


Diplomerad fuktsakkunnig

En utbildning i FuktCentrums regi



Bakgrund

Fuktcentrum

- Projekt kring Fuktsäkerhet i byggprocessen under många år,
- Verktyg, hjälpmedel, mallar, info-skrifter,
- .. men dåligt använda
- Byggherren identifierad som nyckelperson
- Denne behöver en fuktsakkunnig

BBR06

- Helt nya krav
- Kräver egentligen fuktsäkerhetsprojektering
- Kompetensen att genomföra det finns inte spridd idag,
- Därför riskerar vi att få dåliga lösningar,
- .. om det inte finns tillgång på kompetenta personer
- Den "Fuktsakkunnige" är första steget!

2009-04-01 Diplomerad fuktsakkunnig Lars-Olof Nilsson Byggnadsmaterial

Den Fuktsakkunniges roll/uppdrag

- **Under programskedet:** rådgivande då Byggherren formulerar krav på fuktsäkerhet i program och Allmänna Föreskrifter eller i ett speciellt **Fuktsäkerhetsprogram**. Dessutom upprättas en **Fuktskyddsbeskrivning**.
- **I projekteringsskedet:** hjälpa Byggherren att följa upp att en **Fuktsäkerhetsprojektering** blir utförd och dokumenterad.
- **Under byggskedet:** följa upp att entreprenörens **Fuktsäkerhetsansvarige** upprättar och följer en **Fuktplan**.
- **Slutligen** upprättas en **Fuktsäkerhetsdokumentation** som överlämnas till förvaltaren.

2009-04-01 Diplomerad fuktsakkunnig Lars-Olof Nilsson Byggnadsmaterial

Kursen

- Höga förkunskapskrav! Diagnostiskt prov.
- Fem tvådagarspass, i Lund och Borås, plus 15 dagars självstudier emellan.
- Motsvarande 7.5 poängs högskolestudier, dvs 5 veckors arbete.
- Kursavgift 40/30 kkr (för deltagare nr 1/2-)
- Avslutas med skriftlig tentamen.
- Godkänd tentamen: "*Diplomerad fuktsakkunnig*".

Stöds av

- *Byggherrarna, Fastighetsägarna, Föreningen Sveriges Byggnadsinspektörer*

2009-04-01 Diplomerad fuktsakkunnig Lars-Olof Nilsson Byggnadsmaterial

Kursinnehåll

Kursdel:

22-23/8 LTH	1. Introduktion. Fuktteori. (förståelse för hur fukt beter sig i material och byggnadsdelar)
11-12/9 SP	2. Fuktsäkerhet i byggprocessen (fuktsakkunniges roll, ansvar, hjälpmedel, metoder)
15-16/10 LTH	3. Fuktberäkningar (förståelse för möjligheter och begränsningar i fuktberäkningar)
13-14/11 SP	4. Fuktsäkerhetsprojektering (principer och möjligheter för olika byggnadsdelar)
4-5/12 LTH	5. Kontrollmetoder och fuktmätningar (program, kontroll, mätmetoder)
xx/1 2008	Tentamen

2009-04-01 Diplomerad fuktsakkunnig Lars-Olof Nilsson Byggnadsmaterial

Diplomerad Fuktsakkunnig

Lärare

- Jesper Arvidsson, LTH
- Peter Brander, Skanska
- Stephen Burke, LTH
- Henrik Carlsson, WSP
- Lars-Erik Harderup, LTH
- Anders Jansson, SP
- Pernilla Johansson, SP
- Mathias Lindskog, AK-konsult
- Ulf Medefeldt, Hamilton Adv.byrå
- Kristina Mjörnell, SP
- Lars-Olof Nilsson, LTH
- Lars Olsson, SP
- Ingemar Samuelson, SP
- Kenneth Sandin, LTH
- Eva Sikander, SP
- Anders Sjöberg, LTH
- Olle Åberg, LTH

Kursdeltagare, 29 st, från

- AK-konsult Indoor Air(4) Helsingborg, Spånga, Uppsala
- Bautas A/S(2) Bergen, Oslo
- Byggnadsundersökningar(1) Malmö
- FuktCentrum(4) Lund
- Fuktspårteknik(2) Kinnarumma
- Goin/Megaliten(2) Stenestad, Simrishamn
- Gotlandshem(1) Visby
- Humidus(1) Sundbyberg
- Ing.f.a M.Gustafsson(1) Kalmar
- Ramböll(2) Lund, Malmö
- Skanska Teknik(4) Malmö
- Tyréns(1) Helsingborg
- WSP(4) Malmö, Stockholm, Örebro

2009-04-01 Diplomerad fuktsakkunnig Lars-Olof Nilsson Byggnadsmaterial



Diplomerad Fuktsakkunnig

- Nästa kurs planerad till september-december 2009
- 10-30 deltagare
- Intresseanmälan till anders.sjoberg@byggtek.lth.se
- Krav på förkunskaper & erfarenhet
- Kursinfo från lars-olof.nilsson@byggtek.lth.se och kristina.mjornell@sp.se
- Diagnostiskt prov, augusti
- Ev. Förberedande kursdag, augusti 2009

- Inbjudan kommer på www.fuktcentrum.se

2009-04-01

Diplomerad fuktsakkunnig

Lars-Olof Nilsson
Byggnadsmaterial