



Kotimainen, uuden sukupolven
kulunvalvontajärjestelmä

Hedsam X

Käyttöohje, KV 1

Aloitushje



Oy Hedengren Security Ab | Lauttasaarentie 50 | 00200 Helsinki
www.hedengrensecurity.fi

KV01_HEDSAM X-WEB OHJE v1.2_FI.

Kulikutason tekeminen

KV02 Päivä ja viikko-ohjelmat:

- Käytetään ainoastaan kulkutasoissa
- Luodaan ensin "Päiväohjelmia" esim 08-16
- Päiväohjelma voi käsittää max 2kpl alku- ja loppu aikaa samana vuorokautena.
- Tämän jälkeen luodaan "Viikko-ohjelmia" jotka koostuvat näistä päiväohjelmista.
- Viikko-ohjelmaan määritetään joka päivälle Ma-Su aikaohjelma ja myös arkipyhäaikaohjelma.
- Päivät jotka ovat arkipyhiä määritellään ohjeessa KV5
- Viikko-ohjelmia käytetään "Kulkutasoissa" määrittelemään milloin voidaan kulkea ovista.

KV03 Kulkutasot:

- Kulkutasolle määritellään mm kulkualue (ominaisuus jolla voi ryhmittää suuri määrä ovia eri alueisiin).
- Kerrotaan mistä ovesta saa kulkea ja millä viikko-ohjelmalla.
- Voidaan myös määrittää kulkutason voimassaolon.

KV04 Henkilöt ja kulkuoikeudet:

- Tässä luodaan henkilöitä ja määritellään millä tunnisteilla kuljetaan missä ovissa.
 - o Yritys, Osasto ja Ryhmä ovat työkaluja helpottamaan hallintaa ja hakuja eri tilanteessa.
 - o Puh vaihde info tieto
 - o Määritellään milloin kyseisen henkilön kulkuoikeus alkaa ja loppuu.
 - o Eri kulkualueille (kulkualue on ryhmä ovia) määritellään viikko-ohjelma milloin voi kulkea ja milloin ei.
 - o Luodaan kulkutunniste. (Kortin numero kenttään) joko
 - Kirjoittamalla tunnisteiden numero
 - Luettamalla lukijalla tunniste jolloin tuntematon tunniste näky listassa klikkaamalla alasveto valikkoa.
 - Kytkeällä USB pöytälukijan ja luettamalla tunniste jolloin lukija syöttää tunnisteiden numeron kenttään.
 - Tuomalla tieto CSV tiedostona.
 - o Jos tunniste esim katoaa voidaan asettaa Kulkukortti tilapäisesti "Ei aktiiviseksi".

KV05 Oviaisetukset:

- Aukiohjaus välilehdellä voidaan määrittää mm millä Viikko-ohjelmalla ovi on auki

KV06 Arkipyhät:

- Arkipyhät asetetaan aina manuaalisesti. Tässä määritellään mitä arkipyhiä Kulunvalvonta ja tai Työnajanseuranta seuraa.

KV07 Releohjaukset:

- Nämä ovat perusohjelmoinnissa nimettyjä ohjauksia kuten esim ovia, hissejä valoja etc
- Voidaan asettaa mm aikaohjelma ohjaamaan relettä.

KV08 Ohjausryhmät (HHL):

- Tässä määritellään miten ohjausryhmät toimivat.
- Milloin automaattisesti Päälle/Pois
- Miten Ulosheitto (henkilöpinon tyhjentäminen) ennen ryhmän automaattista kytkentää
- Voiko aikaa ostaa lisää (leimaamalla voi esim siirtää automaattisen ryhmän päälle ohjauksen esim 2 tunnilla)
- Määritellään myöskin poikkeukset miten ryhmän ohjaus toimii pyhä/erikoispäivänä

KV09 Ryhmätasot:

- Ryhmätasolla määritellään oikeuksia miten ryhmiä voidaan ohjata. (Onko Päälle/Pois kytkentä oikeutta yhteen tai useampaan ryhmään)
- Henkilölle voidaan sitten määritellä mihin ryhmätasoon hän kuuluu.

KV10 Käyttäjät:

- Tässä määritellään Hedsam Webserver ohjelman käyttäjiä ja oikeuksia.
- Voidaan esim luoda käyttäjä jolla on oikeus nähdä: Henkilöt, Ovet, Aikaohjelmat mutta ei oikeutta muuttaa.

KV11 Käyttäjäasetukset:

- Tässä määritellään kirjautuneena olevan henkilön käyttäjäasetuksia kuten mm Salasana, Kieli.

KV12 Suodattimet:

- Voidaan luoda hakusuodattimia joilla löytää nopeasti järjestelmästä tietoa esim: Milloin tietyt henkilöt on kulkenut tietystä ovesta. Toimii "Drag and Drop" toimintona.

KV13 Henkilötiedot CSV tiedostosta:

- Henkilötietojen tuomiseen ohjelmaan.
- Esim lista käyttäjistä

KV14 Ajastetut tehtävät:

- Voidaan ajastaa automaattiseksi mm Raportointi, Tietojen tuonti/lähetys csv tiedostosta.

KV15 Lisärivien asetukset:

- Tässä voidaan lisätä eri valikoissa näkyviä rivitietoja tai kuvia