



Programblad Processindustridagarna 2019

6 november

Minikurs "Reparation och ändring - vad ändrades med AFS 2017:3" kl 14.00 – 17.00

Förnamälan krävs. Ingår utan kostnad om du även går på seminariet.

Kvällen 6 november

Vi möts i restaurangen "Captain's Table" kl.18.30 för en välsmakande buffé med tillhörande dryck. Ni är välkomna att fortsätta kvällen i baren som håller öppet till kl.00.00.

7 november

Moderator: Magnus Brattberg, Kiwa Inspecta

Plats: Stenungsbaden, Stenungsund

08.30 – 09.30	Registrering och Kaffe. Mingel med utställare	
09.30 – 09.40	Inledning & välkomna!	Erik Landgren, Kiwa Inspecta
09.40 – 10.20	Hur gjorde man förr?	Kersti Kollberg och Hans Larsson, Oljeön
10.20 – 11.00	Erfarenheter från ny klorfabrik på Inovyn	Kajsa Winberg och Jan Grönlid, Inovyn
11.00 – 11.10	Bensträckare	
11.10 – 11.50	Från idé till verklighet – förena klimatnytta med industriell ekonomi	Christina Hillforth, Circhem
11.50 – 12.45	Utställarmingel – speed dating	
13.00 – 13.45	Lunch	
13.45 – 14.15	SWETIC – Frågor och svar	Roger Malmström, Kiwa Inspecta
14.15 – 14.55	Ny vätgasanläggning	Kajsa Kairento, Vattenfall
14.55 – 15.00	Bensträckare	
15.00 – 15.40	Tidsplanen, navet kring samverkan	Peter Steffens och Claes Englund, Pronava Staffan Eliasson, Nynas
15.40 – 16.10	Kaffe och mingel i utställningen	
16.10 – 17.00	Går det att lära sig mer?	Anna Erixon, Independent consultant
17.00 – 18.30	Fri tid	
18.30 – 19.45	Mingel och musik i utställningen	
20.00 –	Middag och underhållning i restaurang Kookaburra	

8 november

08.30 – 09.10	Cyberexponeringar inom processindustrin	Magnus Flyrin, AON
09.10 – 09.50	Isolation of Live Flanges in Process Systems	Oddvar Harboe-Wiig, IK-Norway AS
09.50 – 10.00	Bensträckare	
10.00 – 10.30	Provning skapar mervärde	Joakim Lindahl, Kiwa Inspecta
10.30 – 11.00	Kaffe och mingel i utställningen	
11.00 – 11.45	Möjligheter och hinder för en klimatneutral processindustri	Magnus Andersson/Johanna Mossberg, RISE
11.45 – 12.00	Sammanfattning och avslutning	Magnus Brattberg, Kiwa Inspecta