

Konsten att sätta specifikationer och mål

Ett seminarium anordnat av Föreningen industriell statistik,
en sektion inom Svenska statistikfrämjandet

Tid: torsdagen den 23 oktober 2008, 09:30 – 16:30

Plats: Scania, Tekniskt kontor, Södertälje

Pris: 3500 SEK (rabatt, se anmälningsblankett)

Anmälan: Senast 30 september, 2008, på www.matstat.umu.se/indstat

Program

- 09:30 – 10:00 *Registrering och kaffe*
- 10:00 – 10:10 *Välkomst- och öppningsanförande*
Kerstin Vännman, Inst för matematik, Luleå tekniska universitet
- 10:10 – 10:55 *Software System Testing – A Challenge in Practice*
Ingvar Nordström, Scania
- 10:55 – 11:10 *Paus, frukt*
- 11:10 – 11:55 *Tolerancing and Inspection Point Preparation in Automotive Industry*
Kristina Wärmefjord, Inst för produkt- och produktionsutveckling,
Chalmers
- 11:55 – 13:15 *Lunch*
- 13:15 – 14:00 *A Statistician's Perspective on Specifications and Their Relationship to Aims*
Geoff Vining, Dept of Statistics, Virginia Tech, USA och Inst för matematik, Luleå tekniska universitet
- 14:00 – 14:45 *Process Capability Plots – A Graphical Tool to Keep Your Process within Specifications*
Kerstin Vännman, Inst för matematik, Luleå tekniska universitet
- 14:45 – 15:00 *Paus, fika*
- 15:00 – 16:00 *Studiebesök på Scantias provningsverksamhet*
- 16:00 – 16:30 *Avslutning och summering*
Kerstin Vännman, Inst för matematik, Luleå tekniska universitet