

BASICO

BEYOND BUSINESS SUPPORT

DFM



FM systemer i Danmark vol. 3

Program for dagen

- Kl. 09:30 Ankomst & morgenmad
- Kl. 10:00 Velkomst
- Kl. 10:05 Data for drift - hvordan kommer man i gang med digitalisering af sin bygningsmasse
v/ Tore Hvidegaard, adm. direktør, 3dbyggeri danmark
- Kl. 10:30 Digitalisering af FM – hvis det ikke kan forklares, kan det ikke forsvares!
v/ Kim Jacobsen, indehaver af K-Jacobsen A/S og formand for DFM netværks digitaliseringsudvalg
- Kl. 10:55 Pause
- Kl. 11:05 FM drift og samspillet med økonomisystemer
v/ Peter Leth Donnerstag, Manager CFO Services, Basico
- Kl. 11:30 Opsamling og debat samt workshop med cases fra Nikolai Randal Petersen, Region H, Henrik Tuxen, Bygningsstyrelsen og Jens Dalsgaard, Københavns Universitet
v/ Tore Hvidegaard, adm. direktør, 3dbyggeri danmark
- Kl. 12:30 Messe, frokost og uddeling af rapporten 'FM systemer i Danmark vol. 3'
- Kl. 13:30 Tak for i dag

FM-systemer i Danmark 2018

2016



2017



2018



Rapportens indhold

Metode

- Metode og hovedkonklusioner
- Systemtyper
- 6 gode råd fra leverandørerne

Artikler

- Driftsorganisationen skal stille krav til data
- Digitalisering af drift og byggeri ved DTU
- FM-digitaliseringsstrategi – 4 vigtige strategiske forhold
- Skab værdi i FM med finansielle data fra økonomisystemet

Markedsundersøgelse

- Samlet oversigt over FM-systemer
- Leverandørpræsentationer

Metode

I forlængelse af de sidste udgaver af rapporten har leverandørerne haft mulighed for at opdatere informationerne om deres systemer ved besvarelse af et spørgeskema.

Spørgeskemaet er blevet finjusteret, og der er blevet tilføjet 5 nye spørgsmål. Dette er gjort for at efterleve efterspørgsel fra leverandører og læsere - og for at følge den teknologiske udvikling, som der har været inden for FM-systemer.

Justeringerne og spørgsmålene forholder sig til systemernes mulighed for:

- at registrere anlæg via mobil app
- at vise 2D, 3D og 360° billeder via app og webbrowser
- at logge brugernes svar ifm. notifikationer
- at generere en oversigt over disponeret økonomi



Rapportens indhold

Metode

- Metode og hovedkonklusioner
- Systemtyper
- 6 gode råd fra leverandørerne

Artikler

- Driftsorganisationen skal stille krav til data
- Digitalisering af drift og byggeri ved DTU
- FM-digitaliseringsstrategi – 4 vigtige strategiske forhold
- Skab værdi i FM med finansielle data fra økonomisystemet

Markedsundersøgelse

- Samlet oversigt over FM-systemer
- Leverandørpræsentationer



Artikler

Stor tak til artikelforfatterne som har delt ud af deres viden om arbejdet med FM-systemer.



- Opstart af digitaliseringsprojekt
- Identificering af forretningskritiske informationer
- Best practice for implementering af FM-systemer
- Koblingen mellem FM-system og økonomisystem

Centralt for erfaringerne er et fokus på forarbejde, behovsafdækning, implementering og ikke mindst arbejdet med forandringsledelse, som følger i kølvandet på ændrede processer og arbejdsgange.

Rapportens indhold

Metode

- Metode og hovedkonklusioner
- Systemtyper
- 6 gode råd fra leverandørerne

Artikler

- Driftsorganisationen skal stille krav til data
- Digitalisering af drift og byggeri ved DTU
- FM-digitaliseringsstrategi – 4 vigtige strategiske forhold
- Skab værdi i FM med finansielle data fra økonomisystemet

Markedsundersøgelse

- Samlet oversigt over FM-systemer
- Leverandørpræsentationer



Markedsundersøgelse

Dette år er vi stolte af, at kunne byde 2 nye leverandører velkommen til rapporten.

Oversigten skaber et overblik over systemer fra følgende leverandører:

