

Allmän information

Plats

Chalmers Konferens & Restauranger
Huvudentrén, Chalmers platsen 1, 412 58 Göteborg

För att resa med kollektivtrafiken till konferensen vänligen besök Västtrafiks hemsida, hållplats: Chalmers. [Klicka här](#) för kartanvisning.

Spårvagn nr. 6 och 8 går till/från Korsvägen. Spårvagn nr.7 och 10 går till/från Brunnsparken/Centralen respektive och till/från Brunnsparken, via Vasaplatsen och Avenyn. Även buss 16 går från/ till Brunnsparken.

Anmälan

Anmälan till konferensen, det sociala programmet och hotellreservationer kan göras via www.wasterefinery.se och www.hallbaravfallshantering.se. Anmälan är bindande men platsen kan överlåtas.

Matchmaking-aktivitet på lunchen

Nu har du möjlighet att utöka ditt kontaktnät och utveckla nya samarbeten. Matchmaking är förbokade möten där aktörer får möjlighet att träffas. Att delta kan vara ett bra första steg för att komma ut på nya marknader eller att hitta partners för framtida samarbeten, affärer eller teknik- och innovationsutveckling. Mer information om matchmaking-aktiviteten finns på:
www.wasterefinery.se
www.hallbaravfallshantering.se

Du kan registrera dig till matchmaking-aktiviteten genom att ange ditt intresse i samband med att du anmäler dig. Vid frågor välkommen att kontakta Anna Sager, SP (anna.sager@sp.se)

Konferensavgift

Avgifterna nedan är exklusive moms och inkluderar tillträde till konferensen, utställningen, dokumentation, kaffe och luncher.

Till och med 20 augusti 4 900 kr
Från och med 21 augusti 6 900 kr

Gåva

Istället för gåvor till föreläsarna kommer vi att stödja verksamheten Fair Enterprise Network som arbetar med att bygga upp och utveckla ansvarsfulla och hållbara företag i Nepal. I dag är företagen Watabaran Bio-Fuel, WebSearch Professional och Watabaran pappersåtervinning verksamma inom Fair Enterprise Network (www.fairenterprise.net).



Boende

Congrex har reserverat rum för deltagare på hotell i närhet av Chalmers Konferens & Restauranger i centrala Göteborg. Bokning av hotellrum sker i samband med anmälan till konferensen. Priserna inkluderar moms och frukost.

	Enkelrum/natt	Dubbelrum/natt
Elite Park Avenue Hotel	1 390 kr	1 590 kr
Hotel Lorensberg	1 130 kr	1 490 kr
Quality Hotel Panorama	1 350 kr	1 550 kr

Middag

Den 19 september bjuder Avfall i Nytt Fokus in till bankettmiddag med underhållning. Platsen är Valand och tiden kl. 19.00-22.00. Middagen kostar 350 kronor exkl. moms och bokas i samband med anmälan till konferensen.

Kontakt

Mer information finns på hemsidorna:
www.wasterefinery.se
www.hallbaravfallshantering.se

Vid allmänna frågor om konferensen, registrering och hotellbokning kontakta:

Congrex Sweden AB

Ref: Avfall i nytt fokus 2012
Box 5078, 402 22 Göteborg
Telefon: 031-708 60 00
Fax: 031-708 60 25
E-post: avfallnyttfokus@congrex.com

Vid frågor om det vetenskapliga programmet kontakta:

Hållbar Avfallshantering

Maria Ljunggren Söderman, Tekn Dr
IVL Svenska Miljöinstitutet
Box 5302
400 14 Göteborg
Telefon: 031-725 62 67
E-post: maria.soderman@ivl.se

Waste Refinery

Evalena Blomqvist, Centrumledare
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Box 857
501 15 Borås
Telefon: +46 10 516 50 00
E-post: evalena.blomqvist@sp.se

Avfall i nytt fokus

– från teknik till styrmedel

19 – 20 september 2012, Göteborg



www.wasterefinery.se



www.hallbaravfallshantering.se



www.recycling.se



www.avfallsverige.se

Program

Lokal



Runan



Palmsted

Onsdag 19 september

9.30 – 10.00 **Registrering och servering av kaffe, te och smörgås**

10.00 **Öppningstalare**
Maria Wetterstrand, fristående grön politisk debattör

Forskning för framtidens avfallshantering
Maria Ljunggren Söderman, IVL Svenska Miljöinstitutet/ Chalmers
Evalena Blomqvist, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Vilka är de största utmaningarna för att uppnå en mer hållbar avfallshantering?
Erik Mattsson, Ordrum

Framtidens avfallsbehandling – utmaningar och lösningar
Evalena Blomqvist, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, i dialog med branschaktörer

Förtutse och påverka mängden avfall
Tomas Ekvall, IVL Svenska Miljöinstitutet

12.15 – 13.15 **Lunch och matchmaking-aktiviteter**

13.15 – 13.45 **Perspektiv på framtida avfallshantering**
Johan Sundberg, Profu

13.45 – 14.45 **Miljöeffekter av avfallsförbränning**
1. Fossila utsläpp i dag och i framtiden
Mattias Bisailon, Profu

2. Möjligheter med askor
Inge Johansson, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

14:45 – 15:15 **Kaffe och mingel**

15.15–16.45 **Materialåtervinning**
1. Materialens marknader: lärdomar för styrmedelsval
Patrik Söderholm, Luleå Tekniska Universitet

2. Opportunities for environmentally improved asphalt recycling in Sweden
Sofia Miliutenko, Kungliga Tekniska Högskolan

3. Materialåtervinning av textil – textil ska ersätta textil!
David Palm, IVL Svenska Miljöinstitutet

16.45-17.15 **Praktiska exempel på att förebygga avfall**
Åsa Stenmarck, IVL Svenska Miljöinstitutet

17.15-17:30 **Summering av dagen, information för kvällen**

19:00 **Middag på Valand**

Källsortering och insamling
1. Skillnader mellan att slänga rätt eller inte alls, mellan hemma och på jobbet?
Greger Henriksson, Kungliga Tekniska Högskolan
Mona Guath, Uppsala Universitet

2. Storstad och insamling av matavfall – en utmaning
Christina Anderzén, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Johanna Nilsson, Stockholms Stad

Biogasproduktion
1. Ekoeffektivare biogas – ständiga förbättringar i hela livscykeln
Ola Norrman Eriksson, Högskolan i Gävle

2. Förbehandling en möjlighet till ökad biogasproduktion
Ilona Sarvari Horvath, Högskolan i Borås
My Carlsson, Anoxkaldnes

3. Mikroplaster från biogasprocessen – en förstudie
Ulf Nordberg, JTI - Institutet för jordbruks och miljöteknik

Torsdag 20 september

08.30 **Öppningstalare**
Björn Söderberg, avfallsentreprenör i Nepal

Rätt slam på rätt plats
Gunilla Henriksson, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Johan Hagström, Skogsstyrelsen

Dina aggressiva matrester – hur minskar vi korrosionen?
Ylva Edwards, CBI Betonginstitutet

10.00 – 10.30 **Kaffe och mingel**

10.30 – 12.00 **Effektivare förbränningsprocess**
1. Innovationer genom samverkan – partikelavskiljning från avfallsförbränning
Sven Andersson, Götaverken Miljö

2. Att motverka beläggningsproblem
Kent Davidsson, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

3. Positiva effekter av samförbränning med Biomal
Anita Pettersson, Högskolan i Borås

Ekonomi, miljö och aktörer
1. Vad kostar en mer hållbar avfallshantering?
Maria Ljunggren Söderman, IVL/Chalmers

2. Miljöpåverkan av framtida avfallshantering
Göran Finnveden, Kungliga Tekniska Högskolan

3. Styrmedel – vem påverkas av vad?
Jan-Olov Sundqvist, IVL Svenska Miljöinstitutet

12.00 – 13.00 **Lunch och matchmaking-aktiviteter**

13.00 – 13.30 **Motiverad och nöjd eller ointresserad och osäker – hur blir man bra på sopor?**
Lynn Åkesson, Lunds universitet och Chris von Borgstede, Göteborgs universitet

13.30 – 14.00 **Mot framtiden: styrmedel för en mer hållbar avfallshantering**
Göran Finnveden, Kungliga Tekniska Högskolan

14.00 – 14.30 **Kaffe**

14.30 – 15.00 **Tre råd om avfall!**
Råd till näringslivet, konsumenterna och politikerna.
Tomas Ekvall, IVL Svenska Miljöinstitutet
Lars Ekecrantz, miljödepartementet
Cecilia Solér, Handels Göteborg

15.00 – 15.15 **Summering**

Moderatorer
Erik Mattson och Marit Larsdotter från Ordrum

Med reservation för eventuella ändringar.