

Fredag 27/8

PechaKuchaNight
i Växjö

Höstens inledande Pecha Kucha går i glasets tecken. Kvällens talare kommer därför att ha anknytning till glas på ett eller annat sätt.

Medverkande:

Hans Frode, konstnär
Fredrik Nielsen, konstnär och glasblåsare
Ole Victor, lektor i design, Linnéuniversitetet
Johan Åstrand, arkeolog, Smålands museum
Björn Zethraeus, energiprofessor och glasamatör
Kjell Engman, konstnär
Duncan Timms, professor
Elisabeth Flygt, projektledare och informatör, Glafo
Carolina Thaysen, vd Glasriket
Eva-Marie Hagström, informationschef, Orrefors Kosta Boda AB

Detta är ett öppet arrangemang för alla formintresserade, men skicka gärna en föransmälan till:

smaland@svenskform.se

VÄLKOMNA!

För mera info se:

www.svenskform.se/smaland

Mingel med möjlighet till tilltugg och dryck från kl. 18.30, förste talaren startar kl. 19.20, prick! Mingel på KULT efteråt.

OBS! Ny Restaurang!



www.smalandsmuseum.se



Glaset helg

på Sveriges glasmuseum

Lördag 28/8 - En glasdag med **Glasakademin**

13:00 - 14:00

Claes Uvesten visar och berättar om "Robotar och vildsvin"

14.15 - 15:30

Sirkka Lehtonen berättar och visar film om Glas i arkitektur och Ahlin & Lehtonens sätt att arbeta

Irina My Lindqvist visar bilder och berättar om hur en lekskulptur med glas kommer till.

Ebba von Wachenfeldt berättar om formgivning från en studiohytta under rubriken Glas - mitt andra modersmål

Åsa Brandt berättar om spännande platser i Europa för glasälskare, Coburg, Frauenau och Lauscha

15.45 - 17:00

Ulla Forsell visar och berättar om museets studioglassamling
www.glasakademin.net



Huvud, Claes Uvesten; Foto: Stefan Johansson

Söndag 29/8 - Museets glasdag



Glasfilmer
visas
non-stop



ENTERPRISE - en rymdresa

29/8 KI 13:00

Vernissage av en glasutställning där barn formgivit glaskonst. Efter invigningen blir det en workshop för barn.

Välkommen!

www.smalandsmuseum.se

Tänt var det här!



29/8 KI 14:15-16:30

Föreläsning om belysningsglas med Björn Arfvidsson och Gunnel Holmér

www.smalandsmuseum.se