

BUILDING GREEN COPENHAGEN

31. OKTOBER & 1. NOVEMBER 2018 | FORUM | KØBENHAVN

GRATIS
ADGANG

INVITATION

BUILDING | *GREEN*

#buildinggreen

Hent din gratis billet
buildinggreen.eu/cph

PROGRAM

På Building Green kan du ved hjælp af scenesymbolerne finde vej til de enkelte scener. Det gør det lettere og mere overskueligt at opleve de mange seminarer og indlæg på Building Greens fem scener/aktivitetsområder.



Main Stage: Oplev keynotes og større debatter.



VIP Discussions: Building Greens VIP-partnere tager bæredygtige emner op til diskussion.



Learning Sessions: Koncentreret læring uden forstyrrelser.



Specialist Talks: Oplæg fra producenterne.



Building Liveability: Et mødested i innovationens tegn.

Fotos:

Signaturbillede/forside: Thomas Illemann

Jörgen Hermansson (Innobyg, debat, Main Stage): Martina Wärenfeldt

Natalie Mossin (Arkitektforeningen, debat, Main Stage): Nanna Reimers



BYGGERE
FORENINGEN

BLOX HUB



DAKOFA
DANSK ARKITEKTFORENING OG BYGGERE

dansk byggeri

VI GLÆDER OS TIL AT BYDE DIG VELKOMMEN

Når Building Green den 31. oktober og 1. november åbner dørene i FORUM, er det ottende gang branchen bydes velkommen til årets vigtigste samlingssted for den nyeste viden om produkter, løsninger og trends inden for bæredygtigt byggeri og arkitektur.

GRØNNE LØSNINGER

Med mere end 170 udstillere og en lang række topaktuelle indlæg fra branchens toneangivende profiler er Building Green en unik mulighed for at hente inspiration, skabe netværk og komme i dialog med markedets vigtigste aktører. Den spændende udstilling er kombineret med et program med mere end 130 talere på scenerne.

Der er udover sceneprogrammer også mange andre aktiviteter på dagene. Oplev bl.a. Arkitekter Uden Grænsers stand, der er udarbejdet af unge arkitekttalenter og kig forbi KADKs stand på balkonen, hvor arkitektstuderendes nytænkende ideer kommer i spotlyset. Oplev også den interaktive installation Climate Change City med debat og dialog, når Building Green sammen med Smith Innovation og Realdania sætter rammerne i Building Liveability.

TROVÆRDIG PLATFORM

Building Green eksisterer i kraft af sin troværdighed og betragtes som den samlende platform inden for bæredygtigt og energieffektivt byggeri. Derfor er det afgørende, at de besøgende kan forvente kun at finde bæredygtige produkter og løsninger i udstillingen. Building Greens udstillere dokumenterer derfor bæredygtigheden af deres produkter og løsninger.

Hold øje med buildinggreen.eu/cph for at holde dig opdateret om de mange aktiviteter, sceneoplæg og udstillere, der kommer på Building Green 31. oktober og 1. november 2018.

**TILMELD DIG PÅ
FORHÅND!**

Hent din gratis billet på
buildinggreen.eu/cph

ONSDAG 31. OKTOBER 2018Ordstyrer: Nina Koch Ørvad
Civilingeniør i bygningsdesign

09:15 ÅBNINGSTALE

BÆREDYGTIGHED GENNEM LEDERSKAB

Bæredygtighed er den nye hoveddagsorden, og kræver modent lederskab og nye indsigter. Steen Hildebrandt har gennem en årrække beskæftiget sig med bæredygtig ledelse, og har i de senere år engageret sig stærkt i udbredelsen af kendskabet til FN's 17 bæredygtighedsmål. I foredraget vil han tale om disse emner.

Steen Hildebrandt, ph.d., professor og adjungeret professor



09:30

CONSTRUCTION REVOLUTION

Over the past 15 years we have grown to understand that by using timber we not only mitigate the environmental impact of construction but we are also able to build better, healthier buildings faster. We believe that timber buildings are not so much an option in construction... they are the future of construction.

Andrew Waugh, Partner & Founder, Waugh Thistleton Architects

10:30 DEBAT: ARKITEKTFORENINGEN
FN'S VERDENSMÅL

FN's 17 verdensmål skal frem mod 2030 sætte kurs mod en bæredygtig udvikling. I 2023 er København vært for arkitekternes verdenskongres - UIA 2023 - som også har de 17 verdensmål som omdrejningspunkt. Men hvordan kan byggesektoren tage verdensmålene til sig og bruge dem aktivt i alle led i værdikæden og gennem hele byggeprocessen. Dette vil Arkitektforeningen sætte fokus på ved debatten om verdensmålene.

Jakob Brandtberg Knudsen, fagleder, Arkitektskolen København, KADK • Thomas Damkjær Petersen, formand IDA • Natalie Mossin, institutleder, Arkitektskolen København, KADK og Co-Chair ved den internationale arkitektorganisation UIAs SDG Commission • Ordstyrer: Arkitektforeningens formand



12:00



BYENS NYE NATUR – MERVÆRDISKABENDE KLIMATILPASNING AF BYENS RUM

Med mere end 15 års erfaring fra store danske og internationale landskabs- og byrumsprojekter leder Mette Skjold SLA's arbejde indenfor strategisk byudvikling og arbejder med visioner og koncepter i komplekse processer.

Mette er optaget af, hvordan en naturbaseret tilgang til byudvikling kan afhjælpe nogle af tidens helt store urbane udfordringer, både miljø- og klimamæssigt, socialt og økonomisk. Hun er således kvinden bag nogle af tidens

mest visionære byrumsprojekter, hvor klimatilpasning, bæredygtighed og socialt engagement går hånd i hånd.

Mette Skjold, partner & adm. direktør, SLA



13:00 DEBAT: GREEN BUILDING COUNCIL DENMARK

HOW DO WE ENGAGE CORPORATES TO RECOGNIZE THEIR RESPONSIBILITY FOR A SUSTAINABLE FUTURE?



There is a significant evolution in the societal expectations corporate organizations meet, when they evaluate and document the impact of their CSR initiatives. This trend has generated an increased number of international enterprises recognizing the responsibility of their building portfolios in the sustainable transition. But what is the state of this development in Denmark?



And what barriers must be broken down to upscale the sustainable transition to enhance large corporations to speak the same language regarding sustainability in real estate – and to form a common front to pursue the realization of the UN SDG's goals by 2030 and hence create a **MORE** sustainable future?



Christine Lemaitre, CEO, DGNB • Anne Skovbro, CEO, By & Havn • Jakob Zeuthen, Environmental Policy Director /The Danish Chamber of Commerce • Moderator: Mette Qvist, CEO, Green Building Council Denmark

14:15

PRISUDELING: DET BÆREDYGTIGE ELEMENT

Building Green og InnoBYG indtager scenen og uddeler årets to priser: Det Bæredygtige Element – Personprisen og Det Bæredygtige Element – Produktprisen.

Juryen består af:

Tina Saaby Madsen, stadsarkitekt, Københavns Kommune • Lasse Lind, Head of Consultancy, GXN • Niels Bjørn, urbanist, ph.d., URBAN • Harpa Birgisdottir, seniorforsker, ph.d., SBI • Lone Feifer, strategisk projektchef, Velux Group • Kasper Lynge Jensen, udviklingschef Bygning og Bygningsdesign, Aarhus School of Engineering

ONSDAG 31. OKTOBER 2018



15:00

FOREST & THE CITY

The well-known Italian architect Stefano Boeri is rethinking urban greenery by moving forests inside cities. Currently, cities produce 75% of the CO2 in the Earth's atmosphere, the same CO2 which is causing the main problems related to climate change; while woods and forests are able to absorb almost 40% of the carbon dioxide produced by cities. That's why biodiversity and urban forestry are direct answers to the global warming issue and the environmental crisis which is currently seriously damaging the earth. Hear about the residential tower 'Bosco Verticale' (Vertical Forest) in Milan - covered with the equivalent of 2 ha of forest - and other projects of urban forestry around the world, from Paris to Shanghai, developed by Stefano Boeri Architetti, in order to improve environmental quality in contemporary cities.

Stefano Boeri, Founder, Stefano Boeri Architetti

16:00: DANSK DESIGN CENTER OG REALDANIA

KÅRING AF DE SEKS FINALISTER I THE CIRCULAR CONSTRUCTION CHALLENGE – RETHINK WASTE

De seks mest innovative ideer og løsninger i the Circular Construction Challenge er fundet og annonceres på Building Green. Konkurrencen og muligheder for at deltage gennemgås og de seks finalister pitcher deres idé. Efterfølgende vil det være muligt at møde innovatørerne bag og indgå i en indledende dialog om at blive aktiv medspiller i et innovationsteam, der skal understøtte ideen, drive videreudvikling og co-creation af ideen og den fysiske prototype i foråret 2019.

Læs mere om initiativet og følg med på hjemmesiden: circularconstructionchallenge.org



09:15 DEBAT: DANSKE ARKITEKTVIRKSOMHEDER

FRA FILANTROPI TIL FORRETNING



Flere og flere virksomheder får øjnene op for potentialet i at bruge FN's 17 verdensmål til at skabe ny forretning og arbejdspladser. Det gælder også i byggebranchen, hvor det særligt er potentialerne i at finde løsninger på ressource- og energiforbruget i byggeriet, der har arkitekternes, ingeniørernes, bygherrenenes og entreprenørernes opmærksomhed. Men hvordan griber man det an – strategisk og praktisk? Og er det overhovedet nok? Mød virksomhederne, branchens spydspidser og Andreas Rasche, Professor of Business in Society ved CBS. Han giver sit bud på, hvor og hvordan man som virksomhed kan gøre en forskel – vel at mærke med forretningsmæssigt potentiale.

Katja Viltoft, kreativ direktør, JJW Arkitekter og formand for Danske Arkitektvirksomheder • Martin Manthorpe, direktør for strategi, Forretningsudvikling og public affairs, NCC • Tomas Snog, kreativ direktør, AI Arkitekter og Ingeniører • Vibeke Lindblad, CEO, Christensen & Co. • Andreas Rascher, Professor of Business in Society, CBS • Moderator: Peter Andreas Sattrup, bæredygtighedskonsulent, Danske Arkitektvirksomheder.

10:30

**ARCHITECTURE FOR INCLUSIVE
AND SUSTAINABLE CITIES**


Architecture plays a vital role in shaping socially and environmentally sustainable cities. Presenting some of their current projects and research endeavours, including the Open Source Wood initiative on modular wood construction in collaboration with Metsa Wood, one of the world's leading practices – Zaha Hadid Architects – shares their experiences on how they combine context, design, sustainable materials and advanced technologies to deliver innovative architectural and urban projects.

Gianluca Racana, Director, Zaha Hadid



TORSDAG 1. NOVEMBER 2018

11:30 SAMTALE

DANSK BYGGERI I 2025 – FRA VISIONÆRE IDÉER TIL MÅLBARE RESULTATER

Hvor langt er vi kommet med omstillingen til cirkulær økonomi i 2025, og hvad har været de vigtigste begivenheder for at nå dertil? Få et bud på, hvordan fremtidens byggeri ser ud i Danmark, når Ditte Lysgaard Vind taler om cirkulær økonomi, design og arkitektur med tre ledende pionerer på området.

Flemming Besenbacher, Professor & Chairman of Carlsberg Group, Carlsberg Foundation • Kasper Guldager Jensen, Senior Partner & Director 3XN, GXN • Anders Lendager, CEO, Lendager Group • Moderator: Ditte Lysgaard Vind, Managing Partner, Lendager TCW



12:50 DEBAT: INNOBYG

TAKING WOOD TO THE TOP

How can our Nordic neighbors inspire us, when it comes to tall wood buildings? What can we learn from their strong culture and way of building? How can we jumpstart the transition of the Danish Construction Industry from being a "concrete-culture" to adapting wood as an equal material. And how can working closely with knowledge institutions in the transition help "ease the pain"? Join the discussion when InnoBYG and Nordic Network for Tall Wood Buildings invite an interesting panel to debate this topic on Main Stage. As an audience you will be invited to participate directly in the debate.

Audun Blegen, strategidirektør i Veidekke Eiendom / Hoffmann • Sandra Frank, markedschef, Folkhem Produktion AB • Per Bro, byggechef, Boligselskabet Sjælland • Martin Tholstrup, administrerende direktør, Taasinge Elementer / RVT AS • Jörgen Hermansson, President, Södra Building Systems • Moderator: Niels Morsing, centerchef, Teknologisk Institut



14:15

A NEW REGENERATIVE ARCHITECTURE



There's a new emerging architecture lurking in the near future. This new architecture requires us to look inwards before we design outwards. As well as focusing on form and materials, wouldn't it be good if architects and designers also focused on understanding the art and science of wellbeing and the future needs of humanity in a fast-evolving world? What if we invested more time to explore the architecture of community, organisations, and human relationships? What if we regularly immersed ourselves in nature as a source of inspiration for our work? Laura Storm will in her talk address the new emerging regenerative architecture and how the creation of the spaces we live is the starting point for a new thriving paradigm.

Laura Storm, Founder, Regenerators

15:00

DESIGNING FOR PARIS



The Paris Agreement has profound implications for the design, construction and occupancy of buildings and cities. Chris Trott will explain Foster+Partners recent journey in understanding the agreement, and their search for practical means of designing for it. This will be illustrated with examples of projects at building and master plan scale.

**Chris Trott, Partner & Head of Sustainability,
Foster+Partners**

16:00

LIVET MELLEM HUSENE ANNO 2018



Kristian Skovbakke Villadsen will talk about life between buildings and how we can create cities where it is easy to do good - Most people choose their lifestyle, based on what is most convenient, easy and accessible in their everyday. So, we have to create cities where the most convenient, easy and accessible lifestyle is also the most healthy, sustainable and livable - it is as simple as that.

**Kristian Skovbakke Villadsen, Partner and Director,
Gehl Architects**

VIP DISCUSSIONS

31. OKTOBER 2018



09:30

INNOBYG

CIRKULÆR OMSTILLING SOM GOD FORRETNING!

Jens Breinholdt, projektdirektør, Pension Danmark • Anna-Mette Monelly, bæredygtighedschef, NCC • Mads Røge, CSR & miljø chef, Komproment • Anders Sørensen, forretningsudvikler, Enemærke & Petersen • Anke Oberender, centerleder, VHGB • Katrine Hauge, seniorkonsulent, Bygninger og Miljø, Teknologisk Institut • Moderator: Gritt Bech-Nielsen, netværksleder, InnoBYG

11:00

BYGHERREFORENINGEN

PARTNERSKABET RENOVERING PÅ DAGSORDENEN: KAN NYE TEKNOLOGIER GØRE BYGNINGSRENOVERING MERE EFFEKTIV OG BÆREDYGTIG?

Morten Alsdorf, Head of VDC, NCC Building • Jacob Drachmann, BIM Specialist, cn3 • Iver Gaarsted, videncenterchef, Learnmark Horsens • Henrik Mielke, adm. direktør, Enemærke & Petersen A/S • Michael Ørsted, afdelingsleder i Teknisk Videnscenter, Københavns Lufthavne • Moderator: Michael H. Nielsen, direktør, Dansk Byggeri

12:30

IDA BYG

PANELDEBAT OM DEN FRIVILLIGE BÆREDYGTIGHEDSKLASSE

Christian Vesterager, kontorchef, Transport Bygge og Boligstyrelsen • Lene Espersen, direktør, Danske Arkitektvirksomheder • Michael Nielsen, direktør, Dansk Byggeri • Henrik Bang, direktør, Bygherrerforeningen • Moderator: Kurt Emil Eriksen, IDA-BYG og VELUX A/S

14:00

DANSKE ARKITEKTVIRKSOMHEDER

KAN DET BYGGES VÆK?

Tina Saaby, stadsarkitekt, Københavns Kommune • Flemming Rafn Thomsen, Partner, Tredje Natur • Anna Esbjørn, programleder, Concito – Danmarks Grønne Tænketaank • Lone Wiggers, partner, C.F. Møller • Moderator: Peter Andreas Sattrup, bæredygtighedskonsulent, Danske Arkitektvirksomheder

15:15

GREEN BUILDING COUNCIL DENMARK

SKYLD ELLER ANSVAR? HVEM ER BANNERFØRER FOR DRIFTSØKONOMIEN?

Thomas Wenzell Olesen, direktør, Lintrup og Norgart • Morten Marott Larsen, underdirektør, Ejendomsforeningen Danmark • Knud Sørensen, fælledchef, Skanderborg Kommune • Mikael Arne Fogemann, Chief Portofolio Manager, PFA Ejendomme • Moderator: Mette Qvist, direktør, Green Building Council Denmark



VIP DISCUSSIONS

1. NOVEMBER 2018

09:30

DAKOFA

LUK HULLET I DEN CIRKULÆRE ØKONOMI

Velkomst: Ole Morten Petersen, direktør i DAKOFA
Debatoplæg: Erik Lauritzen, direktør i Lauritzen Advising. Debattører: Jens Breinholt, projektdirektør, Pension Danmark • Anna-Mette Monnelly, bæredygtighedschef, NCC • Carsten Plambech Pedersen, projektudviklingschef, NPV • Claus Nielsen, direktør, Gamle Mursten • Ebbe Naamansen, Head of Group Sustainability i RGS Nordic • Facilitatorer: Jette Bjerre, seniorkonsulent, DAKOFA & Niels Trap, civilingeniør, Golder Associates

11:00

REALDANIA

INDEKLIMA – HVAD ER DE NYESTE TENDENSER OG HVAD SKAL VI PRIORITERE?

Ellen Kathrine Hansen, leder af masteruddannelsen i Lighting Design, Institut for Arkitektur og Medieteknologi, Aalborg Universitet København • Geo Clausen, professor ved Institut for Byggeri og Anlæg, DTU BYG • Steffen Petersen, lektor ved Institut for Ingeniørvidenskab - Indoor Climate and Energy, Aarhus Universitet • Tine Steen Larsen, lektor ved Institut for Byggeri og Anlæg, Aalborg Universitet • Torben Sigsgaard, professor ved Institut for Folkesundhed - Miljø, Arbejde og Sundhed, Aarhus Universitet • Moderator: Rasmus Rune Nielsen, strategisk rådgiver & kreativ udvikler, Andel

12:30

KADK

FUTURE TOOLS: ARCHITECTURE AND TECHNOLOGY

Ledende specialister og branchefolk diskuterer fremtidens redskaber i mødet mellem arkitektur og ny teknologi.

13:45

SOLAR CITY DENMARK

SEMINAR OM SOLENERGI

EEN TIL EEN arkitektur og Solartag
Sune Thorsteinsson, Senior Scientific Advisor, DTU Fotonik • Ivan Katic, seniorspecialist, Teknologisk Institut • Ken Hem-Jensen, direktør, Dansk Solenergi • Moderator: Karin Kappel, arkitekt maa, sekretariatsleder Solar City Denmark

15:00

ARKITEKTFORENINGEN

ARKITEKTUR OG BÆREDYGTIG UDVIKLING I BYMIDTERNE

Marco Berenthz, Founding Partner, Architect MAA NORRØN • Laila Kildesgaard, direktør KL og deltager i udvalget for levedygtige landsbyer • Ordstyrer: Arkitektforeningens formand

LEARNING SESSIONS



31. OKTOBER 2018

09:20: DANSK BYGGERI

BRUG BETON MERE BÆREDYGTIGT

NCC, Teknologisk Institut, Henning Larsen Architects, DTU og Dansk Beton.

11:00: VUGGE TIL VUGGE

MILJØMÆRKER – VEJEN TIL BEDRE SALG

Annette Hastrup, CEO, Vugge til Vugge ApS • Jakob Zeuthen, miljøekspert og medforfatter til bogen 'Mærk din forretning' • Lone Ditmer, Marketing Manager, Dansk Wilton A/S • Mads Røge, CSR- og miljøchef, Komproment ApS

12:30: KADK

MATERIALET SOM AGENT

Studerende præsenterer deres projekter til udstillingen "Materialet som Agent" og får respons fra materialeeksperter.

14:00: TROLDTEKT

LÆR OM VENTILATIONSLOFTET, DER HAR EFFEKT SOM ET EKSTRA SKOLEÅR

Niels Kappel, teknisk rådgiver, Troldekt A/S • Alice Andersen, civilingeniør i indeklima og energi, COWI

15:30: TEKNOLOGISK INSTITUT

GENANVENDELSE I PRAKSIS

Katrine Hauge Smith, seniorkonsulent, Teknologisk Institut • Katja Udbye Christensen, faglig leder, Teknologisk Institut • Thea Bech-Petersen, restaureringsarkitekt, Teknologisk Institut

1. NOVEMBER 2018

09:20: REALDANIA BY & BYG A/S

SUNDE BOLIGER – INDEKLIMA I DE TOMME BOLIGER

Jørgen Søndermark, arkitekt, projektleder, Realdania By & Byg

11:00: GREEN BUILDING COUNCIL DENMARK

HVORDAN KAN VI SKABE SMUKKE BYGNINGER TIL FLERE?

Dorte Sibast, udviklingschef, Arkitektforeningen • Thomas Fænø Mondrup, teknisk konsulent, Green Building Council Denmark

12:30: PARTNERSKABET RENOVERING PÅ DAGSORDENEN OG GREEN BUILDING COUNCIL DENMARK

NØGLETAL – FREMTIDENS DRIFTSVALUTA?

Graves Simonsen, projektchef, Bygherreforeningen • Thomas Fænø Mondrup, teknisk konsulent, Green Building Council Denmark • Svend Bie, direktør, DFM-netværket

14:00: GREEN BUILDING COUNCIL DENMARK

BYGGMATERIALER OG DOKUMENTATION – ER DET BARE BUREAUKRATI ELLER ER DER EN MENING BAG?

Lau Raffnsøe, teknisk direktør, Green Building Council Denmark • Henrik Fred Juelsby Larsen, senior konsulent, EPD Danmark

15:30: KØBENHAVNS KOMMUNE

ENERGISPRING – MED ENERGIDATA GØR EJENDOMSEJERE FORRETNING OG EJENDOMME GRØNNE, SÅ VI SPARER PENGE OG ENERGI I DRIFTEN AF EJENDOMMENE

Morten Andersen, Partner, Arup & Hvidt • Anders Lyngtorp, sektionschef, Københavns Ejendomme og Indkøb



BUILDING LIVEABILITY

31. OKTOBER & 1. NOVEMBER 2018

HVORDAN KAN KLIMATILPASNING VÆRE EN RESSOURCE TIL AT TÆNKE NYT OG SKABE BEDRE BYER OG BYGNINGER?

Klimaet er under forandring. Derfor må vi også forandre vores byer og måder at udvikle dem på. I innovationsområdet BUILDING LIVEABILITY sætter vi fokus på, hvad klimatilpasning giver af muligheder for det byggede miljø og den måde, vi bygger og lever i byen.

Oplev:

- Den interaktive installation Climate Change City
- Debat og dialog
- Viden og projekter

Building Liveability er et samarbejde mellem Building Green, Smith Innovation og Realdania.

SPECIALIST TALKS

31. OKTOBER 2018

09:45: ARMSTRONG CEILING SOLUTIONS /
BARDON AB

SUNDE CIRKULÆRE BYGNINGSPRODUKTER 2.0

Poul Møller, senior konsulent Affald & Genbrug,
Fredericia Kommune • Ingo Walterscheid, C2C
værdikonsulent, Armstrong Ceiling Solutions • Lars
Thomas Kristensen, direktør, Thortrans Randers A/S

11:00: EUROFINS

SMARTE LØSNINGER TIL VOC EMISSIONSTEST – FIND RUNDT I CERTIFICERINGSJUNGLEN

Thomas Neuhaus, Eurofins Product Testing A/S

11:45: SAINT GOBAIN

BYGHERREN I CENTRUM: SYSTEMLØSNING FOR LYD, LYS OG LUFT SIKRER INDEKLIMAET OG EN MERE EFFEKTIV BYGGEPROCES

Mats-Arne Olsson, Managing Director aereNmore,
Saint-Gobain Ecophon AB

12:30: SAMFUNDSPARTNERSKABET REBUS
– RENOVATING BUILDINGS SUSTAINABLY

BÆREDYGTIG RECOVERING SOM BÆREDYGTIG FORRETNING

Hans Blinkilde, sektionsdirektør, NCC & formand for
REBUS • Martha Katrine Sørensen, seniorkonsulent,
Teknologisk Institut & projektleder, REBUS

13:45: HOFOR

TEKNISK VARMEOPTIMERINGSAKADEMI: FOKUS PÅ ANVENDELSE AF DATA OG ENERGISTYRING TIL OPTIMERING AF VARMEFORBRUGET I BYGNINGER

Jimmi Jensen, projektleder, HOFOR

15:00: HOFOR

TEKNISK VANDSPAREAKADEMI: FOKUS PÅ VANDINSTALLATIONER OG VANDBESPARELSER I BYGNINGER

Martin Kehlet Gross, projektleder, HOFOR

SPECIALIST TALKS

1. NOVEMBER 2018



09:45: SIGA

HYGROBID TECHNOLOGY AND USAGE OF VARIABLE VAPOR CONTROL LAYERS IN DIFFERENT CONSTRUCTIONS

Janis Vanags, Head of Application Engineering, North Europe, SIGA Cover AG

10:30: ENERGIFORUM DANMARK

ACT ON FACTS – BRUG DE RIGTIGE DATA RIGTIGT!

Bjarne Dalgaard, teknisk konsulent, Bygningsstyrelsen
• Rasmus Pedersen, direktør, Vitani Energy Systems •
Morten Skov, cheffingeniør, HOFOR

11:45: SAINT GOBAIN

BYGHERREN I CENTRUM: SYSTEMLØSNING FOR LYD, LYS OG LUFT SIKKER INDEKLIMAET OG EN MERE EFFEKTIV BYGGEPROCES

Mats-Arne Olsson, Managing Director aereNmore, Saint-Gobain Ecophon AB

12:30: DANSK ARKITEKTUR CENTER

LANCERING AF SUSTAINABLE BUILD'S CHALLENGE - DET LEVEDE LIV I DET BÆREDYGTIGE BYGGERI

Signe Kongebro, partner, Henning Larsen Architects
Marlene Haugaard, direktør for Engineering, NCC
Phie Ambo, dokumentarist & medstifter af Den Grønne Friskole

13:45: HOFOR

TEKNISK VANDSPAREAKADEMI: FOKUS PÅ VANDINSTALLATIONER OG VANDBESPARELSER I BYGNINGER

Martin Kehlet Gross, projektleder, HOFOR

15:00: HOFOR

TEKNISK VARMEOPTIMERINGSKADEMI: FOKUS PÅ ANVENDELSE AF DATA OG ENERGISTYRING TIL OPTIMERING AF VARMEFORBRUGET I BYGNINGER

Jimmi Jensen, projektleder, HOFOR



UDSTILLERE

Armstrong Ceiling Solutions / BARDON AS	Eurofins Product Testing A/S	KADK – Institut for Bygningskunst og Teknologi	PUR Sektionen
3p Biotech	EXPO-NET Danmark A/S	KALK A/S	Realdania
A. Rindom A/S	FAKRO	KE Fibertec AS	REBUS – Renovating Buildings Sustainably
Acrimo A/S	fermacell Skandinavia	KEIM Scandinavia A/S	Rubæk & Co. A/S
Agro Block	Finland	Kingspan Insulation	Saga Wood
Airmaster A/S	Fischer Lighting – Bæredygtig belysning	KKS-WOODFIBRE	Saint-Gobain Denmark A/S
Arkitekter Uden Grænser	Flow Loop	Komproment tag og facade	Scan Underlay
Autodesk	FM Mattsson Mora Group	Konstruktørforeningen	Schlüter-Systems KG
Beckers Maling/ ISO Paint	Foam King Aps	KRÜGER AQUACARE	SG Armaturen A/S
Best Green	FOAMGLAS Nordic AB	Lacuna A/S	SIGA
Betongruppen RBR A/S	Frame	Landsforeningen Økologisk Byggeri	SKALFLEX A/S
Billeskov	Fremtidens Fundament	Landsforeningen Økologisk Byggeri Virksomheder, v/ Solar Lightning Enterprise ApS	Small Planet
Boon Edam Danmark	Frøslev Træ	Licitationen	SMARTGULV
BWT – Best Water Technology	Genvex	Lindab A/S	Solar Partner ApS
Byg-ecohome	GMI Solutions ApS	Living Flames	Solartag.dk
Byggefakta	Green Building Council Denmark	Menerga	STO
Bygsundt	GreenPipe	Miljømærkning Danmark	Stonetreatment - Photocat
Børma – Ideal Standard	Guldager A/S	Modelhuset	Strøjer Tegl
CBI DANMARK A/S	H.E.W A/S	Modernhome Scandinavia ApS	Superwood A/S
Cembrit A/S	Haucon A/S	Moelven Danmark	Svalk Handel ApS
Climates	Hengdian Group DMEGC Magnetics Co., Ltd.	Navergruppen	Symetri
Colas Danmark A/S	HOFOR	NCC	Teknik- og Miljøforvaltningen, Energispring
Cosentino	Holse & Wibroe	nord advertising	Teknisk Landsforbund
Cubiloo v/Østersgaard A/S	IC-Meter	NTI CADcenter A/S	Teknologisk Institut
Dagens Byggeri	IC-Pipe ApS	Panelbyg ApS	Thermozell
DAKOFA	Idealcombi A/S	PEFC Danmark	Thors Design
Dansk Indeklima Mærkning	ILOQ	Peikko Danmark	Tripplex Acoustic
DBI – Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut	InnoBYG	Per Aarsleff A/S	Veg Tech
Dr. Schutz Scandinavia	Innogie	Phønix Tag Energi A/S	VELUX Danmark A/S
EEN TIL EEN	Inventilate ApS	Phønix Tag Materialer A/S	Ventilationsvinduet
Endura Twist	Jakobsen Huse ApS	Prefa GmbH	Viessmann A/S
ESYLUX Danmark ApS	Junckers Industrier A/S	Premiumverbund	Wallmakers
Etex Nordic A/S	K.NEERSKOV A/S	Proline	Ytong
			ZinCo Danmark



BUILDING GREEN 2018

TID & STED

31. oktober & 1. november 2018

Eventen er åben begge dage fra kl. 9:00 til 17:00. Gratis adgang.
FORUM, Julius Thomsens Plads 1, 1925 Frederiksberg C

TILMELDING & BILLET

Spring køen over! Hent din gratis billet på
buildinggreen.eu/cph

Husk at medbringe din billet på print eller smartphone

KONTAKT

Har du spørgsmål til Building Green, kontakt os på tlf. (+45) 35253545
eller på e-mail: info@buildinggreen.eu

TRANSPORT

Metroen kører lige til døren, stå af ved Forum Metrostation. Parkering: Læs mere om mulighederne og køb af p-billetter på www.frederiksberg.dk/parkering, eller benyt EasyPark-app'en. Områdekode 2000

WEB

buildinggreen.eu/cph

TWITTER

[Building_Green_](https://twitter.com/Building_Green_)

LINKEDIN

[Building Green DK](https://www.linkedin.com/company/building-green-dk)

INSTAGRAM

[building_green_](https://www.instagram.com/building_green_)

FACEBOOK

[Building Green DK](https://www.facebook.com/BuildingGreenDK)

#buildinggreen

BUILDING

GREEN

copenhagen

