

MEC-VAK Referenceliste 2015

Referencelisten for nogle af de udvalgte ejendomme - hvor vi efter renovering og installation af CTS-anlæg har opnået optimal drift, sikkerhed og økonomisk styring af varmecentraler.

Nogle af ejendommene har link til en CASE-STORY eller ARTIKEL, hvor ejendommens bestyrelse eller vi fortæller om forløbet.

Ønskes yderligere referencer og oplysninger - evt. et kort besøg og drøftelse i varmecentralen uden beregning - står vi naturligvis til disposition.

| Ejd. Sag nr. | Ejendommens navn Område/ Bydel ----- Ejendomstype | Projekt Rådg. År | Varmekonsulenternes rolle for projektering, tilsyn og energirådgivning: Renovering / Konvertering / Driftsoptimering/ TREND CTS-anlæg / Rørudskiftning mv. | Link: Case-story Artikel |
|--------------|---|------------------|--|------------------------------------|
| 100007 | E/F Gormsgade 6-10 København ----- Boligejendom 87 boliger | 2013 | Totalrenovering af varmecentral og konvertering fra olie til fjernvarme samt udskiftning af strengreguleringsventiler på varmeanlæg. Optimering af energiforbruget via TREND CTS-anlæg. | |
| 100022 | E/L Mølleåparken Lyngby ----- Boligejendom Varmelaug: 6 blokke 395 boliger 12 rækkehuse 4 parcelhuse | 2001 | Renovering af varmecentral med 3 kondenserende gaskedler. Optimering af energiforbruget via TREND CTS-anlæg. Indregulering af varmestreng. | Se og læs case-ark |
| 100023 | A/B Søndre Fasanvej 93 Valby ----- Boligejendom 20 boliger | 1999 | Renovering af varmecentral. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |
| 100049 | A/B Poppelgården København S ----- Boligejendom 128 boliger | 1999 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | |
| 100105 | E/F Sct. Jørgens Gård København V ----- Boligejendom 100 boliger | 2003 | Renovering af varmecentral og forberedt til Fjernvarme vand. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |
| 100119 | A/B Skt Kjelds Gade København Ø ----- Boligejendom 70 boliger | 2001 2004 | Totalrenovering af varmecentral og forberedt til Fjernvarme Vand. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Rørudskiftning i ejendommen. Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |
| 100127 | A/B AST Brønshøj ----- Boligejendom 428 boliger 3 Karreer | 1999 | Renovering af varmecentral. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |

MV-2015_Referenceliste-kort.doc

| Ejd. Sag nr. | Ejendommens navn Område/ Bydel ----- Ejendomstype | Projekt Rådg. År | Varmekonsulenternes rolle for projektering, tilsyn og energirådgivning: Renovering / Konvertering / Driftsoptimering/ TREND CTS-anlæg / Rørudskiftning mv. | Link: Case-story Artikel |
|--------------|--|------------------|--|---|
| 100132 | A/B Mosegården Valby ----- Boligejendom 402 boliger 2 Karreer/Blokke | 1999 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Vandspildsalarm. Løbende energirådgivning. | |
| 100148 | A/B Langager Valby ----- Boligejendom 39 boliger | 1994 | Totalrenovering af varmecentral Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | |
| 100178 | E/F Søagerpark Greve ----- Boligejendom 56 boliger | 1990 | Optimering af olie-forbrug via TREND CTS-anlæg. ----- Berlingske Tidende havde en artikel om vores Elektroniske Varmemester i Boligen 1990. | Se og læs Forside Artikel 1990 |
| 100180 | G/F Fuglsanghusene Virum ----- 4 rækker 39 huse | 1997 | Totalrenovering af varmecentral og gaskedler Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | |
| 100197 | A/B Humlegården København V ----- Boligejendom 110 boliger | 1998 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. | |
| 100203 | E/F Gl. Kongevej 31 København V ----- Boligejendom 16 boliger | 1998 | Renovering af varmecentral og konvertering fra olie til fjernvarme. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. | |
| 100214 | A/B Brønshave Valby ----- Boligejendom 71 boliger 3 blokke | 2004 | Totalrenovering af 1 varmecentral og nedlæggelse af 2 andre. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Rørudskiftning i ejendommen Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |
| 100226 | A/B Istedgade/ Saxogade København V ----- Boligejendom 33 boliger | 1996 | Renovering af varmecentral Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | |
| 100231 | A/B Slagelsesgade/ Sorøgade København Ø ----- Boligejendom 14 boliger | 1996 | Renovering af varmecentral Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | |

| Ejd. Sag nr. | Ejendommens navn Område/ Bydel ----- Ejendomsstype | Projekt Rådg. År | Varmekonsulenternes rolle for projektering, tilsyn og energirådgivning: Renovering / Konvertering / Driftsoptimering/ TREND CTS-anlæg / Rørudskiftning mv. | Link: Case-story Artikel |
|--------------|---|---------------------|--|--|
| 100242 | A/B JoJo København N ----- Boligejendom 513 boliger 4 karreer | 1998 2012 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Udskiftning af varmevekslere. Løbende energirådgivning.. | Se og læs case-ark |
| 100265 | A/B Lille Amalienborg København V ----- Boligejendom 49 boliger | 1996 | Ny varmecentral. Indlæggelse af centralvarme og varmt brugsvand. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. ----- SBI henvendte sig til os i forb. med forskning af varmtvandsforbruget i 2006. Vi leverede BV-forbrugs data gennem en periode, se rapport: SBI 2009:10. Varmt Brugsvand. Måling af forbrug og varmetab fra cirkulationsledninger. | Se og læs SBI-uddrag 2009 |
| 100287 | Niels Steensen VL NSK & NSG København Ø ----- Varmelaug 2 ejd. Kollegium og Gymnasium | 2006 | Renovering af varmecentral med varmevekslere forberedt til fjernvarme Vand. 6 blandesløjfer. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg Løbende energirådgivning. ----- Mester Tidende havde en artikel om Varmelaugets Dampvarmecentral i 2006. | Se og læs Artikel 2006 |
| 100310 | A/B Uranienborg København ----- Boligejendom 36 boliger | 2008 2016 | Renovering af varmecentral og konvertering fra fjernvarme Damp til fjernvarme Vand. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Tilskudsberettiget byfornyelsesprojekt indeholdende isolering af klimaskærm og optimeringer på vand- og varmerør. | |
| 100330 | A/B Gunløg København S ----- Boligejendom 201 boliger | 2013 | EVA-analyse og rapport Optimering af eksist. varmecentral via eksist. Siemens CTS-anlæg Løbende energirådgivning. | - |
| 100339 | E/F Frederiksborgvej 10-12 København NV ----- Boligejendom 28 boliger | 2002 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Vandspildsovervågning. Løbende energirådgivning. | |
| 100340 | A/B Borgervangen København Ø ----- Boligejendom 84 boliger | 2007 | Renovering af varmecentral. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |

| Ejd. Sag nr. | Ejendommens navn Område/ Bydel ----- Ejendomsstype | Projekt Rådg. År | Varmekonsulenternes rolle for projektering, tilsyn og energirådgivning: Renovering / Konvertering / Driftsoptimering/ TREND CTS-anlæg / Rørudskiftning mv. | Link: Case-story Artikel |
|--------------|---|------------------|--|---------------------------------------|
| 100486 | A/B Alleparken B & C Frederiksberg ----- Boligejendom 160 boliger 2 Blokke | 2011 | Totalrenovering af 2 VC og udskiftning af samtlige vandrør i foreningen. Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | |
| 100500 | E/F Nærum Park Nærum ----- Boligejendom 156 boliger 6 Blokke | 2011 2013 | Renovering af 3 varmecentraler Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. | Se og læs case-ark |
| 100536 | A/B Røvsingshus København ----- Boligejendom 49 boliger | 2011 2016 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. Løbende energirådgivning. Udskiftning af alle varmerør i form af ændring fra 1-streng til 2-streng samt konvertering af varmecentral fra damp til fjernvarme. | |
| 100557 | Region H - PcB Ballerup ----- 25 blokke | 2014 | Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg og Vejrprognose-styring. Løbende energirådgivning.. | Se og læs case-ark |
| 100558 | A/B Skårupvej I Hvidovre ----- Rækkehuse 40boliger 8 Blokke | 2013 | Udskiftning af fordelingsledninger for brugsvand | |
| 100597 | A/B Kong Georgs vej 66-70 Frederiksberg ----- Boligejendom 30 boliger | 2015 | Totalrenovering af varmecentral Optimering af energiforbrug via TREND CTS-anlæg. | |

Venlig hilsen
Varmekonsulenterne ApS

Flemming Henrik Jørgensen
Ingeniør og Energikonsulent