



## TEMAMØDE TIRSDAG DEN 23. MARTS 2010 KL. 13-16

Sted: "Trekanten", Center for Miljø, Kalvebod Brygge 45, 1502 København K

Det koster 350 kr. at deltage i arrangementet for medlemmer af Solar City Copenhagen. For øvrige deltagere 450 kr.

Tilmelding senest fredag den 19. marts på hjemmesiden: [www.solarcitycopenhagen.dk](http://www.solarcitycopenhagen.dk)

### FORENINGEN SOLAR CITY COPENHAGEN HOLDER GENERALFORSAMLING EFTER TEMAMØDET

Medlemmer har stemmeret, og kan opstille til bestyrelsen. Alle er velkomne og man kan melde sig ind i foreningen på generalforsamlingen. Foreningen byder på sandwich og drikkevarer.



**SOLAR CITY COPENHAGEN**

Center for Miljø Kalvebod Brygge 45 Postboks 259 1502 København V T. 33 66 58 81 M. 27 25 34 14 [kakapp@tmf.kk.dk](mailto:kakapp@tmf.kk.dk)

## SOLAR CITY COPENHAGEN

### MEDLEMMER:

Akademisk Arkitektforening  
Amager Erhvervsråd  
ArchTECO2  
AT Architects  
B. Schläger - light+architecture  
Boligforeningen 3B  
Cenergia Energy Consultants  
Christianshavns Agenda 21  
Dansk Solenergi  
Dissing+Weitling arkitekter  
Dong Energy

Energikontoret Skåne  
Energimidt  
Energistyrelsen  
Entasis  
Esbensen Rådg. Ingeniører  
Foreningen Energi & Miljø  
Gaia Solar  
Gentofte Kommune  
Grontmij Carl Bro  
Henning Larsen Architects  
Huber+Suhner  
Kbh. Miljø- og Energikontor  
Kolding Kommune

Kuben Management  
Kbh Kommune Center for Bydesign  
Kbh Kommune Center for Miljø  
Københavns Ejendomme  
Københavns Solcellelaug  
Lyngby-Taarbæk Kommune  
Malmø Stad  
Miljøpunkt Amager  
Miljøpunkt Nørrebro  
Miljøpunkt Østerbro  
PlanEnergi  
Prøvehallen Valby  
Racell

Rambøll Danmark  
Roofing  
Roskilde Kommune  
Rubow Arkitekter  
Schücho International  
Solar City Malmø  
Solarvent  
Teknologisk Institut  
Udviklingsselskabet By og Havn  
Valby Lokaludvalg  
Vind og Sol  
Wissenberg  
+ en række enkeltpersoner

### 13:00 Velkommen

*Torben Esbensen, formand Solar City Copenhagen*

### 13:05

#### Widex, CO<sub>2</sub>-neutralt domicil

Det nyopførte domicil fokuserer på brug af vedvarende energi kombineret med maksimal genvinding af energien. Den runde bygning har 600 m<sup>2</sup> solceller integreret i facaden, og et særligt grundvandskøle- og varmeanlæg.

*Lars Rath, White arkitekter A/S*

### 13:35

#### Visionsprojektet "Grøn Bølge"

Kalvebod Brygge som rekreativ bydelspark med grønne tage, solceller og bæredygtige teknologier. Eksempler fra tegnestuens arbejde med bæredygtighed.

*Joan Raun Nielsen, Spektrum Arkitekter*

### 14:00

#### Arkitektur, bæredygtighed og teknologi

Fællesnævner for en række af tegnestuens arbejder, herunder EXPO-pavilionen hvor anvendelsen af solceller spiller en væsentlig rolle i konkurrenceforslaget.

*Anders Lendager, MAPT*

### 14:30 - 15:00

#### Kaffepause & networking

### 15:00

#### Den teknologiske udvikling i byrummet

Byrumsinventar med solceller. Eksempler fra firmaets mange projekter i bl.a. Albertslund og Slagelse.

*Ib Mogensen, Out-sider*

### 15:25

#### Hvad man kan med solceller i et byområde

Solcellebelysning som tryghed i overgangszoner. Transparent støjskærm med tyndfilm solceller. Osrumbbygningen som aktivitetshus og udstilling for energibesparende teknologi.

*Birgitte Kortegaard, Haraldsgades Områdeløft*

### 15:50-16:00

#### Studietur til München juni 2010

*Karin Kappel, Solar City Copenhagen*

### 16:15-18:00

#### Generalforsamling i SCC