

NESOs Høstmøte 2024 – Seminar TEK 17 program

Innledning

- Hva er TEK17?
- Når gjelder den?
- Kan vi slippe unna?
- Må den følges i eksisterende bygg?
- Hva må utførende foretak gjøre?
- Kravsmåter
- Hva er veiledningen?
- Fanden - sitter i detaljene. Hvordan takler vi det?

Politisk fokus

- Enklere regler for billigere boliger
- Energi, klima og miljø. Gjenbruk
- Endringer i EU

Oversikt

Dokumentasjon

- Alt skal dokumenteres
- Produktkrav og -dokumentasjon
- FDVdokumentasjon
- EPDer

Grad av utnytting, beregnings- og måleregler

Sikkerhet mot naturpåkjenninger

- Personlig og materiell sikkerhet
- Sikkerhet mot naturpåkjenninger

Opparbeidet uteareal (og plassering av byggverk)

- Universell utforming – krav til uteoppholdsarealer
- Krav til atkomst og parkering
- Plassering av byggverk

Planløsning og bygningsdeler i byggverk

- Krav om universell utforming – hva innebærer det?
- Krav om tilgjengelig boenhet – hva utløser krav og hvordan dekker vi kravene?

Ytre miljø

- Avfallsplaner, miljøsaneringsbeskrivelse og kvittering for levert avfall
- Utvalgte naturtyper
- Byggavfall

Konstruksjonssikkerhet

Sikkerhet ved brann

- Risikoklasser og brannklasser
- Bæreevne og stabilitet ved brann
- Spredning av røyk og ild – hvordan forhindre spredning og smitte
- Utfordringer knyttet til universell utforming
- Hensyn til beboere/brukere med nedsatt funksjonsevne
- Automatiske slukkeanlegg
- Brannalarmanlegg
- Tilrettelegging for slokking og redning

- **Miljø og helse**
- Radonforebyggende tiltak
- Innemiljø – fokusområder
- Krav til frisklufttilførsel
- Lyd, lys, fukt

Energi

- Energiltak
- Energiramme
- Energikilder – krav til bærekraft

Installasjoner og anlegg

Klima og livsløp

- Klimagassregnskap
- Andre virkemidler, så som Taksonomi

Ikrafttreden

- Forskriften er i kraft
- Endringene har sine egne regler om ikrafttreden