

Välkommen till Optopub i Göteborg !

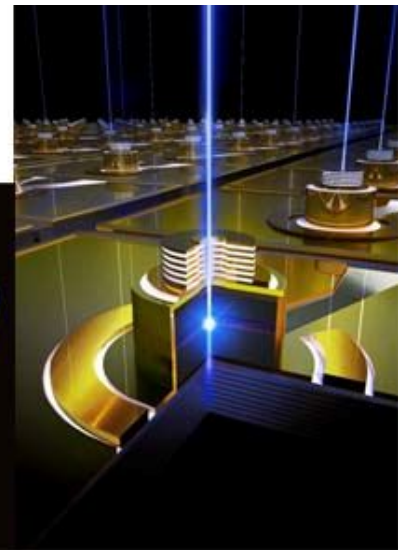
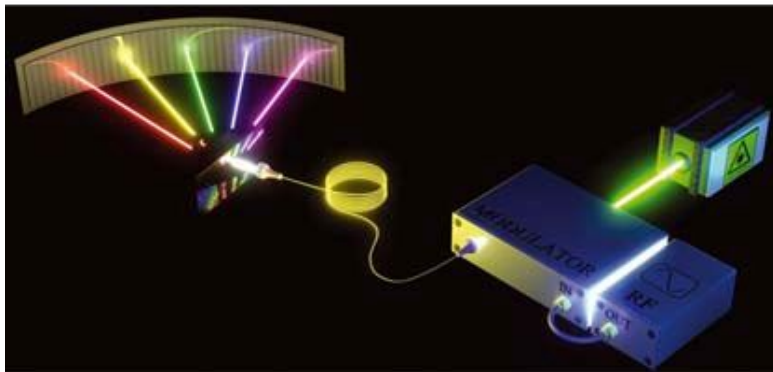
Torsdagen den 1:a december 18.00 – 21.00

Chalmers Tekniska Högskola, Kemivägen 9, Göteborg
Institutionen för mikroteknologi och nanovetenskap (MC2),
Plan 4, Sal Kollektorn

(vägvisning: <http://www.chalmers.se/en/departments/mc2/contact/Documents/MC2-map.pdf>)



CHALMERS
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



“Svensk fotonik skapar nya möjligheter att synliggöras”

Lennart BM Svensson, Tekn.Dr, PhotonicSweden

En presentation om vilka möjligheter svenska fotonikaktörer har att hitta nya samarbetspartners och finansiering inom de aktiviteter PhotonicSweden deltar i, såsom EU-projekt och Smartare Elektronik System. Vidare beskrivs andra aktiviteter som PhotonicSweden arbetar med där svenska fotonikaktörer kan delta i, vilket omfattar både svenska arbetsgrupper inom PhotonicSweden och europeiska arbetsgrupper inom Photonics21, Påverkansplattform, Kompetensnav Fotonik, Behovsanalys, Optik & Fotonikkonferens samt Optopubar.

“Forskning vid fotoniklabbet på Chalmers + labbvisning”

Anders Larsson, Professor, Chalmers, Inst. för mikroteknologi och nanovetenskap

En kort presentation av den forskning som sker vid Chalmers inom områden som fiberoptisk kommunikation och nya material och optiska komponenter/kretsar för olika fotonikillämpningar. Avslutas med en labbvisning.

***följt av Optopub 19:30-21:00, Institutionen för mikroteknologi och nanovetenskap
bjuder alla som föranmält sig på mat och dryck.***

OBS: Föranmälan för mat till <http://doodle.com/poll/7y4ktg6vyfw3vn34>

Senast Onsdag 30:e november före kl.14:00 !!!

Välkomna!

Lennart BM Svensson & Anders Larsson & Per-Olof Hedekvist