

## Inbjudan till utställning på Chaosdagarna 2010

Hej, nu planerar vi för Chaosdagarna 2010! Även 2010 kommer vi att ha en utställning med företag i branschen och med anknytning till oss och ni är varmt välkomna att vara med som utställare.

Datum: 11-12 februari 2010  
Plats: Gothia Towers, Göteborg  
Kostnad: 8 000:- inkluderar utställningsplats och två personers deltagande inkl. torsdagskväll (se nedan).

Inflyttning sker torsdag morgon och bör vara klar innan 08.30, föredrag på torsdag förmiddag är vi samlade för att därefter ha tre parallella seminarier under torsdag eftermiddag och fredag. Någon gång under dagarna kommer vi att återigen samlas för ett gemensamt föredrag.

Ni är varmt välkomna att komma med förslag på teman och på föredrag som ni vill hålla. De teman vi skissar på nu är: scanning/mobile mapping, detaljplanering, maskinstyrning/guidning, fältdatainsamling, integration, databaser – men fler teman än detta kan tillkomma.

Torsdagskvällen kommer att arrangeras på ett annat sätt än tidigare, vi vill arrangera en tiokamp invid eller i utställningen där vi samtidigt bjuder på mat och dryck och i ett mingel där deltagarna ska ta sig igenom tiokampen. Vi ser gärna att varje utställare tar med sig någon form av tävling som kan utföras i lokal (invid er monter), exempelvis pilkastning, spikslagning, Wii, kasta ner burkar, rita svansen på grisen med bindel, etc.

Vi vill gärna ha svar från er så fort som möjligt, svara per mail eller fax, se bifogad svarslapp!

Hälsningar



Tomas Sandström  
Chaos systems AB

# Chaosdagarna 2010

## Anmälan utställare

Ja vi är gärna med på Chaosdagarna 2010, 11-12 februari på Gothia Towers i Göteborg! Pris 8 000:- inkluderar utställningsyta och två personers deltagande.

Företag: .....

Adress: .....

Postadress: .....

e-post: .....

Telefon: .....

Ansvarig: .....

Förslag på tema/n: .....

Förslag på föredrag: .....

.....

.....

Föredragshållare: .....

**Faxa till 08-290 666 eller maila oss informationen till [order@chaos.se](mailto:order@chaos.se)**