

RX WEB

Elektronisk adgangssystem

TrioVing[®]
ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions





RX WEB – raskt og enkelt å komme i gang



Et adgangssystem skal være lett å administrere og vedlikeholde. Dette er spesielt viktig fordi systemet ofte administreres av personer som til daglig har mange andre oppgaver.

Logg på systemet via nettleser og programmer personalets adgangstrettigheter. Alle endringer som gjøres oppdateres i systemet i realtid.

PC er kun nødvendig når man setter systemet i drift og når endringer skal utføres. Ved oppstart av RX WEB behøves ingen installasjon av programvare. Den er allerede lagt i sentralenheten. I denne lagres også databasen med brukere, logg og andre typer hendelser.

Hvorfor skal du velge et adgangssystem til dine lokaler?

Et moderne adgangssystem erstatter den tradisjonelle nøkkelenes vanlige funksjon. TrioVing RX WEB hjelper deg i tillegg å kontrollere hvem som får tilgang til ulike soner av dine lokaler, og når de har adgang. For å kunne gjøre en korrekt vurdering av ditt sikkerhetsbehov, bør du stille følgende spørsmål:

Hvem skal ha adgang til lokalene?

En av de store fordelene med RX WEB er håndteringen av ulike personers adgangstrettigheter. Sagt på en enkel måte, skal systemet sørge for at man slipper inn de man vil ha inn og samtidig holder uvedkommende ute. I RX WEB oppdateres endringer du gjør i programvaren, umiddelbart i dørmiljøet.

Hvor skal man ha adgang?

Med RX WEB kan man operere med ulike sikkerhetssoner og gi alle personene i systemet ulik tilgang til forskjellig dører. I systemet konfigureres også dørenes ulike sikkerhetsnivå.

Når skal man ha adgang?

Ikke alle brukerne av et adgangssystem benytter systemet samtidig. RX WEB tar selvfølgelig høyde for det. Dessuten kan behovet for å variere sikkerhetsnivået i lokalene i løpet av en lang arbeidsuke, dukke opp. RX WEB kontrollerer når ulike personer skal få adgang til de forskjellige delene av lokalene. Et tidsskjema inndelt i timer, dager, uker og måneder kontrollerer systemet.

Hvordan skal man ha adgang?

Hvordan identifiserer en person seg for å få adgang til dine lokaler? I dag finnes det ulike løsninger som koder, ID-kort, nøkkelbrikker og kombinasjoner av disse.

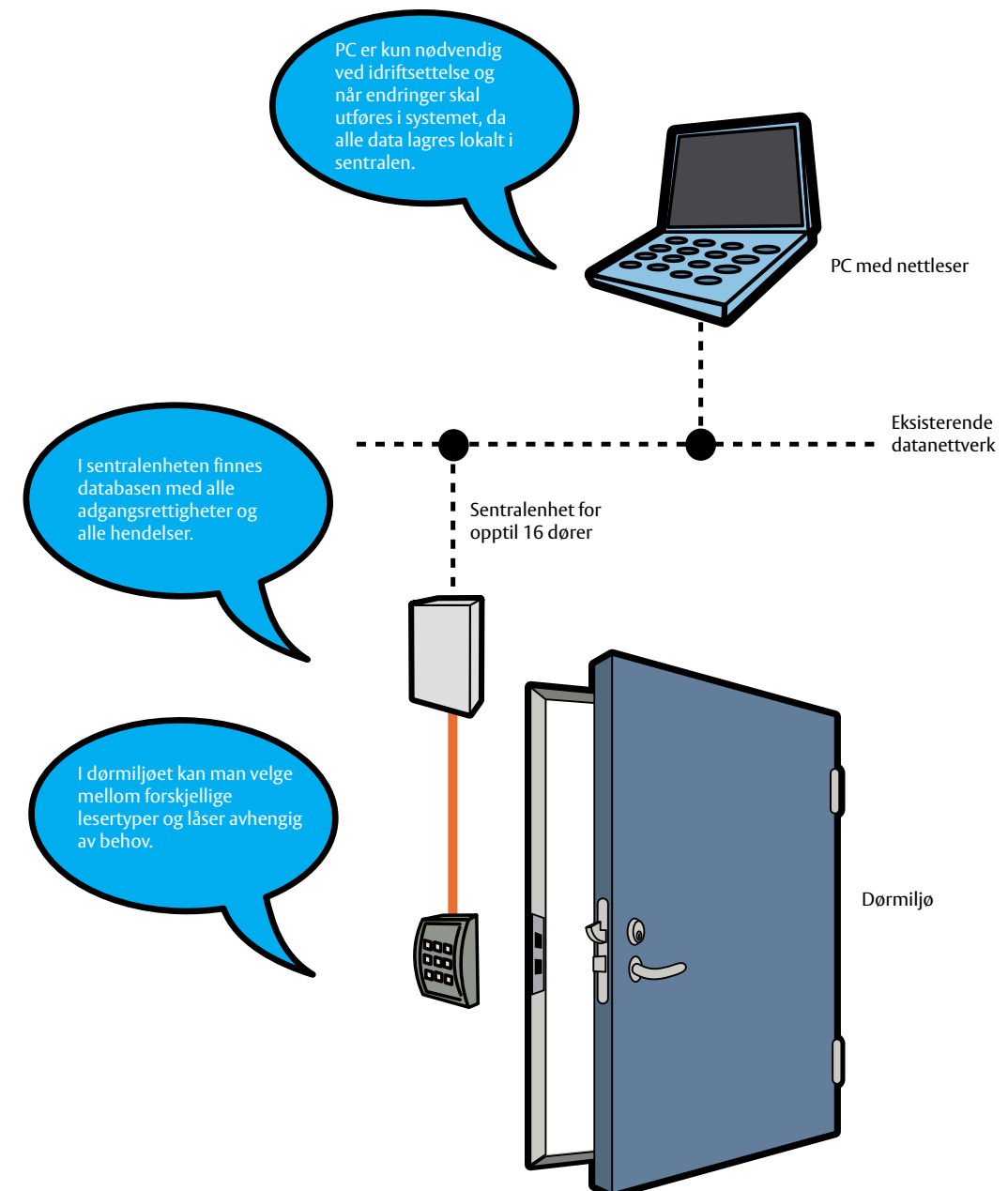
For eksempel kan RX WEB sørge for at alle som passerer hovedinngangsdøren, med høy sikkerhet, må vise kort og samtidig taste en PIN kode. Mens adgangsnivået mellom to avdelinger krever kun kort.

En tryggere arbeidsplass for alle

En person som føler seg trygg på arbeidsplassen, gjør en bedre jobb. TrioVings RX WEB adgangssystem høyner sikkerheten uten å gi avkall på bekvemligheten. Dette sørger for at personalet får en enklere hverdag på en tryggere og sikrere arbeidsplass.

Det er viktig at en sikkerhetsløsning ikke oppleves som tungvint for brukerne og som en belastning for personalet. Et adgangssystem som administreres i realtid gir mange fordeler;

- Økt trygghet for personalet.
- Ingen uvedkommende kan komme inn på arbeidsplassen.
- Om noen mister kortet sitt, kan det sperres og erstattes på få sekunder.
- Ansatte kan slå av alarmen på kortleseren og deretter gå inn som vanlig.
- Alle hendelser kan lagres i en logg og hentes ut ved behov.
- RX WEB oppfyller Datatilsynets regelverk.





Administrere RX WEB

Programvaren til RX WEB er installert i sentralenheten. Du logger på systemet fra valgfri PC som har nettleser. All konfigurering utføres raskt og enkelt med hjelp av en vanlig webleser.

Adgangssystemet RX WEB benytter kalender. Det innebærer at man kan ha ulike behov for adgang når det gjelder tid og nivå:

- Kontorpersonalet har adgang kun med kort i kontortiden, mandag til fredag. Utenfor kontortiden kreves både kort og PIN-kode.
- I helgen og helligdager er lageret sperret for adgang.
- Bedriftens ledelse har adgang 24-7 i alle dører.
- Rengjøringspersonalet har adgang kun onsdager mellom kl. 13:00 – 17:00 i utvalgte dører.

Forskjellige leserteknologier

Adgangskort og brikker

Et adgangskort, eller en brikke, støtter ulike leserteknologier. Det vil si hvordan en leser avgjør om et kort er gyldig eller ikke. I blant kan kortet inneholde fler leserteknologier. Ditt adgangskort/brikke kan i tillegg benyttes i andre applikasjoner.

Berøringsfrie kort

Det berøringsfrie kortet holdes foran leseren. Ingen fysisk berøring er nødvendig. Kortet kan også kombineres med firma sitt ID-kort.

Brikker

Brikker, i mange forskjellige former, fungerer på samme måte som berøringsfrie kort. Den lille og sterke konstruksjonen gjør at de enkelt kan plasseres på et nøkkelknippe.

Leser med tastatur

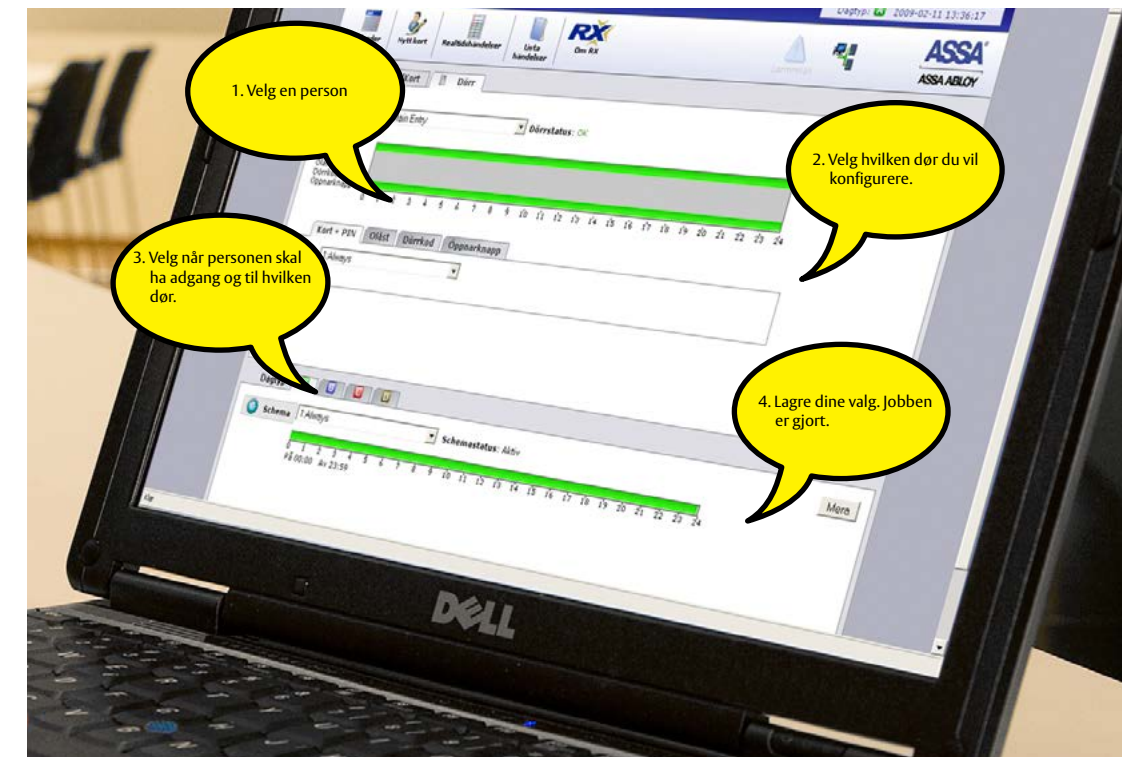
Utvalget av lesere er stort og leveres både med og uten tastatur, for innvendige- og utvendige miljøer.

Dørmontert kortlås

Kortlåser leveres for montasje direkte på døren. Kortlåsen er enkel å montere og det er ikke behov for ytterligere inngrep i døren.

Aperio trådløs kortlås

Aperio er en trådløs kortlås for berøringsfrie kort og brikker. Eksisterende mekanisk låskasse kan som regel benyttes. Dette gir en kostnadseffektiv løsning på innvendige dører i et RX WEB adgangssystem. Lysdioder på kortlåsen indikerer godkjent, respektive ikke godkjent adgang. I god tid innen batteriene går tomme, indikeres lavt batterinivå via lysdioder.



Som operatør av systemet programmerer du i et lite antall menyer når du skal gjøre forandringer i systemet.

Grunntanken med RX WEB er et enkelt og oversiktlig adgangssystem som kan håndteres av dem som vanligvis har andre oppgaver.

RX WEB – raskt, enkelt og kostnadseffektivt for mindre bedrifter

Raskt – ingen programvare behøver å installeres og ingen server må konfigureres.

Enkelt – programvaren er meget enkel å lære. "Alle" kan administrere systemet.

Kostnadseffektivt – RX WEB er et rimelig system å anskaffe og kan bidra til enklere nøkkelhåndtering.



TrioVing a.s
Ski, Oslo og Trondheim
Tlf: 69 24 52 00
E-post: post@trioving.no
www.trioving.no

TrioVing[®]
ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions,
dedicated to satisfying end-user
needs for security, safety and
convenience.