

VBIK - NYTT

Årmöte onsdag 26 januari

Nummer 1

Västerbergslagens Ingeniörsklubb

Januari 2011



Bilden ovan visar världens största helikopter med 130 kV ledningsstolpe (vikt ca 25 ton)

Det svenska elnätets utveckling

– en historisk exposé med utgångspunkt från Trollhättan via Ludvika till Smart Grids

Per Norberg, som är professor i elteknik på Chalmers Tekniska Högskola, föreläser om det svenska elnätets utveckling. Per är en av landets mest välkända elkraftsexperter inom kraftöverföringsfrågor och har haft en mängd uppdrag såväl inom som utom Vattenfall.

Föredraget bygger på tidigare anföranden i samband med Vattenfalls 100 års jubileum och pionjär tiden i Trollhättan.

Det kommer även att innehålla en hel del om det tidiga ASEA och samarbetet med Vattenfall - ett samarbete som med tiden klingade av.

Agenda:

- Förhistorien
- Pionjäråren fram till Andra världskriget
- Marknadsföringen av elektricitet
- Samarbetet Vattenfall - ASEA
- 400 kV eller HVDC?
- Frekvens-problematiken
- 800 kV
- Smart Grids

TID: ONSDAG 26 JANUARI KL. 18.00

PLATS: ABB INFOCENTER

Sista anmälningsdag är måndag 24 januari

Smörgås och öl/ vatten kostar 40 kr och serveras från kl 17.15

Anmälan till Mikael Lundqvist

clubmaster@vbik.se (ange om du önskar smörgås/dryck)

Tel: 0240 - 784157

www.vbik.se



VBIK
1922