

TH1NG inleder samarbete med Emulate för effektivisering inom energisektorn

TH1NG har ingått ett partneravtal med Emulate, och parterna inleder en gemensam satsning inom energisektorn. Samarbetet grundar sig i en lösning för smart energistyrning och energioptimering, genom att kombinera funktionalitet inom IoT och AI, med energibolagen som den primära målgruppen.

En sektor som har blivit alltmer relevant inom IoT är energisektorn. IoT möjliggör en omvälvande transformation genom ökad effektivitet, förbättrad driftsäkerhet och möjligheten att integrera förnybara energikällor på ett mer adaptivt sätt. Energibolag som omfamnar IoT-teknologier kan dra nytta av dessa innovationer för att möta kraven på en smart och hållbar framtid.

Emulate är ett techbolag som bidrar till omställningen mot en CO2-neutral värld genom smart och effektiv integrering av energiresurser i samhället. Bolaget har utvecklat algoritmer för att minska energikostnader och elnätsavgifter samt mitigera utmaningarna som följer av intermittenta energikällor.

TH1NGs IoT-plattform, IoT Open, är skapad för att integrera och använda motsvarande AI-funktionalitet i kombination med IoT, för att möjliggöra intelligenta beslut inom olika områden. Parternas lösningar, som kombinerar IoT med AI, riktar sig mot energibolag för att stärka energibolagens erbjudande mot slutkunder. Den första kunden för parternas lösning blir Skellefteå Kraft.

I strävan efter en mer hållbar framtid har föreningen mellan IoT och AI, som går under samlingsnamnet AIoT, tagit position som en relevant lösning. AIoT-teknologier optimerar effektiviteten och driver samtidigt branschen mot ett renare och mer motståndskraftigt samhälle.

- Vi inleder en satsning inom energisektorn tillsammans med Emulate för att skapa innovativa tjänster riktade primärt till energibolag. Omställningen till ett klimatneutralt samhälle kräver smarta energilösningar, och TH1NGs IoT-lösningar möjliggör nya intelligenta tjänster. Våra gemensamma lösningar ger bland annat slutkunder möjlighet att effektivisera sin elförbrukning, vilket innebär besparingar för användaren, säger Klas Westholm, VD på TH1NG.

- Jag är väldigt entusiastisk över vårt partnerskap med TH1NG. Vi står i början av att realisera energioptimeringens verkliga potential för konsumenter och samhället. Framgång kommer från samarbetsinsatser som denna. Med TH1NGs IoT-plattform och vår expertis inom regler och energimarknader är vi redo att skjuta fram gränserna och överträffa energiföretagens och deras kunders förväntningar, säger Shwan Lamei, VD på Emulate.

Kontakter

Klas Westholm
VD, TH1NG AB
E-post: klas.westholm@th1ng.se
Mobil: +46 (0)737-45 48 00

Om oss

TH1NG UTVECKLAR OCH LEVERERAR KRITISK DIGITAL INFRASTRUKTUR SOM MÖJLIGGÖR SMARTA OCH HÅLLBARA SAMHÄLLEN Med IoT-plattformen IoT Open kan TH1NG, tillsammans med samarbetspartners, koppla ihop alla saker som kommunicerar och därmed möjliggöra framtidens tjänster. Smarta fastigheter, -industrier, -hem, smart vård och -omsorg samt -hållbarhetsutveckling kan samtliga dra nytta av vår teknik och kompetens för att utveckla det smarta samhället som nu växer fram. Genom att knyta samman stora mängder av data från sensorer och andra enheter, kan IoT Open utgöra den centrala knutpunkten i samhället. Digital konnektivitet är grunden för att skapa dessa lösningar och tjänster, och TH1NG erbjuder flertalet olika kommunikationssätt, såsom 5G, Fiber och LoRaWAN. TH1NG bildades 2018 och har cirka 25 anställda. Våra kontor finns i Stockholm, Borlänge och Göteborg i Sverige samt i Reutlingen i Tyskland. Bolaget är noterat på Nasdaq First North Growth Market. Certified Adviser är Redeye AB.

Denna information är sådan information som Th1ng är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 2024-02-27 08:44 CET.

Bifogade bilder[Bild2](#)**Bifogade filer**[TH1NG inleder samarbete med Emulate för effektivisering inom energisektorn](#)