

Blink Portal

Version 1.5.6

Uppdaterad övervakningstjänst för gateways

Vi har utökat möjligheten att få automatisk rapportering via email för gateway statusförändringar. Man kan nu, direkt under organisationen för varje nätägare i Blink Portal, ange vilka personer som skall få email om att gateway status ändras.

På sidan som visar detaljer för en gateway ser man nu tydligt vilken status vald gateway har och hur denna status har förändrats över tid.

Formatering av gateway- och sensorinformation

Knappen INFORMATION som finns både för gateway och för sensorer i Blink Portal hämtar rådata för gateway och sensor från nätverksservern. Denna rådata är nu formaterad för att det skall gå enklare att få en överblick av denna.

Blink Forum

Vi har lanserat ett forum som nås via <https://forum.blink.services>

På detta forum diskuterar vi högt och lågt om LoRaWAN™. Användarna har möjlighet att ställa frågor till oss på Blink Services. Det är också möjligt att starta diskussionstrådar på egen hand där användare från andra organisationer kan bidra med sin kunskap och expertis.

Forumet kräver att vi på Blink Services lägger upp ett konto och ansökan om konto finns på forumets inloggningssida.

Förenklad användarhantering

Vi har förenklad användarhanteringen då man efter skapad användare skall koppla den nya användaren till de organisationer som denna ska vara en del av. Innan var man tvungen att först skapa användaren, välja vilka roller denna skall ha och sen navigera till en annan sida för att välja organisation.

Nu går det direkt vid skapande tillfället att både välja roller och organisationer för nya användare.

Buggrättningar

- Åtgärdat problem med navigering till rätt sida i portalen efter inloggning
- Användare kan inte längre ange ?-tecken för en sensors DevEUI vilket ställde till det vid navigering till sensordetaljer för dessa sensorer
- Åtgärdat fel vid uträkning av faktureringsunderlag som rör sensorer som är satta som inaktiva
- Sortering av sensorer baserat på kolumnen Senast kommunicerat gav en felaktig sortering som nu är åtgärdat
- Åtgärdat problem med att provisionera gateways och avprovisionera sensorer mot nätverksservern
- Då sensorexport valdes för export till Microsoft Azure och denna export misslyckades på grund av att motsvarande sensor inte skapats i Azure så hamnade sensorexporten i ett läge där det tog väldigt lång tid innan portalen försökte exportera data igen. Detta är nu åtgärdat.