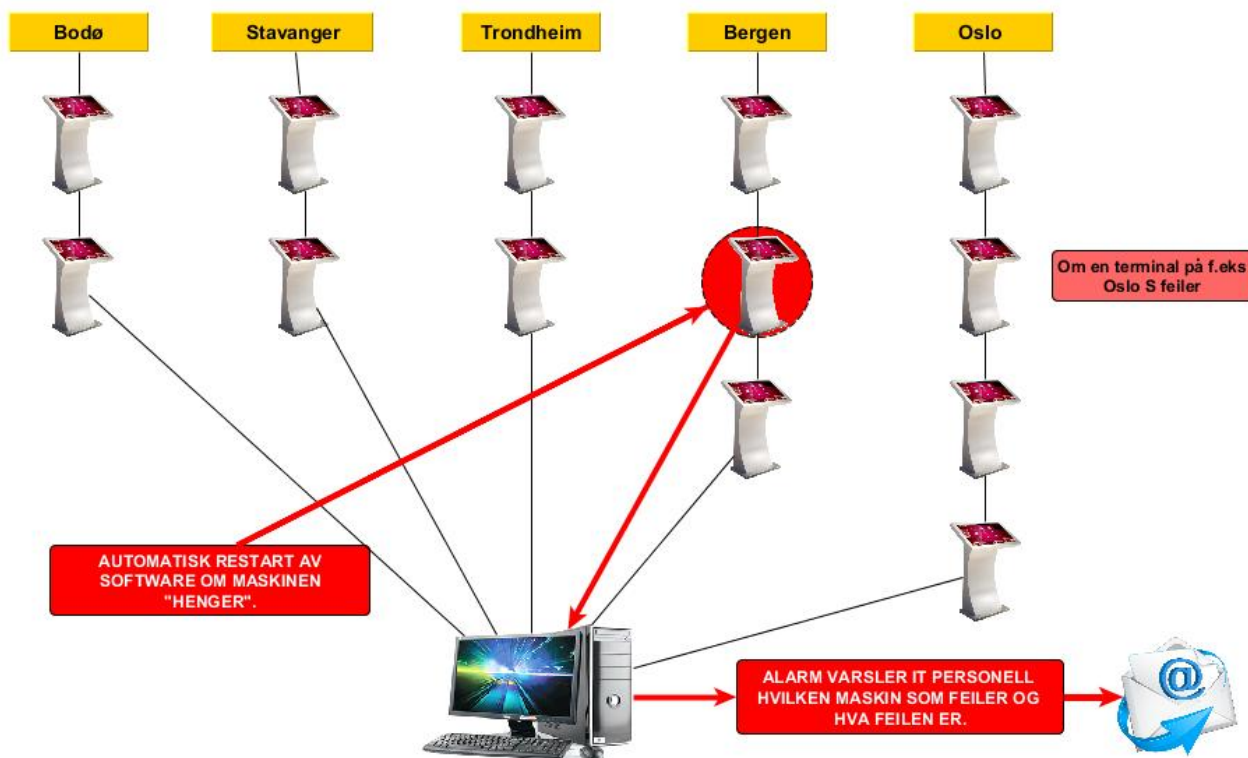


IRONTECH

INFORMASJONSTERMINALER



Microsoft Tilgjengelig med Linux, Android og Windows operativsystem.



Verktøy

Automatisk reparasjon vha omstart av software som har hengt seg opp.



Email

Automatisk email ved behov for service på hardware.



ID

Identifisering av enhet som feiler.



Lås

Tillater ikke åpning av andre web sider enn det bedriften gir tilgang til.







Klokke

Timer tilbakestill terminalen til 1.ste side/startside etter definert tid.



Tastatur

Skjermtastatur popper automatisk opp om alfanumeriske felt skal fylles inn.

| | | |
|--|-----------------|---|
|  | Tastatur | Lar brukeren skifte skjermtastatur til annet språk enn norsk. |
|  | Tastatur | Mulighet for tradisjonelt industri tastatur/mus. |
|  | 16:9/5:4/4:3 | Fremtidens skjermformat i 16:9 er standard, men også mulighet for gamle. |
|  | Innsyn | Begrenset innsyn bakfra pga vinklet skjerm (justerbar). |
|  | Videoformat | Støtter 1080i, dvs Full HD video i fullskjerm på widescreen for framtidig bruk. |
|  | Glass | Robust beskyttelsesglass gjør at touch tåler bruk av nøkler, penner og annet. |
|  | Hansker | Touch funksjon aksepterer bruk av hansker. |
|  | Vann | Mulighet for IP 65 tetting medfører at skjermen tåler vann (spyling med hageslange) |
|  | Sol | Skjermene kan gjøres lesbar i sollys. |
|  | Vann | Skjerm og elektronikk kan gjøres motstandsdyktig mot kondens. |
|  | Vifte | Lavt strømforbruk og vifteløs enhet gir lengre levetid (MTBF). |
|  | Lagring | SSD lagring gir mindre feil enn tradisjonelle harddisker. |
|  | Temp | Stort temperaturområde gir mulighet for bruk i temperaturer under 0°C. |
|  | Database | SQL database gir oversikt over enheter om det er flere terminaler som benyttes. |
|  | Veggmontert | Veggmonterte løsninger tilgjengelig. |
|  | Skjermstørrelse | Tilgjengelig med skjermstørrelser fra 15" til 82". |
|  | Pris | Fordi vi har egen kompetanse til å lage mye har vi LAVERE priser enn andre. |
|  | Norsk | Sentrale deler av software og hardware er designet og produsert i Norge. |