



Cisterndagarna 2009



Årets nyhet!

- Flera föreläsningar att välja mellan – hitta din favorit!
- Följ drivmedlens utveckling från idag och in i framtiden!
- Öka din kunskap om bergrum, övervakningssystem, vattenskyddsområden och materialval
- Ta del av olycksstatistiken – lärdomar och slutsatser
- Få reda på hur du påverkas av att Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap blivit till
- Lär dig att använda arbetslivsglädjen som utgångspunkt för dina kommande utmaningar!

Medverkande från följande verksamheter:

Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap

Rodhe Tankrengöring AB

Svenska Petroleum Institutet

Preem

Tumab

Ragnsells

Skanska-Vinci HB

Lunds Tekniska Högskola

Swerea KIMAB

Inspecta

Prikon

Naturvårdsverket

Natlikan Sustainability

MSB (f d Räddningsverket NCO)

Optimistkonsult AB

Arbetsmiljöverket

Räddningstjänsten

Stockholm stad

Midroc Engineering AB

Diskussionsforum med
berörda myndigheter – få svar
på just dina frågor!

Samarbetspartner:

SPI
SVENSKA PETROLEUM INSTITUTET

3-4 februari 2009, Konferens Spårvagnshallarna, Stockholm

Konferensöversikt 3 februari 2009

09:30-10:00 **Registrering och morgonkaffe**
 10:00 **Ordförande Alf Adamsson, seniorkonsult, Midroc Engineering, inleder konferensen**

10:20-11:00
MSB – så ser den nya myndigheten ut!
 Björn Herlin, MSB **1**

Välj föreläsning:

11:10-12:10
Att ta hand om cisterner och restmaterial på rätt sätt
 Daniel Rodhe, vd, Rodhe Tankrengöring AB **2 A**

11:10-12:10
Riskområden och senaste nytt om hantering av Etanol E85
 Leif Ljung, civilingenjör, SPI **2 B**

11:10-12:10
Så här arbetar vi med övervakningssystem för depåer!
 John Engelsen, produktionsingenjör/föreståndare, Preem **2 C**

LUNCH

13:10-14:10
Rör och kopplingar – konsten att välja rätt material och utförande
 Fleming Varmedal, vd, Tumab **3 A**

13:10-14:10
Skadebedömning vid cisternkontroll – inklusive rören
 Leif Andersson, produktionshetschef, Ragnsells **3 B**

13:10-14:10
Bergrum – viktigt att ta reda på inför byggandet!
 Robert Sturk, teknisk chef, Skanska-Vinci HB
 Berit Danielsson, Lic. Tech., LTH **3 C**

14:20-15:20
Så ökar du cisternens livslängd!
 Anna Nalaskowski, Dipl.Ing.(FH), Swerea KIMAB **4 A**

14:20-15:20
Visuella kontroller av stålkonstruktioner – så går det till!
 Bengt Gustavsson, besiktningsingenjör, Inspecta **4 B**

14:20-15:20
Att upptäcka mark- och grundvattenföroreningar – vem har ansvaret och hur åtgärda?
 Olle Hedenström, civilingenjör, Prikon **4 C**

15:50-16:50
Drivmedlens utveckling - idag, år 2020 och längre in i framtiden
 Ulf Svahn, vd, SPI **5**

16:50-17:00 **Ordförande Alf Adamsson avslutar dagen**
 18:30 **Kvällsunderhållning på Norra Brunn – trerätters middag och stand-up comedy**

Konferensöversikt 4 februari 2009

09:30 **Ordförande Alf Adamsson inleder dagen**

9:40-10:30
Viktigt vetande om cisterner i vattenskyddsområden!
 Clas Magnusson, avdelningsdirektör, Naturvårdsverket

Villa- och farmarcisterner

Välj spår:
 Drivmedelsstationer

Depåer och raffinaderier

11:00-12:00
Diskussionsforum: Hur kan samarbetet mellan myndigheter och praktiker förbättras?
 Flera medverkande myndigheter

11:00-12:00
Olyckor - omfattning, orsaker och konsekvenser
 Christer Lundberg, projektledare, MSB (f d Räddningsverket NCO)

11:00-12:00
Lagar och regler 2009 – för depåer och raffinaderier
 Anette Bååth, jur. kand., Natlikan Sustainability

LUNCH

13:00-14:00
Lagar och regler 2009 – för villa- och farmarcisterner
 Anette Bååth, jur. kand., Natlikan Sustainability

13:00-14:00
Diskussionsforum: Hur kan samarbetet mellan myndigheter och praktiker förbättras?
 Flera medverkande myndigheter

13:00-14:00
Olyckor - omfattning, orsaker och konsekvenser
 Christer Lundberg, projektledare, MSB (f d Räddningsverket NCO)

14:10-15:10
Olyckor - omfattning, orsaker och konsekvenser
 Christer Lundberg, projektledare, MSB (f d Räddningsverket NCO)

14:10-15:10
Lagar och regler 2009 – för drivmedelsstationer
 Anette Bååth, jur. kand., Natlikan Sustainability

14:10-15:10
Diskussionsforum: Hur kan samarbetet mellan myndigheter och praktiker förbättras?
 Flera medverkande myndigheter

15:30-16:30
Med arbetslivsglädjen som utgångspunkt för dina framtida utmaningar!
 Ingaliil Enbom, optimistkonsult, Optimistkonsult AB

16:30-16:45 **Konferensen sammanfattas och avslutas av ordförande Alf Adamsson**

09:30-10:00 **Registrering och morgonkaffe**10:00 **Ordförande Alf Adamsson, seniorkonsult, Midroc Engineering, inleder konferensen****10:20****MSB – så ser den nya myndigheten ut!**

Från 1 januari 2009 finns en helt ny myndighet, Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap (MSB) som är en hopslagning av Räddningsverket, Krisberedskapsmyndigheten och Styrelsen för Psykologiskt Försvar.

Här presenterar Björn Herlin, tidigare verksamhetsansvarig på Räddningsverket, varför MSB blivit till, hur myndigheten är organiserad samt vilka ansvarsområden och frågor som behandlas av den nya myndigheten. Få svar på hur detta kommer att påverka dig i din vardag.

Björn Herlin, Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap

1

Välj en av följande föreläsningar:

11:10**Att ta hand om cisterner och restmaterial på rätt sätt**

- Vilka blir resterna vid cisternkontroll?
- Hur hanteras restmaterialet på bästa sätt?
- Varför och hur ofta bör en cistern rengöras?
- Vad du bör tänka på när cisternen tas ur bruk!

Daniel Rodhe, vd, Rodhe Tankrengöring AB

2 A**11:10****Riskområden och senaste nytt om hantering av Etanol E85**

Svenska Petroleum Institutet, SPI, arbetar bland annat med att ta fram rekommendationer till branschen gällande hanteringen av Etanol E85. Här ger Leif Ljung en föreläsning om vilka riskområden som finns och hur du bör hantera dem.

- Vilka rekommendationer gäller för hantering av Etanol E85 från depå till pistolmunstycke?
- Följ vidareutvecklingen av SPI:s rekommendationer gällande Etanol E85!
- Vilka är förändringarna som skett det senaste året?

Leif Ljung, civilingenjör, SPI

2 B**11:10****Så här arbetar vi med övervakningssystem för depåer!**

- Vårt övervakningssystemets uppbyggnad
- Vilken information ger övervakningssystemet?
- Hur används informationen?
- Hur bidrar övervakningssystemet till ökad säkerhet?
- Vilka är fördelarna och de eventuella nackdelarna?

John Engelsen, produktionsingenjör/föreståndare, Preem

2 C

12:10

LUNCH

Välj en av följande föreläsningar:

13:10**Rör och kopplingar – konsten att välja rätt material och utförande**

- Hur bör du gå tillväga för att välja rätt material för rör och kopplingar till cisterner?
- Vilka krav ska ställas på monteringen och rörsystemet?
- Kontroll, provning och dokumentation
- Exempel på materialval samt för- och nackdelar med respektive val

Fleming Varmedal, vd, Tumab

3 A**13:10****Skadebedömning vid cisternkontroll – inklusive rören**

- Vanliga skador och brister som upptäckts vid cisternkontroll
- Hur går bedömningen till?
- Utifrån vilka kriterier bedöms skador på cistern respektive rör?
- Exempel på svårigheter vid bedömningen

Leif Andersson, produktionshetschef, Ragnsells

3 B**13:10****Bergrum – viktigt att ta reda på inför byggandet!**

- Hur ser optimala geologiska förhållanden ut för bergrum?
- Vilka är riskfaktorerna vid byggande av bergrum och tunnlar?
- Geofysiska mätmetoder som verktyg för byggande av bergrum
- Att undersöka bergets egenskaper med geoelektriska metoder
- Vilka slutsatser kan dras utifrån mätresultaten och hur används de på bästa sätt?

Robert Sturk, teknisk chef, Skanska-Vinci HB
Berit Danielsson, Lic. Tech., LTH

3 C

Välj en av följande föreläsningar:

14:20**Så ökar du cisternens livslängd!**

- Vad beror korrosion på och går det att undvika?
- Ökar vissa drivmedel risken för korrosion?
- Hur kan du arbeta förebyggande och vilka blir vinsterna?
- Om ett korrosionsangrepp upptäcks – går det att förhindra vidare förlopp?

Anna Nalaskowski, Dipl.Ing.(FH), Swerea KIMAB

4 A**14:20****Visuella kontroller av stålkonstruktioner – så går det till!**

- Vad är visuell kontroll och när används det?
- Vilka typer av hjälpmedel finns det att tillgå?
- Welding Procedure Qualification Record, WPQR (15614-1) – övergripande information om svetsprocedurprovning
- Tillämpningsstandarder och krav enligt EN-ISO 5817:2007

Bengt Gustavsson, besiktningsingenjör, Inspecta

4 B**14:20****Att upptäcka mark- och grundvattenföroreningar – vem har ansvaret och hur åtgärda?**

- Undersökning mark och grundvatten – hur går det till?
- Vilken betydelse har de geologiska och hydrogeologiska förhållandena för föroreningens spridning?
- Metoder för sanering av mark och grundvatten
- Vem får bära ansvaret och kostnaderna för saneringen?

Olle Hedenström, civilingenjör, Prikon

4 C

15:20

Eftermiddagskaffe, besök gärna våra utställare**15:50****Drivmedlens utveckling – idag, år 2020 och längre in i framtiden**

- Hur ser utvecklingen av drivmedelsmarknaden ut?
- Vilka drivmedel efterfrågas år 2020 jämfört med idag?
- Faktorerna som påverkar de olika drivmedlens framtidsutsikter
- Finns det nya drivmedel för framtiden?
- Kommer antalet olika drivmedel att öka på sikt?

Ulf Svahn, vd, SPI

5

16:50

Ordförande Alf Adamsson avslutar dagen

18:30

Kvällsunderhållning på Norra Brunn – trerätters middag och stand-up comedy. Separat bokningsbar.

- 09:30 **Ordförande Alf Adamsson inleder dagen**
- 09:40 **Viktigt vetande om cisterner i vattenskyddsområden!**
- Vad säger Naturvårdsverkets föreskrifter om cisterner i vattenskyddsområden?
 - Vilka regler gäller och varför?
 - Om reglerna inte efterföljs – vilka blir påföljderna och konsekvenserna?
 - Hur påverkas människor och miljö av en läckande cistern?
- Clas Magnusson, avdelningsdirektör, Naturvårdsverket**
- 10:30 **Förmiddagskaffe, besök gärna våra utställare**

Välj ett av följande spår:

Villa- och farmarcisterner, Drivmedelsstationer, Depåer och raffinaderier.

Villa- och farmarcisterner

Ordförande: Daniel Rodhe, vd
Rodhe Tankrengöring AB

11:00 Diskussionsforum: Hur kan samarbetet mellan myndigheter och praktiker förbättras?

Här finns möjlighet att uttrycka dina åsikter och ge förslag på förbättringar av samarbetet mellan myndigheter och praktiker. Tillstånd, provningar, rapporter, besiktningar eller tolkningar som upplevs problematiska tas också upp under passet. Medverkande personer från olika myndigheter:

Ingela Hellberg, teknisk handläggare, MSB

Heidi Wiik, miljörettsjurist, Naturvårdsverket

Anders Brodell, brandingenjör, Räddningstjänsten

Anders Lundin, miljöskyddsinspektör, Stockholm stad
Representant från Arbetsmiljöverket

12:00 Lunch

13:00 Lagar och regler 2009 – för villa- och farmarcisterner

- Vad du bör vara medveten om när du tar en cistern i och ur bruk samt när den nyttjas?
- Vem är ansvarig för vad?
- Vilka är de allvarligaste förseelserna och vilka blir påföljderna?

Anette Bååth, jur. kand., Natliken Sustainability

Anette arbetar främst med miljörett men har även kunskap i avtalsrätt, förvaltningsrätt och bygglovs-ärenden.

14:10 Olyckor – omfattning, orsaker och konsekvenser

- Hur ofta sker det olyckor och vad beror det på?
- Vilken statistik finns att tillgå och vad säger den oss?
- Vilka blir konsekvenserna av olyckorna?
- Slutsatser och lärdomar

Christer Lundberg, projektledare, MSB
(f d Räddningsverket NCO)

Drivmedelsstationer

Ordförande: Claes Lindqvist,
besiktningsingenjör Inspecta

11:00 Olyckor – omfattning, orsaker och konsekvenser

- Hur ofta sker det olyckor och vad beror det på?
- Vilken statistik finns att tillgå och vad säger den oss?
- Vilka blir konsekvenserna av olyckorna?
- Slutsatser och lärdomar

Christer Lundberg, projektledare
MSB (f d Räddningsverket NCO)

12:00 Lunch

13:00 Diskussionsforum: Hur kan samarbetet mellan myndigheter och praktiker förbättras?

Här finns möjlighet att uttrycka dina åsikter och ge förslag på förbättringar av samarbetet mellan myndigheter och praktiker. Tillstånd, provningar, rapporter, besiktningar eller tolkningar som upplevs problematiska tas också upp under passet. Medverkande personer från olika myndigheter:

Ingela Hellberg, teknisk handläggare, MSB

Heidi Wiik, miljörettsjurist, Naturvårdsverket

Anders Brodell, brandingenjör, Räddningstjänsten

Anders Lundin, miljöskyddsinspektör, Stockholm stad
Representant från Arbetsmiljöverket

14:10 Lagar och regler 2009 – för drivmedelsstationer

- Exempel på rättsfall
- Vem är ansvarig för vad?
- Vilka är de allvarligaste förseelserna och vilka blir påföljderna?

Anette Bååth, jur. kand., Natliken Sustainability

Anette arbetar främst med miljörett men har även kunskap i avtalsrätt, förvaltningsrätt och bygglovs-ärenden.

Depåer och raffinaderier

Ordförande: Alf Adamsson,
seniorkonsult, Midroc Engineering

11:00 Lagar och regler 2009 – för depåer och raffinaderier

- Exempel på rättsfall
- Vem är ansvarig för vad?
- Vilka är de allvarligaste förseelserna och vilka blir påföljderna?

Anette Bååth, jur. kand., Natliken Sustainability

Anette arbetar främst med miljörett men har även kunskap i avtalsrätt, förvaltningsrätt och bygglovs-ärenden.

12:00 Lunch

13:00 Olyckor – omfattning, orsaker och konsekvenser

- Hur ofta sker det olyckor och vad beror det på?
- Vilken statistik finns att tillgå och vad säger den oss?
- Vilka blir konsekvenserna av olyckorna?
- Slutsatser och lärdomar

Christer Lundberg, projektledare, MSB
(f d Räddningsverket NCO)

14:00 Diskussionsforum: Hur kan samarbetet mellan myndigheter och praktiker förbättras?

Här finns möjlighet att uttrycka dina åsikter och ge förslag på förbättringar av samarbetet mellan myndigheter och praktiker. Tillstånd, provningar, rapporter, besiktningar eller tolkningar som upplevs problematiska tas också upp under passet. Medverkande personer från olika myndigheter:

Ingela Hellberg, teknisk handläggare, MSB

Heidi Wiik, miljörettsjurist, Naturvårdsverket

Anders Brodell, brandingenjör, Räddningstjänsten

Anders Lundin, miljöskyddsinspektör, Stockholm stad
Representant från Arbetsmiljöverket

Om du har en särskild fråga i åtanke gällande diskussionsforum eller juridik, vänligen skriv till linda.hinas@teknologiskinstitut.se

- 15:10 **Eftermiddagskaffe, besök gärna våra utställare**
- 15:30 **Med arbetslivsglädjen som utgångspunkt för dina framtida utmaningar!**
Ingalill Enbom har inspirerat människor att finna arbetslivsglädje i 25 år. Hon är omskriven i alla ledande tidningar, alltid i mycket positiva ordalag.
- Sagt om Ingalill:
"Att lyssna på Ingalill är som andlig striptease för själen" – Aftonbladet
"Ingalill är inte den blåögda optimisttyp som påstår att man kan leva ständigt lycklig. Alla lyssnar intensivt när Ingalill pratar!" – Expressen
"Hon behöver inte göra någon reklam för verksamheten. Med vindens hastighet sprider sig budskapet från mun till mun." – Dagens Industri
- Ingalill Enbom, optimistkonsult, Optimistkonsult AB**
- 16:30-16:45 **Konferensen sammanfattas av ordförande Alf Adamsson**

Ordförande:

Föreläsningar A samt spåret Villa- och farmarcisterner:
Daniel Rodhe, vd, Rodhe Tankrengöring AB

Föreläsningar B samt spåret Drivmedelsstationer:
Claes Lindqvist, besiktningsingenjör,
Inspecta AB

Föreläsningar C samt spåret Depåer och raffinaderier:
Alf Adamsson, seniorkonsult, Midroc Engineering AB

Talare:

Björn Herlin, Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap

Daniel Rodhe, vd, Rodhe Tankrengöring AB

Leif Ljung, civilingenjör, SPI

John Engelsen, produktionsingenjör, föreståndare, Preem

Fleming Varmedal, vd, Tumab

Leif Andersson, produktionsenhetschef, Ragnsells

Robert Sturk, teknisk chef, Skanska-Vinci HB

Berit Danielsson, Lic. Tech., LTH

Anna Nalaskowski, Dipl.Ing.(FH), Swerea KIMAB

Bengt Gustavsson, besiktningsingenjör, Inspecta

Olle Hedenström, civilingenjör, Prikon

Ulf Svahn, vd, SPI

Clas Magnusson, avdelningsdirektör, Naturvårdsverket

Anette Bååth, jur. kand., Natlikan Sustainability

Christer Lundberg, projektledare, MSB (f.d. Räddningsverket NCO)

Ingalill Enbom, optimistkonsult, Optimistkonsult AB

Medverkande i diskussionsforum:

Ingela Hellberg, teknisk handläggare, MSB

Heidi Wiik, miljörettsjurist, Naturvårdsverket

Anders Brodell, brandingenjör, Räddningstjänsten

Anders Lundin, miljöskyddsinspektör, Stockholm stad

Representant från Arbetsmiljöverket

Cisterndagarna 2009

Välkommen till 2009 års Cisterndagar den 3-4 februari! Detta återkommande och uppskattade evenemang. Nu i fräscha Spårvagnshallarna mitt i Stockholm city. Här får du möjlighet att träffa branschfolk, leverantörer samt representanter från olika myndigheter. Kan du inte vara borta från jobbet två hela dagar? Nu finns möjligheten att endast gå på en av dagarna.

Från och med 1 januari 2009 finns en ny myndighet. Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap (MSB) som är en hopslagning av Räddningsverket, Krisberedskapsmyndigheten och Styrelsen för Psykologiskt Försvar. Representanter från MSB redogör för hur det här påverkar dig och din verksamhet. De finns med i föredrag och diskussionsforum.

Konferensens första dag bjuder på ett smörgåsbord av intressanta föreläsningar. Välj utifrån ditt eget intresse vilken föreläsning som just du vill gå på. Få kunskap om hur du ökar livslängden för cisterner och hur du ska hantera restmaterial vid cisternkontroll. Lär dig även hur du ska klara av att välja rätt material för rör och kopplingar samt hur visuella kontroller av stålkonstruktioner går till. Ta del av viktig kunskap om geoteknik för bergrum och hur man upptäcker mark- och grundvattenföroreningar. Har du funderat på vilka drivmedel som kommer att användas i framtiden? Ulf Svahn, vd för SPI, ger dig en mycket spännande föreläsning om hur drivmedlens utveckling ser ut idag, år 2010 och ännu längre in i framtiden.

Under den andra dagen finns tre olika spår med var sin ordförande. Spåren är: Villa- och farmarcisterner, Drivmedelsstationer, Depåer och raffinaderier.

Med i programmet finns ett diskussionsforum som ger förutsättningar för utveckling av samarbetet mellan myndigheter och praktiker för att underlätta vardagen. Här kan du även få svar på frågor gällande tillstånd, provningar, rapporter, besiktnings och tolkningar.

Ta del av olycksstatistik som ger kunskap om vad olyckor beror på. Se vad vi kan ta lärdom av för att på sikt minska antalet framtida olyckor.

Dessutom, missa inte Sveriges enda optimistkonsult Ingalill Enbom som lär dig att använda arbetslivsglädjen som utgångspunkt för dina framtida utmaningar!

På tisdagskvällen roar vi oss på Norra Brunn med stand-up comedy och tre rätters middag!
Se separat anmälan.

Bestäm dig nu och anmäl dig redan idag.

Välkommen!



Linda Hinas
Projektledare, Civ. Ing.
Teknologisk Institut
www.teknologiskinstitut.se

Möt leverantörerna som ställer ut i anslutning till konferensen!

Praktiska upplysningar

Tid och plats

3-4 februari 2009
Konferens Spårvagnshallarna
Birger Jarlsgatan 57, Stockholm
Tunnelbana: Rådmanngatan
Tel 08-15 22 44

Pris

Konferens 2 dagar: 7 900 kr
Tre eller fler från samma företag (vid samtidig anmälan), 6 500 kr/deltagare.

Konferens en dag, pris 5 500 kr. Tre eller fler från samma företag (vid samtidig anmälan), 4500 kr/deltagare.
I priset ingår lunch, förfriskningar under pauser och dokumentationsmaterial.

Konferensmiddag med stand-up comedy, 3 februari kl. 18:30
på Norra Brunn, 550 kr. Surbrunnsgatan 33. Tel 08- 16 61 80
I middagspaketet ingår entré, tre rätter, ett glas vin/öl samt kaffe.

Moms tillkommer. Anmälningsbekräftelse och faktura sändes efter mottagen anmälan.

© Teknologisk Institut AB Sverige

Förbehåll

Teknologisk Institut förbehåller sig rätten till ändringar av program, tid och plats.
Antal platser är begränsat.

Hur du anmäler dig lättast

- Tel 031-350 55 35, vxl 031-350 55 00
- www.teknologiskinstitut.se
- info@teknologiskinstitut.se
- Fax 031-350 55 10
- Posta anmälningsstälongen

Avbeställningsvillkor

För av- och ombokningsregler, vänligen se vår hemsida www.teknologiskinstitut.se

För ytterligare upplysningar

Se www.teknologiskinstitut.se för mer praktisk information eller ring vårt kundcenter 031-350 55 35 alternativt maila projektledare linda.hinas@teknologiskinstitut.se

Vill du vara utställare på Cisterndagarna 2009?

Ta chansen att visa upp dina produkter och profilera ditt företag gentemot branschfolk från hela Sverige. Kontakta Claes Ottosson, 08-545 181 12, claes.ottosson@teknologiskinstitut.se

Klipp av kupongen. Posta eller faxa 031-350 55 10. Se oss på www.teknologiskinstitut.se

Anmälan till "Cisterndagarna 2009" (Projekt nr 3102-16)

- 3-4 februari 2009, Stockholm, pris 7 900 kr.
 Tre eller fler från samma företag (vid samtidig anmälan), 6500 kr/deltagare. Moms tillkommer.

Konferens en dag, pris 5 500 kr. Tre eller fler från samma företag (vid samtidig anmälan), 4500 kr/deltagare. Moms tillkommer.

- 3 februari 4 februari
 Mitt företag är medlem i Svenska Petroleum Institutet och får 5 % rabatt på konferensavgiften.
(Kan ej kombineras med andra rabatter).

Val av föreläsning dag 1 Skriv A, B eller C	Deltagare 1	Deltagare 2	Deltagare 3
11:10-12:10
13:10-14:10
14:20-15:20

Val av spår dag 2:
1. Villa- och farmarcisterner 2. Drivmedelsstationer 3. Depåer och raffinaderier

Anmälan till middag med stand-up comedy på Norra Brunn den 3 februari, pris 550 kr. Moms tillkommer.
 Vi vill anmäla antal personer

Företag Org.nr

Adress..... Avd

Postnr/ort Tel.....

1 Namn..... E-mail

Befattning..... Avd

2 Namn..... E-mail

Befattning..... Avd

3 Namn..... E-mail

Befattning..... Avd

Kontaktperson Ert beställningsnr

Fakturaadress (Ifylls endast om den inte är samma som ovan)

Företag

Adress..... Org.nr.....

Postnr/ort

Bekräftelse skickas till deltagare kontaktperson

Frankeras ej
Teknologisk
Institut
betalar portot



Teknologisk Institut

Svarspost
Kundnummer 500034800
403 10 GÖTEBORG