

FUKTSÄKERHET ENLIGT BBR

2 dagar

80 % av alla byggsador är fuktrelaterade och kostar årligen miljardbelopp att hantera.

Förutom enorma kostnader så är fukt något som också påverkar människors hälsa och ger ökade energibehov.

Genom ökad kunskap i fuktmekaniken och byggnadsfysikens värld så kommer vi under kursens gång gå igenom hur man redan från start vid ritbordet undviker framtida fuktsador, genomgång av materialval, riskkonstruktioner och inte minst fuktkapitlet i BBR.

Tidigare fall av fuktsador med lärdom av tidigare felprojekteringar och lärdomar av felaktiga materialval är inslag i kursen vilka tydligt visar varför det blir fel och hur man bäst undviker att dessa fel ska uppstå.

Del av kursinnehåll

- Grundläggande fuktteori
- BBR's fuktkapitel
- Ritningsgranskning
- Materiallära och materialhantering
- Fuktsäkerhetsprojektering – rita rätt från start!
- Lärdomar från tidigare felprojekteringar och felaktiga materialval
- Avslutande diskussion och sammanfattning

Målgrupp

Kursen vänder sig till arkitekter, konstruktörer, kontrollansvariga, projekteringsledare, fastighetsförvaltare, arbetsledare m.fl.

Förkunskaper

Detta är en grundläggande kurs men du bör besitta grundläggande byggnadsteknisk kunskap.