



Dansk Keramisk Selskab

c/o Karsten Agersted
RISØ campus, DTU
Frederiksborgvej 399
DK-4000 Roskilde
Tlf: +45 4677 5722
e-mail: kagn@dtu.dk

Fra affald til ressource

From waste to value

Temamøde i Dansk Keramisk Selskab

Sted: Niels Bohr Auditorium,
DTU, Risø Campus, Frederiksborgvej 399, 4000 Roskilde

Tid og dato: 12 juni 2014, 9:00 – 16:00

Tilmelding og deltagerafgift:

	Medlemmer	Ikke-medlemmer
Møde med kaffe og frokost	500 kr.	800 kr.
Møde uden frokost	300 kr.	600 kr.
Studerende	250 kr.	400 kr.

Send venligst tilmelding til: kagn@dtu.dk (Tlf.: 4677 5722) senest 6 juni 2014.

Deltagerafgiften bedes indbetalt på giro 478728, bankkonto i Danske Bank, 1551 4787285 eller kontant ved mødets start.

Velkomst

Welcome

Mette Solvang, ROCKWOOLInternational A/S

Mål på bæredygtighed – og hvordan med genbrug?

Measuring sustainability – and what about recycling?

Jakob Thaysen Rørbech, DTU

Brugen af sekundære ressourcer i byggematerialer, dets muligheder og begrænsninger

Possibilities and limitations in the use of secondary resources in building materials

Lisbeth M. Ottosen, DTU

Exploring the recovery potential of Rare Earth Elements (REEs) from waste flows in Denmark

Komal Habib, SDU

Genvinding af sjældne jordarter – en praktisk vinkel eksemplificeret ved neodymmagneter i harddiske

Recycling of rare-earth elements – illustrated by neodymium magnets in hard disc drives

Andreas Peter Vestbø, Teknologisk Institut

Fra spildevand til gødning - genvinding af fosfor ved struvitutfældning

From waste water to fertilizer - recovering phosphorus using struvite precipitation

Peter Balslev, Norconsult Danmark A/S

Ressourcer i kredsløb

Resources in circulation

Jonas Nedenskov, Amager Ressourcecenter

Inkorporering af affaldsmaterialer i produktionen af grønlandske mursten

Incorporating waste materials in the production of Greenlandic bricks

Louise Josefine Belmonte, DTU

Use of secondary raw materials in stone wool production

Andreas Leismann, ROCKWOOLInternational A/S

Genbrugsglas i skumglasproduktionen

Recycled glass in foam glass production

Rasmus R. Petersen, AAU

Genbrug af glas i emballagefremstilling. Muligheder og udfordringer

Recycled glass in container production. Possibilities and challenges

Henrik Larsen, Ardagh Glass Holmegaard A/S