

N3smart

Få full oversikt og mer ut av Renholdssoner med N3smart!

Med Renholdssoner
på IoT 4G nettet
skaper vi verdi for
våre kunder!

Den intelligente renholdssonen

Med N3smart får du beskjed om renholdssonen ikke fungerer som den skal og trenger ettersyn. Det logges også informasjon om driftstid og hvor den enkelte maskinen er brukt. Vår kundeservice overvåker driftsportalen og hjelper deg med å sikre drift og dermed funksjonen til renholdssonen slik at du kan endre renholdet og ta ut store gevinster på å effektivisere driften. Du får din egen portal eller vi sender våre signaler til den portalen du ønsker. Vi har åpen API og sender i alle formater.

Gjennom ny IoT-sensor teknologi og 4G narrow band skaper vi verdi og dyktiggjør våre kunder!

Slik fungerer det!



1. Sonen

Gjennom en IoT-sensor montert i N3evo maskinen registreres informasjon om driftstid og lokasjon på den enkelte renholdssonen.

2. Skyen / driftsportalen

All informasjon fra den enkelte renholdssonen blir på sikker måte sendt til N3smart IOT sentralsystemet og tilgjengeliggjort i driftsportalen.

3. Overvåking / rapportering

Vår dedikerte kundeservice overvåker driftsportalen, bygget og renholdssonene for deg. Dette hjelper deg med å sikre at drift og renhold fungerer optimalt. Om noe trenger oppfølging, varsler vi deg slik at du kan bruke tiden din på andre ting.

4. Enklere hverdag for deg

Du som kunde kan selv logge inn og følge med i driftsportalen, sette opp automatiske e-post varsler om avvik, og/eller du kan motta rapporter fra oss hver måned.

Produktinformasjon

- N3smart maskinsensor installert i N3evo maskinen
- N3smart sensor installert ved renholdssonen
- N3smart driftsportal
- Alle N3evo maskiner og renholdssoner oppkoblet på IoT 4G nettet
- N3smart algoritme løsning i kjøreløpsett for total status på driften iht. forventet drift/renholdstid på renholdssonen
- **Rødt lys:** Maskinen ikke tilstrekkelig brukt
- **Gult lys:** Maskinen brukt tilstrekkelig på noen av renholdssonene i bygget, men ikke alle
- **Grønt lys:** Maskinen brukt tilstrekkelig på alle renholdssonene i bygget
- Kartfunksjon med lokasjon av hvert bygg med renholdssoner
- Drilldown på hver renholdssone pr. bygg
- Forventet driftstid på hver renholdssone
- Faktisk driftstid på hver renholdssone med tidsstempel
- Størrelse på hver renholdssone
- Varsling på avvik i renholdstid og ikke utført renhold på renholdssonen iht. forventet drift/renholdstid
- Søkefelt for lettere navigasjon
- Kundeservice og support som sikrer driften og funksjonen av N3smart og renholdssonen