

Bygningsvedligehold og klimæændringer

Tid: Onsdag, d. 27. maj 2009
Kl. 09.00 – 16.00

Sted: Hindsgavl Slot
Hindsgavl Allé 7
5500 Middelfart

Tilmelding 1. E-mail ddv@ddv.org
2. Hjemmeside www.ddv.org

Pris DDV medlem kr. 3.200 excl. moms.
Ikke medlem kr. 4.100 excl. moms.
Prisen gælder for den første deltager



Ved flere tilmeldte fra samme firma ydes der 25% rabat for efterfølgende deltagere.
Konferenceafgiften dækker foredrag, kompendium frokost & forfriskninger.
Uddannelsesinstitutioner kan ved henvendelser til DDV sekretariatet aftale særpris for studerende.

Bekræftelse Udsendes umiddelbart efter tilmeldingen

Faktura Udsendes umiddelbart efter tilmeldingen

Afmelding Ingen refusion ved afmelding senere end 1 uge før afviklingen

Ønsker du at blive medlem af DDV, og/eller ønsker du yderligere oplysninger, så kontakt os venligst.

Arrangør DDV

Den Danske Vedligeholdsforening

Købmagergade 86 · 7000 Fredericia

Tlf.: 7591 4455 · mail: ddv@ddv.org

www.ddv.org



INVITATION TIL KONFERENCE

Bygningsvedligehold og klimæændringer

ONSDAG D. 27. MAJ 2009, KL. 9.00 - 16.00
HINDSGAVL SLOT



Bygningsvedligehold og klimænderinger

På konferencen vil Jesper Theilgaard, foredragsholder og meteorolog i DR, komme med en anden udgave af dagens vejr end den, vi kender. Humoristisk, vidende og med sin dybe indsigt på området vil han sætte klimænderingerne i et perspektiv, vi også vil kunne handle ud fra.

– Han fortæller blandt andet, at »Vejret og klimaet ser ud til at forandre sig – og med hastigere skridt end vi har været vant til. Det stiller os alle overfor nogle nye muligheder og ikke mindst nye udfordringer. Har din virksomhed en strategi i forhold til klimaforandringerne?

Vi ved ikke med 100% sikkerhed, hvad der foregår, men vi kan ikke vente med at tage seriøse beslutninger. Derfor er debatten vigtig«

- Klimænderingerne betyder for boligejerne, at de skal sikre hus og hjem mod oversvømmelser og stormskader. Der skal tænkes fremad – men ikke i panik!
- Klimænderingerne betyder, at vi i Danmark i fremtiden kan forvente stigende temperaturer, øget vandstand i havene og højere grundvand, mere og kraftigere regn samt mere vind og flere storme. Tusinder af huse vil styrte ned ved næste orkan! – Er dit tag sikkert?
- Kloaksystemerne skal fremover kunne klare voldsommere regnvejr. Den større nedbør kan få kloakkerne til at svømme over, da systemerne slet ikke er bygget til at lede de store mængder regn – du risikerer, at vandet i stedet stiger op og ind i dit hus!
- Det er ikke sikkert det er smart at placere nybyggeri lige i vandkanten eller nede på havneanlægget!
- Klimænderinger rammer forsikringskunder. Forsikringsbranchen rustet sig til markant stigende udgifter som følge af klimaforandringer. I særligt udsatte områder kan det

fremover blive svært at tegne forsikring på grund af klimaforandringer!

- Vi skal meget hurtigt have nedsat vores udledning af CO₂, hvis ikke det skal gå helt galt med klimænderingerne! Bygninger sluger 40 procent af Danmarks energi. Energirenoveringer kan være en af vejene til at nedsætte CO₂-udledningen.

Overskrifterne er mange, men hvad ved – eller tror – vi egentligt? Og hvad gør vi?

Konferencen henvender sig primært til bygningsejere, administratorer og vedligeholdsansvarlige inden for både privat virksomhed, styrelser, regioner og kommuner.

Danmark skal i november/december være vært for klimatopmødet i København. Den Danske Vedligeholdelsesforening ønsker også her i »klimaåret« at sætte fokus på bygningsvedligehold i relation til klimænderingerne. Hvordan påvirker klimænderingerne bygningernes levetid? Hvor længe skal vi blive ved med at reparere på nedslidte og energimæssigt dårlige bygningsdele i stedet for at udskifte disse med nye energirigtige »vedligeholdsløse« bygningsdele? Hvordan renoveres og vedligeholdes med bæredygtige principper?

Kom og hør om udfordringerne og løsningerne. Hør om teoretiske muligheder og konkrete projekter. Mød andre der er optaget af klimænderingernes betydning for vore bygninger og vedligeholdet af disse. Deltag i diskussionen og knyt nye netværk.

Velkommen til konferencen på Hindsgavl Slot den 27. maj 2009.

Jørgen Klokkedal
Formand for netværket BYG

Program

08.30	Registrering og morgenkaffe	12.20	Frokost
09.00	Velkomst Jørgen Klokkedal, Bascon A/S, formand for netværket BYG i DDV	13.20	Case. Regnvand i byen – Odense er godt i gang Per Henrik Nielsen, Odense Vandsekskab A/S
09.05	Indledning – hvem er interessenterne? Poul Henrik Due, Cowi A/S	13.45	Case. En historie fra en ikke så fjern fortid Det fungerede ikke – man glemte at tænke naturen ind Jens Holk-Christiansen, Kuben Management A/S
09.20	Klimænderinger – udfordringer og muligheder for danske virksomheder Jesper Theilgaard, meteorolog i DR	14.05	Case. Middelfartmodellen for energibesparelser i offentlige bygninger Energibesparelsen betaler anlægsinvesteringen Jørgen Knudsen, Middelfart Kommune
10.05	Hvilke nye forsikringsforhold vil klimaforandringerne generere? Bo Balschmidt, Forsikring & Pension	14.30	Case. Energirigtig renovering af betonbyggeri fra 60'erne. Planer og konkrete projekter Hans Henrik Høg, Albertslund Kommune
10.25	Kaffepause	14.55	Kaffepause
10.50	Klimænderingernes indflydelse på konstruktion af nye bygninger Carsten Rode, Danmarks Tekniske Universitet	15.20	Diskussion – panel med dagens indlægsholdere Ordstyrer: Poul Henrik Due, Cowi A/S
11.15	Klimatilpasning af eksisterende bygninger Torben Valdbjørn Rasmussen, Statens Byggeforskningsinstitut	16.00	Afslutning
11.40	Vi opsamlar og spreder viden til byggebranchens professionelle aktører Præsentation af det nye videncenter Vagn Holk Lauridsen, Videncenter for energibesparelser i bygninger		
12.00	Energioptimering af den eksisterende bygningsmasse Eksempler på hvordan det kan gøres Poul Kusk, Bascon A/S		

