

Danish Group of IABSE



IABSE bestyrelsesmøde 8. september 2011

Deltagere:	Ib Enevoldsen	IBE	Rambøll
	Henrik Christensen	HCH	Femern
	Henning Schultz	HSC	MTH
	Henrik Stang	HST	DTU-BYG
	Lars Hauge	LHE	COWI
Afbud:	Jørn Lauridsen	JL	VD

1. Gennemgang og Godkendelse af referat fra seneste bestyrelsesmøde

Referatet fra bestyrelsesmøde 28. april 2011 og generalforsamling samme dag blev godkendt.

2. Konstituering af bestyrelsen

Ib Enevoldsen er valgt som formand af generalforsamlingen. Bestyrelsen konstituerede sig med Henrik Christensen som kasser og Lars Hauge som sekretær.

Danish Group of IABSE's tre medlemmer af Permanent Committee er Ib Enevoldsen, Henrik Christensen og Lars Hauge. Henrik Stang, Henning Schultz og Jørn Lauridsen er suppleanter. IBE meddeler dette til IABSE HQ i Zurich.

2. Gennemgang af opfølgingsliste

Opfølgingslisten blev gennemgået.

Hvervekampagne

- Oversigt over firmamedlemmer
- Hvervekampagne - studenterdag på DtU - forslag 3 november 2011

Strukturelt brug af glas

HST følger op vedr. arrangement ang. strukturelt brug af glas. Program vedlagt

3. Meddelelse fra formanden

Formanden oplyste at Dansk Brodag har meddelt at de ikke ønsker et tættere samarbejde med IABSE DK.

I forbindelse med årsmøderne i London i september oplyser formanden:

- Lars Hauge opstiller til Executive Committee i IABSE
- Leif Vincentsen opstiller til WC4
- Tina Vejrum opstiller til WC2
- Andrew Martin opstiller til WC7
- Ib Enevoldsen præsenterer IABSE DK til Permanent Committee med henblik på at markedsføre en konference i Danmark 2018

HCH giver fuldmagt til Leif Vincentsen.

Leif Vincentsen har henvendt fordi Dansk Vej og bromuseum ønsker at bygge modeller af 4 forskellige brotyper og efterspørger om der er seniorer som evt. ville kunne assistere.

4. Meddelelser fra kasserer

Én udmelding (som har meldt sig ind i Schweiz)

5. IABSE DK's konstruktionspris

HSC rundsender forslag til evalueringskriterier og bestyrelsen melder tilbage.

6. Hjemmeside

HST har fundet et par studerende som er interesserede i at løse opgaven. Navne rundsendes.

LHE kontakter HST.

7. Eventuelt

Eventuelt samarbejde med Dansk brodag blev diskuteret. IBE og JL arbejder videre med dette tema.

8. Næste møde

24/11-2011 kl. 08:00 - 10:00 hos Rambøll i Ørestaden.

9. Opfølgingsliste

Møde	Emne	Action
2008-10-16	LHE vil forberede regneark til systematisk tilgang til nye potentielle medlemmer. En ide var at der skal "udpeges" en ambassadør i de firmaer som beskæftiger sig med broer og bærende konstruktioner, som kan agitere for IABSE. LHE rundsender regneark.	LHE
2008-10-16	Strukturelt brug af glas. Arrangement i Januar 2013	HST
2008-11-20	Opdatering af Vedtægter	IBE
2011-02-08	Temadag vedr bevægelige broer (april/marts 2012)	HSC
2011-02-08	Besøg Vej og Bro museum i september	LJV
2011-02-08	Kontakt til studerende vedr hjemmesiden	LHE

10. Arrangementsliste

Møde	Arrangement	Ansvarlig
September	Dansk Vej og Bro museum	

Lars Hauge, 2011-10-04

Suggestion for IABSE Seminar
Structural Use of Glass

**In conjunction with COST Actions strategy meeting (January 12, 2012) and
Teaching activities at DTU: Glass and Glass Structures, January 2012**

Titel: Structural Use of Glass – challenges and current research

Format: 2.5 hours (depending on number of lecturers), lectures representing practitioners and researchers

Place: DTU

Time: January 13 2012, to be confirmed.

Draft content (final participation and subjects not yet confirmed) :

Jens Henrik Nielsen – Technical University of Denmark: Modeling of eigenstresses in tempered glass, structural aspects.....

Anne Bagger – Consultant: Plate shell structures of glass, recent research results...

Jan Wurm - Aarup: Quality aspects curved glass/Internal loads curved dgu/Cold bent glass/Oversized glass with coatings/Energy Generation: Glass-Bioreactors and PV

Mauro Overend – Dep. Engineering, University of Cambridge: Guidelines for structural use of glass, status and challenges...

Jens Schneider – TU Darmstadt: Glass Structures, Joining of glass...

Jan Belis – Gent University: Laminated glass, buckling...

Christian Louter – EPFL: Design of Reinforced Glass Beams

Henrik Stang
September 2011