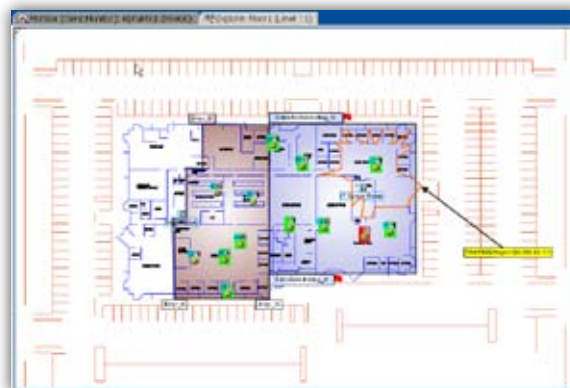


■ ■ ■ Moves trådløse lokalisering-løsning gjør det raskt og enkelt å lokalisere **kritiske enheter!**

Har din virksomhet trådløst nettverk (WLAN) eller planlegger å installere det? Da kan dere enkelt utvide bruksområdet til også å lokalisere, overvåke og administrere viktige gjenstander. Ved hjelp av Moves løsning kan man med stor presisjon hurtighet lokalisere kostbare og kritiske enheter i dine lokaler på en monitor.

Hva kan lokaliseres og overvåkes?

Gjenstander det er viktig å ha oversikt over som for eksempel flyttbart AV utstyr i kontorlokaler, trucker på et lager, hjertestartere og instrumenter på et sykehus, og rullestoler på en helseinstitusjon merkes med en wlan-tag som sender signaler om hvor enheten befinner seg. Videre kan alle enheter med trådløst nettkort som PCer, telefoner og PDAer lokaliseres. Med samme infrastruktur kan man også overvåke og sikre kostbare verdigjenstander som kunst og stasjonært elektronisk utstyr slik at det utløses en alarm hvis de flyttes.



Hva trenger man og hvordan gjøres dette?

Moves lokalisering-løsning er basert på produkter fra Trapeze Networks. Løsningen fungerer på de fleste typer trådløst nett, også fra andre produsenter enn Trapeze. Det eneste man trenger i tillegg til lokalisering-løsningen er noen ekstra aksesspunkter for å kunne lokalisere.

For virksomheter med trådløst nett (WLAN) utarbeides det et kart over lokalene som brukes i forbindelse med administrasjon av det trådløse nettet. Dette kartet vil benyttes for å lokalisere enheter på monitor i sann tid. Det er også meget enkelt å integrere løsningen med eksisterende systemer for asset management, workflow og resource planning for å nevne noen.

LIVE DEMO

Move vil gjerne bevise at vi kan løse dine lokalisering og sikringsbehov. Kontakt oss på 66 77 99 00 eller på salg@move.no for å avtale en live demo på vårt kontor på Aker Brygge i Oslo.

■ ■ ■ Moves lokaliseringsløsning sikrer ditt trådløse nettverk ved å avgrense **trådløs tilgang!**

Har din virksomhet trådløst nettverk (WLAN) eller planlegger å installere det? Da kan dere enkelt utvide funksjonaliteten til også å få lokasjonsbasert tilgang til det trådløse nettet ved å avgrense tilgangen i soner og mot yttervegg, eller skru tilgangen av og på i klasserom, møterom eller andre arealer.

Unik kontroll av de trådløse signalene

Med Moves lokaliseringsløsning kan man styre og kontrollere tilgangen til de trådløse signalene i nettet. Dette gir utvidet sikkerhet i forhold til det som normalt ligger i den trådløse infrastrukturen og økt trådløs funksjonalitet for virksomheten.

Ved å dele opp lokalene i rom eller soner kan man:

- Gi/nekke tilgang til spesielle applikasjoner i et rom/en sone.
- Begrense tilgangen til gjestenettet til deler av lokalene/bygget.
- Definere sikker sone kun i denne delen av lokalene/bygget.

- Skru av tilgangen til nettet i et klasserom/møterom i forbindelse med prøver/tester.
- Begrense tilgangen til nettet/applikasjoner til et rom eller sone for en begrenset periode, for eksempel avgrense styrerommet i forbindelse med styremøter.
- Stoppe tilgangen til de trådløse signalene ved ytterveggen, for å hindre oppkobling til nettet utenfra.

Hva trenger man for å gjøre dette?

Moves lokaliseringsløsning er basert på produkter fra Trapeze Networks. Løsningen fungerer på de fleste typer trådløse nett, også fra andre produsenter enn Trapeze. Det eneste man trenger i tillegg til lokaliseringsløsningen er noen ekstra aksesspunkter for å kunne avgrense tilgangen til de trådløse signalene.

LIVE DEMO

Move vil gjerne bevise at vi kan avgrense trådløse signaler. Kontakt oss på 66 77 99 00 eller på salg@move.no for å avtale en live demo på vårt kontor på Aker Brygge i Oslo.