

Skal det være **sværere** at være indbrudstystv?

Når det gælder tryghed i hjemmet, er der ingen, der vil gå på kompromis. Teknologisk Institut leverer den viden samt test af de produkter du/I har brug for.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Indbrudssikring i byggeriet.

Der begås årligt over 40.000 indbrud i boliger i Danmark.

At blive utsat for indbrud er en ubehagelig oplevelse, som samtidig er tidskrævende da fx politi og forsikring skal kontaktes, reparationer af skadedyde bygningsdeler skal udføres og man skal ud og anskaffe nye ejendele. De fleste oplever dog, at det at miste genstande med stor affektionsværdi, er det værste.

■ På Teknologisk Institut hjælper vi bl.a. producenter af vinduer og døre med standardiserede test og klassifikation mht. indbrudssikkerhed i laboratoriets testfaciliteter.

Teknologisk Institut er akkrediteret ved DANAk (akk. nr. 2) til at udføre indbruds-

■ Hvad kan Teknologisk Institut hjælpe dig med?

- Rådgivning om valg af sikringsklasse og sikringsniveau.
- Rådgivning om, hvordan standarderne spiller ind på test af sikringsprodukter og hvordan man vælger det rette sikringsniveau.
- Kursus for boligforeninger, arkitekter og byplanlæggere, som arbejder med design af boligområder, kvarterløft, byfornyelse og lignende.
- Gå-hjem møde for håndværksmestre, mindre rådgivere, producenter af vinduer / døre samt virksomheder, der skal klædes på til at give simpel vejledning til deres kunder - typisk boligejere – om valg af sikkerhedsniveau og produkter til det private hjem.
- Som det eneste testlaboratorium i Danmark kan vi udføre DANAk akkrediterede indbrudstest efter gældende prøvningsmetoder herunder:
 - **DS/EN 356** – Indbrudsklassifikation af termoruden opbygning
 - **DS/EN 1628** – Statisk indbrudstest (tryk på svage punkter)
 - **DS/EN 1629** – Dynamisk indbrudstest (slag på og rundt om termoruden)
 - **DS/EN 1630** – Manuel indbrudstest (opbrudsprøve med forskelligt værktøj)
- Forberede og rådgive dig, så du som producent er klædt på med viden, om udfordringer i standarderne.

test og klassificere byggevarer iht. **DS/EN 1627**. Vi er desuden på forkant med lovgivning og standardisering og vil derfor være den naturlige samarbejdspartner for virksomheder og rådgivere.

Vores fælles mål er større tryghed i boligerne.

Kontakt

Morten Jul Lægaard

Sektionsleder

Tlf. 72 20 11 32

mjl@teknologisk.dk