



bibliotheca smartadmin

Verkkopohjainen tilasto- ja valvontajärjestelmä

smartadmin on kirjaston täydellinen verkossa toimiva hallinnointityökalu, jonka avulla voi laatia erilaisia tilastoraportteja ja päivittää ohjelmistoja etäyhteydellä. Lisäksi sillä voi seurata RFID-ratkaisujen monia eri toimintoja.

smartadmin auttaa kirjastoa varmistamaan korkean käyttöasteen: työkalun avulla voi päivittäin seurata erilaisia tapahtumia ja reagoida niihin nopeasti.

Jos kirjastossa on käytössä Avoin Kirjasto, voi verkkopohjaisen käyttöliittymän avulla tarkistaa esimerkiksi onko itsepalveluautomaatin tulostinpaperi lopussa tai onko automaatti pois päältä ja onko paikalla sillä hetkellä henkilökuntaa, joka voisi korjata tilanteen.

Ohjelmistolla laatii tilastoraportteja itsepalveluautomaattien, porttien ja henkilökunnan työpisteiden tapahtumista. Tilastot näytetään erilaisina kaavioina, ja ne voidaan viedä esimerkiksi Excelliin.

Kirjasto voi myös luoda järjestelmään useita ylläpitäjiä.

Laitteiden valvonta

Valvontaohjelma voidaan ohjelmoida lähettämään aktiivisesti sähköpostia ylläpitäjille esimerkiksi järjestelmän kaatuessa tai vastaavissa tilanteissa.

Käyttöohjeet ja päivitykset

Sovelluksen avulla voidaan myös noutaa uusimmat ajurit ja käyttöohjeet verkosta. Kirjastolla on mahdollisuus päivittää itsepalveluautomaattien ohjelmistot etäyhteyden kautta.

bibliotheca smartadmin

Yleiskuva

- | Laitteiston verkkoyhteystila
- | Laitteiston vikailmoitus valvontasivun kautta

Itsepalveluautomaatit / Lajittelulaitteet

- | Lainojen määrä
- | Palautusten määrä
- | Käyttäjien määrä
- | Automaattien kuormitus
- | Mitä toimintoja käytetään
- | Miten toimintoja käytetään
- | Miten aineistot lajitellaan (erityisen hyödyllinen lajittelulaitteiden lajittelurutiinien optimoinnissa)

Itsepalvelukirjasto

- | Kulunvalvonnassa hyväksytyjen asiakkaiden määrä
- | Kulunvalvonnassa hylättyjen asiakkaiden määrä (esim. jos sisään pyrkii samalla kertaa useita lapsiasiakkaita)
- | Asiakkaiden vierailuajankohdat

Portit

- | Porteilta lähtevien hälytysten määrä
- | Henkilölaskurin rekisteröimä kävijämäärä
- | Hälytysten ajankohdat
- | Asiakkaiden vierailuajankohdat ja sisääntulijoiden määrä

Hyllylukija

- | Luetut aineistot
- | Huomaa! Tiedot puskuroidaan hyllylukijan muistiin, kun lukija ei ole verkkoyhteystiedossa ja lähetään myöhemmin sovellukseen

Henkilökunnan työpisteet

- | Lainausten ja palautusten määrä
- | Tehtyjen konversioiden määrä

Kaaviot

- | Useita kaaviotyyppisiä, kuten pylväsdiagrammeja jne.

Käyttöohjeistus

- | Mahdollisuus noutaa käyttöohjeita ja ajureita

Valvonta

- | Laitteiden valvonta sähköpostihälytysten avulla

Tietojen vienti

- | Tietojen vienti esim. Exceliin

Pyrimme aina varmistamaan, että tiedot ovat oikein esitteen julkaisuhetkellä. Teknisissä tiedoissa ja toiminnoissa voi kuitenkin tapahtua ajan kuluessa muutoksia. bibliotheca ei siksi voi vastata tässä asiakirjassa olevien tietojen oikeellisuudesta.