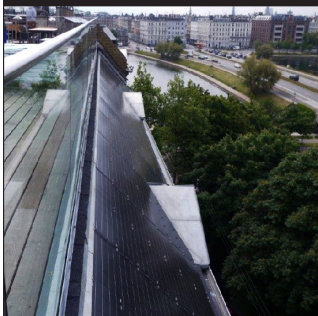


# INVITATION/



## Integrerede solcelle-løsninger i praksis

**Torsdag den 19. juni 2014 kl. 12:30-17**

Ekskursion med bus fra Københavns Hovedbanegård

Turen går til nybyggeri og eksisterende bygninger, hvor integrerede solcelleløsninger i facader og tag gennemgås af arkitekter, bygherrer, solenergi-leverandører og andre fagpersoner. Ekskursionen fokuserer på den praktiske udførelse: detaljer, løsninger, udfordringer, forløb og økonomi.

Vi skal op på taget flere af stederne.

**PROGRAM** - udbygges senere:

### Tagrenovering i bevaringsværdigt byområde

Arkitekt Klaus Dyhr, Krydsrum Arkitekter & Energi+

### CPH University City Campus - nybyggeri

Arkitekt Morten Ørsager, Erik Møller Arkitekter

### Søpassagen- tagrenovering med solcelletag

Arkitekt Klaus Boyer, SolarPlan

### Copenhagen Towers - facadeintegrering nybyggeri

Gaia Solar

### Andelsboligforening - integreret i ex. tag

Solcelleforsker Kristian Sylvester-Hvid

**Tilmelding** senest 16. juni via mail til [kk@solarcity.dk](mailto:kk@solarcity.dk)

700 kr (560 kr plus moms): medlemmer

800 kr. (640 kr. plus moms): øvrige deltagere

Prisen inkluderer sandwich, kaffe og kage på Dansk

Arkitektur Center og 10% rabat i DAC's boghandel

Indbetaling på AL-Bank konto: 5301-0247131.

Begrænset antal pladser.

Solar City Copenhagen

Arkitekternes Hus

Strandgade 27 A

1401 København K

T: +45 28 59 59 40

M: [kk@solarcity.dk](mailto:kk@solarcity.dk)

Afholdes i samarbejde

med projekterne:

'PV Boost' - støttet af Forsk.VE

'BASE' - støttet af EUDP



**pvboost**

### SOLAR CITY COPENHAGEN MEDLEMMER

Akademisk Arkitektforening

Alectia

Amager Erhvervsråd

ATOPIA

Bjarne Schläger Design Aps

Boligforeningen 3B

Bornbusch Tegnestue

By & Havn

Bæredygtige Byer og Bygninger

Cenergia Energy Consultants

Center for Byggeri KBH Kom.

Center for Miljø KBH Kommune

DanSolar

Dong Energy

Egedal Kommune

Ekolab

EnergiMidt

EnergiStyrelsen

Energitjenesten København

Entasis arkitekter

Esbensen Rådg. Ingeniører

Foreningen for Energi & Miljø

Furesø Kommune

Gaia Solar

Gentofte Kommune

GermanSolar

Glarmerstualet I Danmark

Henning Larsen Architects

In\_situ arkitekter

Kolding Kommune

Kuben Management

Københavns Ejendomme

Københavns Solcellelaug

Lyngby-Taarbæk Kommune

Malmø Stad

MIKKELSEN Architects

Miljøpunkt Nørrebro

Outsider

PAEnergy

PlanEnergy

Rambøll

Roskilde Kommune

Saphire Group

SiCon

Skive Kommune

Solar City Malmø

SolarCell / Dansk Solenergi

SolarGlas

Solarplan

Teknologisk Institut

Valby Lokaludvalg

Vedvarende Energi

ViaSol

Wissenberg Rådgivende Ing.

Ølgaard Rådgivende Ingeniører

+ en række enkeltpersoner