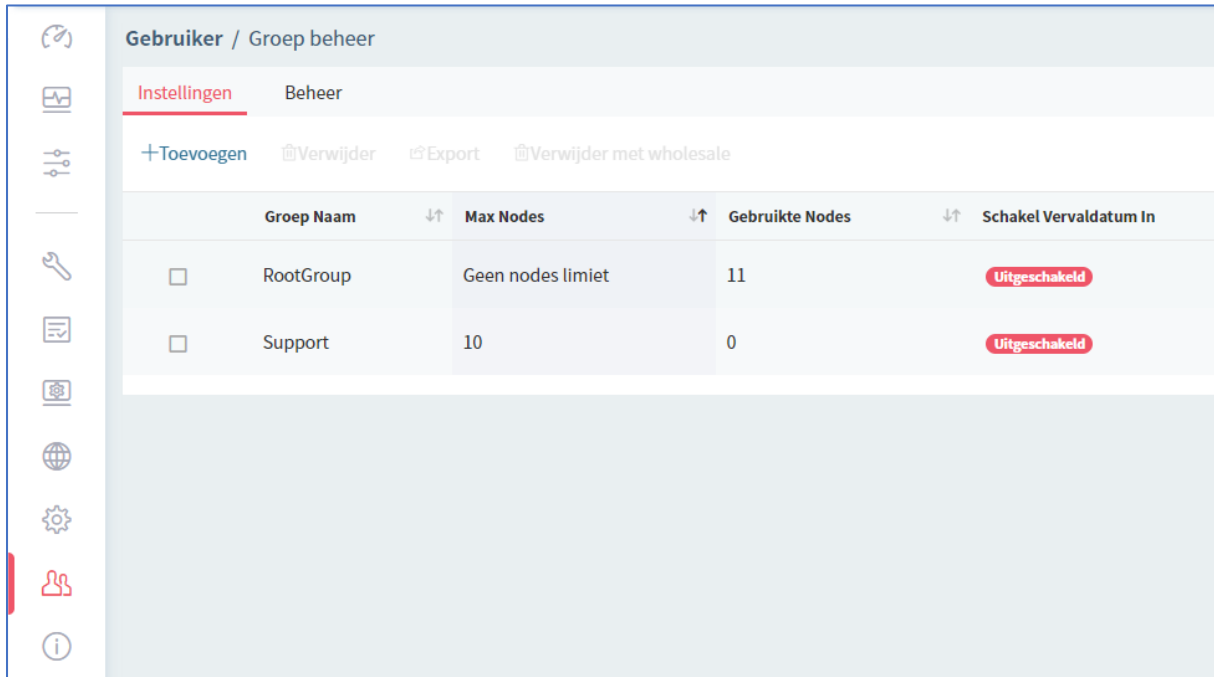
The screenshot displays the 'Gebruiker / Gebruikersbeheer' interface. The main heading is 'Gebruikersprofiel toevoegen'. The form includes the following fields and controls:

- Inschakelen:** A green toggle switch is turned on.
- Gebruikersnaam:** A text input field containing 'gebruiker' with a green checkmark to its right.
- Wachtwoord:** A text input field with a password strength indicator below it showing 'zwak' (weak) in orange.
- Rol:** A dropdown menu with 'Operator' selected.
- Email melding:** A grey toggle switch is turned off.
- Email:** An empty text input field.
- SMS melding:** A grey toggle switch is turned off.
- Telefoon:** An empty text input field.
- Beschrijving:** An empty text input field.

Afhankelijk van de rechten zal een gebruiker toegang krijgen tot een netwerk groep, een System Administrator krijgt toegang tot elke netwerk groep. Daarnaast kunt u zelf bepalen tot welke netwerkgroep een gebruiker toegang krijgt. Dit is mogelijk in Groep Beheer (Group Management), meer informatie is te vinden op de volgende pagina.

Gebruiker toevoegen aan een bestaande netwerk groep

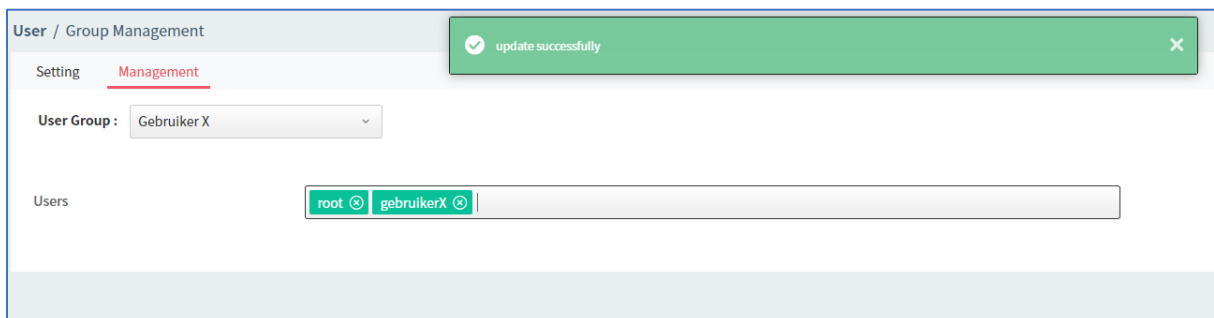
Een netwerk groep aanmaken heeft enkele voordelen, u kunt bijvoorbeeld een beperkt aantal nodes koppelen aan een netwerk groep. Daarnaast kunt u een gebruiker specifiek aan deze netwerk groep koppelen zodat ook enkel alleen dit netwerk zichtbaar is voor de desbetreffende gebruiker.



The screenshot shows the 'Gebruiker / Groep beheer' interface. It has a sidebar with various icons and a main content area. The main content area has a header 'Gebruiker / Groep beheer' and two tabs: 'Instellingen' (selected) and 'Beheer'. Below the tabs are buttons: '+Toevoegen', 'Verwijder', 'Export', and 'Verwijder met wholesale'. A table lists user groups with columns: 'Groep Naam', 'Max Nodes', 'Gebruikte Nodes', and 'Schakel Vervaldatum In'. The table contains two rows: 'RootGroup' and 'Support'. Both rows have a checkbox on the left and a red 'Uitgeschakeld' button on the right.

	Groep Naam	Max Nodes	Gebruikte Nodes	Schakel Vervaldatum In
<input type="checkbox"/>	RootGroup	Geen nodes limiet	11	Uitgeschakeld
<input type="checkbox"/>	Support	10	0	Uitgeschakeld

Ga naar Group Management en selecteer hier de juiste gebruikers groep (User Group). Zorg er vervolgens voor dat de juiste gebruiker wordt toegevoegd.



The screenshot shows the 'User / Group Management' interface. It has a header 'User / Group Management' and a green notification box at the top right that says 'update successfully'. Below the header are two tabs: 'Setting' and 'Management' (selected). Under 'Management', there is a 'User Group' dropdown menu with 'Gebruiker X' selected. Below that is a 'Users' section with a list of users: 'root' and 'gebruikerX'. Both users have a small circular icon next to their names.

Gebruiker toevoegen aan een nieuwe netwerk groep

Uiteraard is het ook mogelijk zelf een nieuwe netwerk groep aan te maken, waar u de gebruiker aan kunt koppelen. Enkele belangrijke instellingen zijn:

Group name : Netwerk groep naam.

Nodes : De hoeveelheid CPE's (nodes) die aanwezig mogen zijn in deze netwerk groep.

Enable Global Mail Server : Mogelijkheid tot gebruik maken van de globale SMTP server in VigorACS 3.

Enable Expire Date : Inschakelen van een vervaldatum voor deze netwerk groep.

Expire Date : Bepaal op welke datum de netwerk groep moet vervallen.

Setting Management

Add Group

Group name	<input type="text" value="GebruikerX"/> ✓
Nodes	<input type="text" value="5"/>
Enable CPE Notify Mail/SMS/SNMP	<input type="checkbox"/>
Enable Global Mail Server	<input checked="" type="checkbox"/>
Enable Global SNMP Server	<input type="checkbox"/>
Enable Expire Date	<input checked="" type="checkbox"/>
Expire Date	<input type="text" value="2020/12/31"/>

Gebruikers rechten

Onderstaand een overzicht van de rechten per gebruikers rol.

	SYSTEM ADMIN.	GROUP ADMIN.	ADMIN.	OPERATOR	VIEW ONLY OP.
NETWORK DASHBOARD	v	v	v	v	v
NETWORK STATISTICS	v	v	v	v	v
NETWORK MONITORING	v	v	v	v	v
ALARM	v	v	v	v	v
LOGS	v	v	v	v	v
DEVICES	v	v	v	v	v
CLIENTS	v	v	v	v	v
CELLULAR DATA USAGE	v	v	v	v	Δ
FLOOR PLAN	v	v	v	v	Δ
ROGUE AP DETECTION	v	v	v	v	v
NETWORK CONFIGURATION	v	v	v	v	v
VPN	v	v	v	v	v
AP PROFILE	v	v	v	-	-
ROUTE POLICY(SD-WAN)	v	v	v	-	-
VOIP WAN(SD-WAN)	v	v	v	-	-
CPE DASHBOARD	v	v	v	v	v
CPE STATISTICS	v	v	v	v	v
CPE MONITORING	v	v	v	v	v
ALARM	v	v	v	v	v
LOGS	v	v	v	v	v
DIAGNOSTICS	v	v	v	v	v
WAN(SD-WAN)	v	v	v	Δ	Δ
VPN(SD-WAN)	v	v	v	Δ	Δ
VOIP(SD-WAN)	v	v	v	Δ	Δ
CPE CONFIGURATION	v	v	v	v	Δ
MAINTENANCE	v	v	v	-	-

	SYSTEM ADMIN.	GROUP ADMIN.	ADMIN.	OPERATOR	VIEW ONLY OP.
SCHEDULED BACKUP	v	v	v	-	-
CONFIGURATION RESTORE	v	v	v	-	-
FIRMWARE UPGRADE	v	v	v	-	-
DEVICE REBOOT	v	v	v	-	-
SYSTEM PASSWORD RESET	v	v	v	-	-
SCHEDULE PROFILE	v	v	v	-	-
FILE MANAGER	v	v	v	-	-
REPORTS	v	v	v	v	v
REPORT TASKS	v	v	v	v	v
REPORTS	v	v	v	v	v
PROVISIONING	v	v	v	-	-
GLOBAL PARAMETERS	v	v	v	-	-
CPE SET PARAMETERS	v	v	v	-	-
FIRMWARE UPGRADE	v	v	v	-	-
NETWORK MANAGEMENT	v	v	v	-	-
SYSTEM	v	v	v	v	v
SYSTEM PARAMETERS	v	-	-	-	-
LANGUAGE	v	-	-	-	-
EXTERNAL MONITORING SERVER	v	-	-	-	-
BLOCK HOST	v	-	-	-	-
CLEAR LOGS	v	-	-	-	-
UPLOAD SERIAL NUMBER	v	-	-	-	-
GOOGLE API KEY	v	-	-	-	-
CERTIFICATE	v	-	-	-	-
BACKUP DATABASE	v	-	-	-	-
LOGIN BULLETIN	v	-	-	-	-

	SYSTEM ADMIN.	GROUP ADMIN.	ADMIN.	OPERATOR	VIEW ONLY OP.
ADVERTS CAROUSEL	v	-	-	-	-
LOGS	v	v	v	v	v
USER	v	v	-	-	-
USER MANAGEMENT	v	v	-	-	-
(USER) GROUP MANAGEMENT	v	-	-	-	-
(ALL NETWORK) DEVICE GROUP	v	-	-	-	-
EXTERNAL AUTH. SERVER	v	-	-	-	-
MAIL SERVER	v	v	-	-	-
FUNCTION MANAGEMENT	v	-	-	-	-
WHOLESALE WIZARD	v	-	-	-	-
SMS SERVER	v	v	-	-	-
SNMP SERVER	v	v	-	-	-
ABOUT	v	v	v	v	v
LICENSE INFORMATION	v	v	-	-	-
LICENSE MAIL NOTIFY	v	-	-	-	-
LICENSE AGREEMENTS	v	v	v	v	v

v	page available
Δ	page available but cannot make changes
-	page not available

Wholesale Wizard

De Wholesale Wizard kunt u gebruiken om eenvoudig een netwerk en gebruiker aan te maken, op basis van een 5-tal configuratie stappen kunt u snel een netwerk en gebruiker creëren.

Stap 1: Aanmaken van de gebruiker, hier bepaald u tevens de rol/rechten van deze gebruiker. Bij een Groep beheerder zal deze gebruiker alleen toegang krijgen tot de netwerk groep welke u aanmaakt bij de vervolg stappen.

1 Gebruiker aanmaken 2 Gebruikersgroep aanmaken 3 Netwerk aanmaken 4 Overzicht 5 Voltoeien

Stap 1 - Gebruiker aanmaken

Gebruikersnaam *

Wachtwoord *
 zeer sterk

Telefoon

Email

Rol

Status

Mail notificatie

SMS melding

Beschrijving

Stap 2: Aanmaken van een nieuwe gebruikersgroep waarbij u de mogelijkheid hebt om het aantal nodes en een eventuele vervaldatum van dit account te bepalen.

1 Gebruiker aanmaken 2 Gebruikersgroep aanmaken 3 Netwerk aanmaken 4 Overzicht 5 Voltoeien

Stap 2 - Gebruikersgroep aanmaken

Selecteer groep:

Nieuwe groep

Groep naam *

Nodes
 (-1 : Geen limiet)

Globale mail server

Schakel vervaldatum in

Vervaldatum

Stap 3: Mogelijkheid tot het aanmaken van een nieuw netwerk met login credentials welke te gebruiken zijn voor de CPE's.

The screenshot shows a progress bar at the top with five steps: 1. Gebruiker aanmaken, 2. Gebruikersgroep aanmaken, 3. Netwerk aanmaken (highlighted), 4. Overzicht, and 5. Voltooien. Below the progress bar, the title is "Stap 3 - Netwerk aanmaken". There are two tabs: "Bestaand netwerk" and "Nieuw netwerk". Under "Nieuw netwerk", there are several input fields: "Parent Network" (Root Network), "Netwerennaam*" (Gebruiker X), "Gebruikersnaam" (gebruikerX), "Wachtwoord" (masked with dots), and "Locatie".

Stap 4: Overzicht van het zojuist gemaakt netwerk en gebruiker.

The screenshot shows the progress bar with step 4, "Overzicht", highlighted. The title is "Stap 4 - Overzicht". It displays details for the user and the user group. The user details include: Gebruikersnaam (gebruikerX), Rol (Group Administrator), Status (Active), Mail notificatie (Uitschakelen), and SMS melding (Uitschakelen). The user group details include: Groep naam (Gebruiker X), Globale mail server (Uitschakelen), Nodes (5), and Schakel vervalt data in (true).

Stap 5: Voltooien van de configuratie.

The screenshot shows the progress bar with step 5, "Voltooien", highlighted. The title is "Stap 5 - Voltooien". The main content area displays a loading spinner and the text "Aan het verwerken ... Even wachten, a.u.b...".

De gebruiker kan zich vervolgens aanmelden met de in stap 1 opgegeven gebruikersnaam/wachtwoord credentials.

Vorbehoud

We behouden ons het recht voor om deze en andere documentatie te wijzigen zonder de verplichting gebruikers hiervan op de hoogte te stellen. Afbeeldingen en screenshots kunnen afwijken.

Copyright verklaring

© 2021 DrayTek

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of op enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Ondanks alle aan de samenstelling van deze handleiding bestede zorg kan noch de fabrikant, noch de auteur, noch de distributeur aansprakelijkheid aanvaarden voor schade die het gevolg is van enige fout uit deze uitgave.

Trademarks

Alle merken en geregistreerde merken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren.