

## Hur lyckas din byrå i lågkonjunktur?

### “Marketing through the Recession & New Business Skills”

Sveriges Kommunikationsbyråer presenterar en workshop för byråledare som vill lära sig se möjligheterna i en lågkonjunktur.

Workshopen som sker på engelska leds av Micky Denehy, känd brittisk projektledare och byråchef (Ogilvy, Saatchi & Saatchi, Gold Greenless Trott, Bates) med internationell erfarenhet, riktar sig till dig som är byråledare och som vill få idéer som kan hjälpa kunderna genom en tuff konjunktur.

Under workshopen studerar vi exempel på företag som lyckats stärka sina affärer under lågkonjunkturen, men också lyckats förbereda sig för en stark tillväxt när konjunkturen vänt.

Workshopen ger dig verktygen för att få dina kunder att tänka annorlunda och finna nya, innovativa och kostnadseffektiva lösningar när de behöver dem som bäst.

- Datum:** 9 september 2009 klockan 13.00 – 17.00  
**Plats:** Sveriges Kommunikationsbyråer, Sveavägen 34, Stockholm  
**Kostnad:** 2500 kronor exkl moms  
**Anmälan:** Sveriges Kommunikationsbyråers webbplats [komm.se](http://komm.se) eller genom e-post till [kontoret@komm.se](mailto:kontoret@komm.se)  
**Frågor:** Björn Rietz, [bjorn@komm.se](mailto:bjorn@komm.se), 0733-20 73 82

Kommentarer från de som genomgått workshopen i andra länder:

“mind-blowing” – “inspiring” – “energizing” – “mindset-changing” – “too short”

“The workshop helped a lot in enhancing everyday strategic thinking and our attitude in case of pitch presentations! “

Micky's workshop has made me realize again that probably the most important aspect of a pitch is not so much the content - that's a qualifier - but the pitch strategy, and especially to what extent you are able to communicate with the client on an emotional level.

“He is a great presenter, full of positive energy and enthusiasm but also with a solid case of past data. For me personally, it was time well spent with excellent advice both on how to keep people's spirits up within the agency and on helping clients through it.”