

MÅNEDENS TEMA

Grønn  
Byggallianse

Hvordan oppnå  
optimale lysforhold  
i lavenergibygg?

25. august kl. 11.30 - 16.00



*Nydalen skole*



*NSB-konferansesenter*



*Bellonahuset*



*Lysaker Park*

## Program

11.30 **Registrering / lett lunsj**

12.00 **Velkommen og introduksjon til programmet**

>>> Erik A. Hammer, daglig leder i Grønn Byggallianse

- **Dagslys 1**

Hvordan opprettholde gode dagslysforhold i et A-bygg?

>>> Professor Barbara Matusiak, NTNU

- **Dagslys 2**

Solskjerming og integrasjon med lysstyring

>>> Vental-SAS

- **Bestillerkompetanse 1**

Eksempel fra Nydalen skole

>>> Avantor/Fagerhult

- **Bestillerkompetanse 2**

Eksempel fra Entrabygg og deres Lyskulturmodell

>>> Entra/Lyskultur

16.00 **Spørsmål/diskusjon**

.....men først litt;



## Medlemsinfo

Erik A. Hammer, daglig  
leder GBA

# Handlingsplan for 2011





*Kurskompendium*

# Miljøkompetanse for ledere



Utgitt av  
Grønn Byggallianse 2011

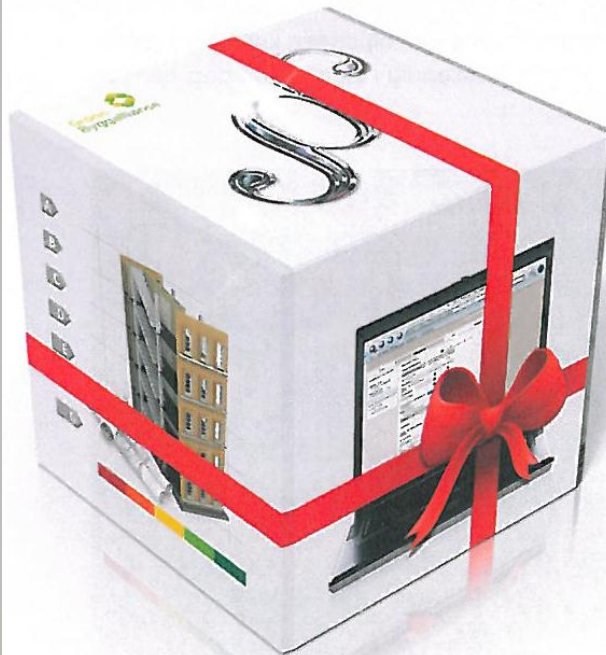
Grønn  
Byggallianse

Kjellergt. 9 / 0150 ØSD  
post@byggallianse.no  
www byggallianse.no  
tlf. 027 537 630 NNA



torsdag 25.08	Kl. 12.00 – kl. 16.00	God belysning – hva kreves/hva leveres
torsdag 22.09	Kl. 09.00 – kl 13.00	Kommende EU-krav – veien mot nullenergihus
torsdag 27.10	Kl. 12.00 – kl. 16.00	BREEAM – hvordan ble det
torsdag 17.11	Kl. 09.00 – kl 13.00	Fjernvarme/nærvareme/lavtempererte systemer og leveranse på nett
torsdag 01.12	Kl. 12.00 – kl. 16.00	Etterspør markedet miljøbygg/passivhus - eksempler

# Startpakke for miljøriktig prosjektering



Er du interessert i miljøriktig prosjektering, men vet ikke helt hvordan du skal komme i gang? Da bør du gjennomføre Grønn Byggallianses startpakke for miljøriktig prosjektering. Kurset kan legges opp på to måter: Som et kurs som henvender seg til den enkelte prosjektorganisasjon i våre medlemsbedrifter eller som et kurs som kan være oppstart for prosjekteringsgruppen for et konkret prosjekt. I det første tilfellet vil vi ta for oss de ulike fokusområdene innen miljø og drøfte dem i forhold til bedriftenes prosjekter. I det andre tilfellet har vi fokus på et prosjekt og trekker frem de ulike fokusområdene på miljø som er aktuelt for prosjektet, og sammen kommer vi frem til anbefalte miljømål.

Kursene er utviklet av Grønn Byggallianse for å gi en innføring i miljøvennlig prosjektering.

# INTEGRERT ENERGIDESIGN IED

En introduksjon for arkitekter, rådgivere og utbyggere som vil realisere gode, energieffektive bygg.

Supported by

Intelligent Energy  Europa



## Mal for Kvalitetsprogram Kontorbygg

Oppdatert nov. 2010



## Mal for Kravspesifikasjon Kontorbygg

*Energi*

Oppdatert nov. 2010



onsdag 16.02	Kl. 09.00 – kl.11.00	Energivurdering av tekniske anlegg
torsdag 17.03	Kl. 09.00 – kl 11.00	Energieffektiv belysning i bygg
onsdag 25.05	Kl. 09.00 – kl.11.00	Avfall – fra arbeidsplass til avfallsrom
onsdag 1409	Kl. 09.00 – kl.11.00	Renhold – kvalitet og utførelse
onsdag 16.11	Kl. 09.00 – kl.16.00	Vi drifter med miljø i fokus

— 27. - 29. september 2011

# Studietur til Freiburg i Tyskland

Vi fokuserer på:

- Passivhusdesign
- Nye teknologier for å oppnå nullutslippsbygninger
- Utbyggers strategi for å oppnå bæredyktig design for bygninger
- Bærekraftig utvikling av byområder



## Program

11.30 **Registrering / lett lunsj**

12.00 **Velkommen og introduksjon til programmet**

>>> Erik A. Hammer, daglig leder i Grønn Byggallianse

- **Dagslys 1**

Hvordan opprettholde gode dagslysforhold i et A-bygg?

>>> Professor Barbara Matusiak, NTNU

- **Dagslys 2**

Solskjerming og integrasjon med lysstyring

>>> Vental-SAS

- **Bestillerkompetanse 1**

Eksempel fra Nydalen skole

>>> Avantor/Fagerhult

- **Bestillerkompetanse 2**

Eksempel fra Entrabygg og deres Lyskulturmodell

>>> Entra/Lyskultur

16.00 **Spørsmål/diskusjon**