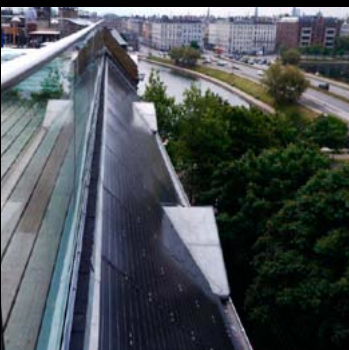


# EKSKURSION/



## Integrerede solcelle-løsninger i praksis

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

### Kl. 12:30

Bussen afgår fra Københavns Hovedbanegård og holder foran indgangen mod Vesterbrogade

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 i på taget på tre af stederne.

### PROGRAM

#### Copenhagen Towers - facadeintegrering nybyggeri

Tanja Sjørup-Nielsen, Gaia Solar

#### Tagrenovering i bevaringsværdigt byområde

Arkitekt Klaus Dyhr, Krydsrum Arkitekter & Energi+

#### CPH University City Campus - nybyggeri

Arkitekterne Morten Ørsager og Steen Gissel, Erik Møller Arkitekter

#### Søpassagen- tagrenovering med solcelletag

Arkitekt Klaus Boyer, SolarPlan

#### Andelsboligforening - integreret i ex. tag

Kristian Sylvester-Hvid

### Kl. 14-14:30 Kaffepause undervejs

Sandwich, kaffe og kage på Dansk Arkitektur Center  
Deltagerne får 10% rabat i DAC's boghandel

Solar City Copenhagen  
Arkitekternes Hus  
Strandgade 27 A  
1401 København K  
T: +45 28 59 59 40  
M: 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  
Bornebusch 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  
Energi styrelsen  
EnergiJenesten København  
Entasis arkitekter  
Esbensen Rådg. Ingeniører  
Foreningen for Energi & Miljø  
Furesø Kommune  
Gaia Solar  
Gentofte Kommune  
GermanSolar  
Garmesterlauget 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  
PlanEnergi  
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