

Kursprogram – IDA ICE 4

December 2009

1. Frukostseminarium

Under ca 1,5 timme informerar vi om nya utmaningar och hur dessa kan mötas med IDA ICE 4. Vi demonstrerar det nya beräkningsverktyget IDA ICE 4, bjuder på frukost och pratar framtid.

Datum: onsdag 2/12, 2009

Tid: 09.00-11.00

Plats: Solna, Stockholm

Pris: gratis

Målgrupp: alla

OBS! Anmäl dig även om denna tid inte passar. Det blir nya tillfällen och platser i vår.

2. Halvdag + licens

Här ges du möjlighet att prova själv hemma på kontoret. Vi berättar hur man gör och Du får en tremånaderslicens till hela paketet. På kursen visar vi hur man kommer igång, men berättar också om hur IDA ICE 4 kan tillämpas på olika problemtyper. Tidseffektiva energistudier, lite större projekt och mer avancerade modeller för okonventionella system presenteras.

Datum: torsdag 3/12, 2009

Tid: 09.00-14.00

Plats: Solna, Stockholm

Pris: 1.500 kr + moms

Målgrupp: alla

3. Heldag för tidigare användare

Vi går igenom främst nyheter i IDA ICE 4 jämfört med IDA ICE 3. Egna övningar vid datorn varvas med gemensamma genomgångar med bl.a. följande moment:

- BIM-import
- Systemförluster, inkl förluster i kanal- och rörsystem
- Detaljerad genomgång av rapporter
- Genomgång av ett flertal olika luftbehandlingsaggregat
- Behovsstyrd ventilation
- Öppning av fönster och dörrar, även med temperaturstyrning
- Ny fönstermodell enligt ISO 15099
- 3D redovisningar och visualiseringar

Datum: fredag 4/12, 2009

Tid: 09.00-17.00

Plats: Solna, Stockholm

Pris: 4.500 kr + moms (egen laptop), 5.000 kr + moms (vi håller med dator)

Målgrupp: ICE 3 eller 4 användare som passerat nybörjarstadiet

4. Heldag för nybörjare

Vi går igenom hur man kommer igång med IDA ICE 4. Gemensamma genomgångar varvas med övningar där Du jobbar själv vid datorn med bl.a. följande moment:

- Byggnadsgeometri och DWG-import
- Definiera standardkonstruktioner
- Fönster, skuggande byggnader och orientering
- Mekanisk ventilation och infiltration
- Köldbryggor och markförhållanden
- Genomgång av olika rapporter
- Olika typer av beräkningar såsom kyla, värme och energi

Datum: tisdag 8/12, 2009

Tid: 09.00-17.00

Plats: Solna, Stockholm

Pris: 4.500 kr + moms (egen laptop), 5.000 kr + moms (vi håller med dator)

Målgrupp: nybörjare som redan har licens