

Tittel	
Dag 1	
09:30 – 10:00	<b>Registrering og kaffe</b> - Toppsenteret Forskningsparken
10:00 – 10:15	<b>Velkommen!</b> Ørjan Espeseth, Matriks AS
10:15 – 11:00	<b>De mest populære GC'ene i Norge!</b> Matriks er en løsningsleverandør med mange leverandører og teknikker. Denne presentasjonen beskriver hva vi kan tilby fra våre leverandører Agilent, Frontier Lab, SRA, Wasson, Markes og andre. <i>Petter Lassen, Matriks AS</i>
11:00 – 11:20	<b>A small, big newcomer - Agilent 8850 GC!</b> Comeback for our small and fast single channel GC. <i>Mario Morales, Agilent Technologies</i>
11:20 – 12:00	<b>Markes Centri</b> - Thermal desorption combined with Headspace, SPME, SPME Arrow and other concentration techniques gives new possibilities in VOC trace level GC/GCMS analysis <i>Paul Morris, Markes</i>
12:00 - 12:15	<b>A golden opportunity with Agilent HES 2.0 ion source in GCMSMS</b> Better results for challenging applications environmental pollutants, pesticides, doping analysis and other applications. <i>Mario Morales, Agilent Technologies</i>
12:15 – 13:00	Lunsj
13:00 – 13:30	<b>VUV UV detektorer til GC – Ny type GC detektor med helt nye muligheter!</b> GC detektor med universell eller selektiv deteksjon av topper eller stoffgrupper, samt spektral informasjon for identifikasjon og separasjon av koeluerende topper. <i>Ørjan Espeseth, Matriks AS</i>
13:30 – 13:55	<b>Alytech Gas mixing solutions</b> Getting the best out of your GC, thanks to an automatic in-situ calibration gas preparation. <i>Laurent Courthaudon, Alytech</i>
13:55-14:15	<b>Agilent 990 micro-GC</b> - den ideelle GC for raske gassanalyser på lab og i felt <i>Petter Lassen, Matriks AS</i>
14:15-14:30	Kaffepause
14:45–15:00	<b>Frontier Lab Pyrolyse system.</b> <i>Petter Lassen, Matriks AS</i>
15:00-15:15	<b>A new member of the HP-5/DB-5 column family</b> The UI columns has become even better with the Q-series column. <i>Mario Morales, Agilent Technologies</i>
15:15-15:35	<b>Bestemmelse av miljøgifter ved bruk av gasskromatografi</b> <i>Hege Karlsen, Nemko Norlab</i>
15:35-15:55	<b>Fettsyreanalyse i høyvolum av humant fullblod på DBS med GC-FID. Kvalitetskontroll og vedlikeholdsrutiner.</b> <i>Tore Bolstad, Vitas AS</i>
15:55-17:00	<b>Felles samling med lett servering</b>
19:00 – 22:00	<b>Felles seminarmiddag i Oslo</b>

	Tittel
	<b>Dag 2</b>
09:00– 09:15	<b>Matriks service og support organisasjon.</b> <i>Elin Nærum Sauve, Matriks AS</i>
09:15–09:45	<b>Büchi – LC Tech - Labtech – våre partnere innen prøvepreparering</b> <i>Ørjan Espeseth, Matriks AS</i>
09:45 – 10:15	<b>Matriks kurs og applikasjonscenter – Hvem er vi? Hva kan vi hjelpe deg med?</b> 20 år med applikasjonsløsninger til det norske markedet <i>Marius Westgård Erichsen and Geir Skagestad, Matriks AS</i>
10:15 – 10:30	<b>Kaffepause</b>
10:30 – 10:45	<b>Gassgeneratorer fra PEAK</b> Bli selvforsynt med gasser til GC and GCMS analyser med generatorer fra PEAK. <i>Petter Lassen, Matriks AS</i>
10:45 – 11:10	<b>Helium, hydrogen eller nitrogen bæregass? Hva er best?</b> Ulike anbefalinger for ulike applikasjoner. <i>Marius Westgård Erichsen and Geir Skagestad, Matriks AS</i>
11:10 – 11:30	<b>Hydro inert ion source from Agilent Technologies</b> The best choice when converting to Hydrogen carrier gas in GCMS. <i>Mario Morales, Agilent Technologies</i>
11:30 – 12:00	<b>Hydrogen impurities by Thermal desorption GCMS.</b> <i>Paul Morris, Markes</i>
12:00 – 12:45	<b>Lunsj</b>
12:45 - 13:00	<b>Agilent OpenLab CDS 2 – fremtidens kromatografi programvare er her nå!</b> Vi er stolte av å presentere Agilent sin nyeste kromatografi software som kan brukes både mot LC, GC, LCMS og GCMS med en meget enkel workflow og intuitive løsninger. <i>Petter Lassen, Matriks AS</i>
13:00 – 13:20	<b>Ny «grønn energi» - analyseteknikker og instrumentering</b> Hydrogen – Biogass – Batterier – Ammoniakk - Naturgass Analyser som kan løses med GC'er fra Matriks. <i>Petter Lassen, Matriks AS</i>
13:20-14:15	<b>Tips &amp; tricks Agilent GC</b> <i>Marius Westgård Erichsen and Geir Skagestad, Matriks AS</i>
14:15-14:30	<b>Kaffepause</b>
14:30-15:30	<b>"Meet the specialists" - Technical discussions with Agilent/Matriks/Markes</b>
15:30 -	<b>Wrap-up</b>

**Foredragsholdere:**

*Mario Morales, Product Specialist GC and GCMS, Agilent Technologies*

*Paul Morris, Customer Support Manager, Markes International*

*Laurent Courthaudon, Alytech*

*Petter Lassen, Produktspesialist GC og GCMS, Matriks AS*

*Ørjan Espeseth, Salgsleder og daglig leder, Matriks AS*

*Elin Nærum Sauve, Supportsjef, Matriks AS*

*Geir Skagestad, Senior Support Consultant, Matriks AS*

*Marius Westgård Eriksen, Applikasjonsspesialist, Matriks AS*

*Hege Karlsen, Avdelingsleder, Nemko Norlab AS*

*Tore Bolstad, Senior Research Scientist, Vitas AS*