



Moderni infonäyttöohjelmisto

Cemron Infomonitor on palvelinohjelmisto, jolla hallitaan infonäytöissä näkyviä esityksiä. Ohjelmistossa on helppokäyttöinen web-selaimella toimiva käyttöliittymä, jossa voi ryhmitellä näytöitä, ajastaa esityksiä, hallinnoida käyttäjiä ja käyttöoikeuksia sekä esikatsella esityksiä omalla PC:llä.

Tietosisällön tuottaminen tapahtuu joko Infomonitorin omalla monipuolisella editorilla (käytettävissä tavallisella web-selaimella) tai PowerPoint-ohjelmistolla. Myös Excel- ja MS Word -ohjelmistoilla, tai vastaavilla toimisto-ohjelmistoilla voi tuottaa tietosisältöä näytöihin. Erilaiset kuva-, video-, Flash ja muut näyttävien esitysten tekemiseen käytetyt formaatit ovat tuettuna. Näytöillä voi myös näyttää web-sivuja ja kuvia ulkopuolisista web-osoitteista.

Ohjelmistoon voidaan määritellä organisaation verkossa näkyvät verkkokolevykansio, jossa sijaitsevan aineiston järjestelmä poimii mukaan esitykseen automaattisesti. Näihin kansioihin voi tallentaa esimerkiksi kuva-, video-, Flash- ja HTML-muotoista aineistoa suoraan useista ohjelmista.

Cemron Infomonitor on rakennettu ohjelmisto- ja tietokantaintegraatioita ajatellen. Siinä on monipuolinen ohjelmointirajapinta, jonka avulla muiden järjestelmien tuottamaa tietoa voidaan lukea sisään ja esittää havainnollisessa muodossa, kuten kuvaajina, taulukkoina tai hälytyksinä.

Oy Cemron Ab

www.cemron.fi
www.infonaytto.com

Osoite

Kehräsaari B
33200 Tampere

Puhelin ja sähköposti

010 470 2670
cemron@cemron.fi

Y-tunnus

1985506-8

Tärkeimmät ominaisuudet

- Helppokäyttöinen ylläpitäjille, toimii web-selaimella (IE 7+, Firefox 2/3+, Safari 3)
- Esitykset voi luoda joko suoraan selainkäyttöisellä työkalulla tai Microsoft PowerPoint* -ohjelmistolla (sisältöä voi luoda myös muilla Office-työkaluilla, kuten Word ja Excel, versio 2003).
- Kalvot voidaan ladata myös verkkolevyiltä sijaitsevista jaetuista kansioista. Esim. käyttäjä tallentaa Excel 2003 -ohjelmalla hakemistoon HTML-muodossa tiedoston ja se tulee mukaan esitykseen.
- Tukee kaikki yleisiä sisältömuotoja (mm. Flash (SWF), HTML, PDF, JPG, PNG, GIF, useimmat videoformaatit). Sisältömuodot konvertoidaan automaattisesti näkymään selaintekniikoilla, eli erillisiä ohjelmistoja ei tarvitse asentaa infonäyttöihin. PDF:n muunnoksen saatavuuteen vaikuttaa käytetty palvelimen käyttöjärjestelmä, tuettu vakiona RHEL 5 ja CentOS-palvelinkäyttöjärjestelmissä.
- Olemassa olevia verkkosivuja (esim. intranet, internet, sovellusten web-näkymät) voidaan näyttää kalvoissa.
- Näyttöalue skaalautuu fyysisen näytön kokoon automaattisesti.
- Esitykset ovat katsottavissa myös tavallisilla PC-työasemilla (tarvitaan ainoastaan web-selain)
- Laajennettavissa helposti ja liitettävissä ulkoisiin tietojärjestelmiin ja tietolähteisiin (kuten DB2, Oracle, SAP, Microsoft ym.). Integraatorajapinta perustuu avoimiin, yleisesti paljon käytettyihin standardeihin.
- Kestää suurta kuormitusta, samaa jakeluteknologiaa käytetään suurissa www-portaaleissa.
- Ylläpitäjäkäyttäjien lukumäärää ei ole rajoitettu.
- Käyttäjähallinta ja -oikeudet.
- Esitysten suojaaminen salasanalla.

Oy Cemron Ab

www.cemron.fi
www.infonaytto.com

Osoite

Kehräsaari B
33200 Tampere

Puhelin ja sähköposti

010 470 2670
cemron@cemron.fi

Y-tunnus

1985506-8

Microsoft PowerPoint – käytä tuttua ohjelmistoa esitysten tekemiseen



iSpring-laajennuksen avulla esitysten/kalvojen ylläpitäjät voivat tehdä kätevästi sisältöä suoraan PowerPoint -ohjelmistolla. PowerPoint-esityksissä voi olla esim. videoita osana näyttöä. Esimerkkivideo infosisällön tuottamisesta iSpringillä ja PowerPointilla löytyy osoitteesta: <http://media.cemron.com/examples/infomonitor/>. Olemme iSpring-työkalun virallinen jälleenmyyjä.

Palvelinsuositukset

Cemron Infomonitor voidaan asentaa palvelinlaitteistoon, joka täyttää seuraavat vaatimukset:

- Windows tai Linux (suosittelemme: CentOS/RHEL 5, Windows Server 2003)
- Java J2SE -virtuaalikone (suosittelemme: Sun JDK 6)
- min. 1,0 GHz Intel/AMD-palvelinprosessori
- min. 256 MB RAM

Infonäytön tekniset vaatimukset

- Näytön yhteydessä moderni PC tai näytössä oltava sisäänrakennettu PC (Esim. Samsung "n"-mallit).
- Internet Explorer 7 tai Mozilla Firefox -selain (täysnäyttölaajennuksella)
- Flash-laajennus selaimen
- Suorituskyky ja muistin määrä esityksen sisällön mukaan (esim. FullHD-video vaatii tehokkaan näytönohjaimen)

Oy Cemron Ab

www.cemron.fi
www.infonaytto.com

Osoite

Kehräsaari B
33200 Tampere

Puhelin ja sähköposti

010 470 2670
cemron@cemron.fi

Y-tunnus

1985506-8

Tuoteversiot

Ominaisuus	Infomonitor Single	Infomonitor 5-pack	Infomonitor Server	Infomonitor Enterprise Server
Näyttöjen lukumäärä	1	5	50	100
Rajoittamaton ylläpitäjäkäyttäjien lukumäärä (iSpring Pro -lisenssit hankittava erikseen)	•	•	•	•
PowerPoint-tuki	•	•	•	•
Selainpohjainen ylläpitokäyttöliittymä	•	•	•	•
PDF-tuki (riippuen palvelinalustasta)	•	•	•	•
Web-sivujen näyttäminen esityksessä	•	•	•	•
Selainpohjainen ylläpitokäyttöliittymä	•	•	•	•
Esitysten katselu PC:llä web-selaimella	•	•	•	•
Integraatorajapinta	0	0	•	•
Esityksen ajastus (alku ja/ tai loppu)	•	•	•	•
Yksittäisen kalvon ajastus (alku ja/ tai loppu)	•	•	•	•
Esityksen tai kalvon toisto ajastetusti	0	0	•	•
Hälytysviestit ja esitykset	0	0	•	•
Kalvon näyttöajan määrittäminen	•	•	•	•
Esityksen kaikkien kalvojen näyttöajan määrittäminen	•	•	•	•
Videot	•	•	•	•
Flash-animaatiot	•	•	•	•
Kuvat	•	•	•	•
Excel-tuki (HTML-export)	•	•	•	•
HTML	•	•	•	•
Kuvat	•	•	•	•
RSS-syötteet (esim. uutiset kalvoiksi muista lähteistä)	0	0	•	•
Palvelimen hajautusmahdollisuus				•

Oy Cemron Abwww.cemron.fi
www.infonytto.com

Osoite

Kehräsaari B
33200 Tampere

Puhelin ja sähköposti

010 470 2670
cemron@cemron.fi

Y-tunnus

1985506-8

Cemron**infomonitor** **Oy Cemron Ab**

Kehräsaari B, 33200 Tampere, Finland

tel. 010 470 2670

myynti@cemron.com

www.infonaytto.com

Oy Cemron Ab

www.cemron.fi
www.infonaytto.com

Osoite

Kehräsaari B
33200 Tampere

Puhelin ja sähköposti

010 470 2670
cemron@cemron.fi

Y-tunnus

1985506-8