

Konstruera köldbryggsfritt

2 dagars-kurs för dig som jobbar med byggnads-konstruktioner, byggnadsfysik och fuktsäkerhet.

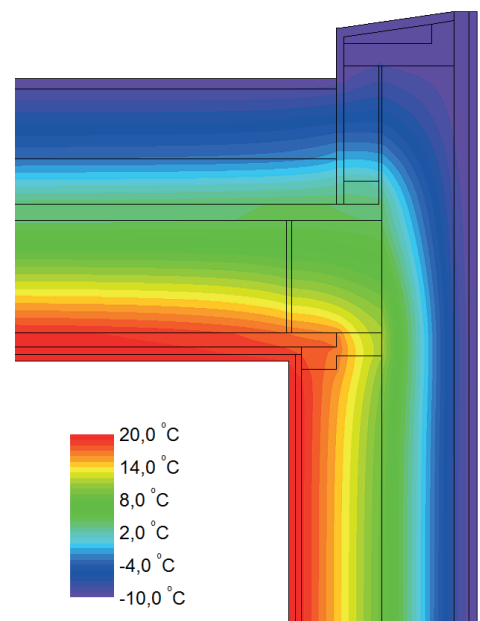


Köldbryggor är svaga punkter i byggnadens konstruktion som ger upphov till energiförluster och fuktproblem. Nu lär vi ut det viktigaste om köldbryggor och hur man undviker dessa med en fullspäckad 2 dagars-kurs som förenar teori och praktiska övningar.

Efter kursen kan du bedöma köldbryggor, skissa upp köldbryggsfria lösningar och göra överslagsberäkningar av transmissionsförluster inkl. köldbryggor.

Ur innehållet:

- byggmaterial och deras egenskaper
- betydelsen av köldbryggor, hur de påverkar energiförluster och ger fuktproblem i nya och befintliga byggnader
- geometriska och konstruktiva köldbryggor och deras inverkan
- linjära och punktuella köldbryggor
- konsekvenser med köldbryggor och möjligheter
- beräkningsprogram för köldbryggor
- hur man tolkar köldbryggor
- överslagskontrollberäkning för hand
- flera workshops - rita olika anslutningar själv, konstruera köldbryggsfritt



Anmäl dig till info@igpassivhus.se