

iiote erbjuder kostnadsbesparande IoT-lösning för portar, dörrar och grindar

Göteborg 2018-04-23

Trött på alla omkostnader vid
avbrott på era portar och grindar?

Vi har en enkel, billig, drift- och framtidssäker
lösning som hanterar problemet, nyfiken?

<http://www.iiote.com/portiot/>

iiote tillhandahåller konsulttjänster och produktlösningar inom Internet of Things (IoT) och lanserar nu en ny smart kostnadsbesparande lösning kallad PortIoT för övervakning av alla typer av portar, dörrar och grindar där det tidigare varit begränsat eller för dyrt med annan teknologi.

iiote har arbetat med branschexperten Ale Portar AB med över 20-års erfarenhet och kompetens inom området. Tester har utförts på flertalet portar med långt över hundra öppningar per dygn. Detta för att säkerställa tillförlitligheten i denna typ av lösning där trådlösa sensorer används med LoRaWAN™ standarden. Metoden kan normalt användas med samtliga på marknaden existerande system, ingen specialanpassning krävs.

- För att minimera servicekostnaden och kosta samma avbrott har vi arbetat med iiote för att hitta en lösning för motordrivna portar. Lösningen kan även användas för andra typer av dörrar, galler eller grindar som öppnas och stängs regelbundet. Risken finns för klämskador och för att göra porten säker att hantera måste säkerhetsanordningar som manöverdon, klämskydd, fotoceller och nödstopp kontrolleras regelbundet. Lika viktigt är det att kontrollera att det inte förekommer skador, korrosion eller slitage. PortIoT hjälper oss minska att en skada uppstår genom den data vi får av installerade sensorer och räkna ut rätt serviceintervall och därmed spara pengar för vår kund, säger Ville Kuusinen VD på Ale Portar AB.

- Samarbetet med Ale Portar gör att iiote får tillgång till vertikalspecifik branschexpertis som är unik och hjälper oss att förstå de problemen som Ale Portar hanterar dagligen. Denna typ av samarbeten gagnar samtliga parter där vi gemensamt arbetar fram en bra lösning. Vi kommer fortsätta vidareutveckla denna lösning att innefatta exempelvis olika typer av larm allt med hjälp av trådlös sensorteknik, säger Robert Spertina VD på iiote AB.

iiote bidrar till Sveriges mål att vara bäst i världen på att använda digitaliseringens möjligheter.



iiote - make sense of IoT

Om iiote AB

iiote arbetar med företag, kommuner och organisationer vid implementering av IoT i verksamheten, från behovsanalys och strategi till planering, genomförande och systemintegration.

iiote har spetskompetens inom IoT, IT och Telekom i kombination med branschspecifik kompetens från bygg-, maskin- och fordonsindustrin. **iiote** tar fram lösningar som driver utvecklingen av enkel och innovativ IoT framåt inom samhället. Detta möjliggörs av radiosystem som använder energisnål teknologi det vill säga Low Power Wide Area Networks (LPWAN).

Kontakt: Robert Spertina, VD & Head of IoT, tfn +46 70 797 6788, robert.spertina@iiote.com

Om Ale Portar AB

Ale Portar utför service på alla industriportsfabrikat. Vi reparerar portar, grindar, bommar, lastbryggor och lyftbord. Detta gör vi med fullutrustade servicebilar och akut. Vi har kunskap och erfarenhet av alla sorters industriportar, lastbryggor, vädertätningar och grindar mm. Ale Portar har mer än 20 års erfarenhet och kan därigenom erbjuda serviceavtal till fast pris.

Kontakt: Ville Kuusinen, VD, tfn: +46 729 944 900, ville@aleportar.se