

Hvorfor har over 170 kommuner valgt ARX Sikkerhetssystem?

Experience a safer
and more open world



Kommunereformen kan by på utfordringer med adgangskontrollsystemene på tvers av de gamle kommunegrensene. I dette arbeidet legger de som jobber i denne sektoren mye energi i å få tjenestene til å fungere i en ny organisasjon. Og ikke minst er det en skare av ansatte å ta vare på i en omstillingsfase.

En kanskje litt spesiell, men viktig utfordring er sikring av bygningsmassen. Her vil det være store variasjoner i håndtering av adgangskontroll. Noen har vært frempå og investert i oppegående fremtidssikrede systemer. Andre har fått installert adgangskontrollsystemet for noen tiår siden med «moden» teknologi, mens andre i hovedsak benytter mekaniske nøkler. En slik salig blanding byr på utfordringer for forvaltningen av adgangssystemene. Et typisk eksempel vil være at det pekes ut et felles rådhus, mens det fremdeles vil være behov for å utføre oppgaver fra de andre rådhusene i de tidligere kommunene. Medarbeidere vil forflytte seg mellom bygningene, så de må ha mulighet til å ta seg inn og forflytte seg mellom ulike soner i bygget.

Flerbrukshaller, helsehus og skolebygg vil alle skape slike behov. Tenk bare på hvor mange kort og nøkler som må i omløp for at Drift eller en ambulerende vaktmestertjeneste skal få utført sine oppgaver.

Med ulike typer adgangskontrollsystem betyr det at medarbeiderne må utstyres med flere adgangskort. Hvis teknologiene spiller på lag, kan de samles i ett kombinert kort. Ofte er det snakk om kortlesere fra ulike produsenter, og de vil ikke påta seg å integrere på tvers av fabrikater. Det betyr å

gå på akkord med sikkerheten.

Det er klokt å planlegge for en samkjøring av adgangskontrollsystemene i den nye kommunen.

I en periode vil man nok måtte leve med et flerhodet troll, med ulike kort og nøkler. Men ta fatt på jobben med å samle sikring i ett system. Forvaltningen blir enklere og rimeligere, og sikkerheten holdes på ønsket nivå i alle bygninger.

Flere enn 170 kommuner har allerede valgt adgangskontrollsystemet ARX. Og det er ikke uten grunn. Da kan adgangskontroll i alle bygg administreres sentralt, samtidig som lokale administratorer håndterer sine oppgaver i sin virksomhet eller enkelte bygg.

Med såkalt intelligens i låskasser og andre komponenter (HiO) går det ut et varsel på e-post eller sms ved feilfunksjoner før ting stopper opp. Og hvis det skjer en stopp, vil en driftsansvarlig med erfaring kunne sende ut en som sjekker. Ofte er det en stein eller andre enkle fysiske hindringer som kan fjernes. Slike egenskaper reduserer bruk av ressurser på servicefolk og annen ekspertise.

Det betaler seg i lengden å planlegge og gjennomføre en flytting av det hele over på ett adgangskontrollsystem som “snakker” sammen.

