

Hur kallt får det vara i en lägenhet?

- Olika människor uppfattar temperaturer på helt olika sätt, det som kan vara för kallt för någon är behagligt för någon annan. Folkhälsomyndighetens rekommendationer säger dock att temperaturen i en lägenhet bör inte vara mindre 20 grader. Det är riktlinjer som gäller båda hyresrätter och bostadsrätter.
- Temperaturen får inte långvarigt vara lägre än 18 grader, eftersom det då finns risk för människors hälsa. För förskolor, ålderdomshem och liknande lokaler bör temperaturen vara minst 20 grader. Då bör ni anmäla detta till D2. **VIKTIGT!! Om en hyresgäst eller bostadsrättsinnehavare begär en temperaturmätning hemma som påstås vara kallt genom att anmäla till D2, och om D2:s mätning sedan visar att temperaturen felaktigt överstiger 20 grader, kommer hyresgästen eller bostadsrättsinnehavaren att debiteras en minimiavgift på 1275 kr.**
- Ibland varierar utetemperaturen från dag till dag och det kan ta en tid innan värmesystemet sätter igång. Är det okej?
- Utetemperaturen kan variera kraftigt från en dag till en annan, exempelvis vid omslag från plusgrader till flera minusgrader under en kortare tid. Det gör att värmesystemet som styrs av bland annat utetemperaturen kan ta lite tid på sig att komma igång. Man får som hyresgäst eller bostadsrättsinnehavare acceptera att det är lite kallare en period innan värmesystemet helt kommit igång, men om man upplever att det är för kallt och inte blir varmare på några dagar bör man höra av sig till sin hyresvärd eller styrelsen för bostadsrättsföreningen.
- Vad gör jag om det är kallt i en lägenhet?
- Om det är kallt i lägenheten ska man kontakta sin felanmälan D2 eller styrelsen för bostadsrättsföreningen som då bör mäta temperaturen och undersöka orsaken till temperaturer under 20 grader.
- Hur ska temperaturen mätas?
- **Temperaturen ska mätas en meter upp från golvet och en bit in i rummet. Golvtemperaturen får inte vara lägre än 16 grader. Använd en vanlig termometer och mät temperaturen mitt i ett rum, cirka 60 centimeter ovanför golvet. Lägg inte termometern i ett fönster, mot en yttervägg eller direkt på golvet utan håll dig cirka en meter från väggarna.**
- En del upplever att det är varmt i lägenheten men att drag från fönster gör att det känns kallt. Vad gör man då? = Drag orsakas bland annat av otätheter kring fönster, dörrar eller vid tilluftsventiler. När väggar och golv har lägre temperatur än vad luften har så kan man också uppleva drag. Drag är en vanlig orsak till obehag.
- Drag i lägenheter behövs därför ofta kompenseras med höjd lufttemperatur. Luftens medelhastighet bör inte överstiga 0,15 meter per sekund under vinterhalvåret.

