



## Har du rätt temperatur i din lägenhet?

Om du upplever att du har kallt i din lägenhet så kan du börja med att mäta vilken temperatur du har. När du mäter vilken temperatur du har så skall detta göras 1 meter från yttervägg och på 1 meters höjd ifrån golvet. Om termometern visar lägre än 20 grader så kontrollera följande:

- Har du hängt gardiner som täcker för termostaten? Detta kan påverka termostaten att den känner av en högre temperatur och slår då av termostaten.
- Hur har du möblerat? Har du möblerat tätt framför elementet med en soffa, säng eller liknande kan detta hindra värmen att sprida sig ut i rummet.
- Radiatorn är bara varm upptill men inte nertill? Då kan du vara lugn, då är allt i sin ordning. Det varma vattnet strömmar in i elementets övre del för att sedan ge ifrån sig värme och strömmar ut från elementets nedre del. Det svalare vattnet åker tillbaka till värmecentralen för att åter värmas upp.
- Radiatorn är kall? Detta kan bero på att rummets temperatur är tillgodosett och termostaten då stängt av värmen.
- Hela radiatorn är inte varm ända ut? Bakom en del radiatorer sitter en låda som tar in friskluft, är det väldigt kallt ute så kyls radiatorn ner snabbt i mitten och kan upplevas som sval ute på änden.

Om du kontrollerat punkterna ovan och det ändå är kallt i din lägenhet så får du göra en felanmälan. Då kan det vara något problem med värmesystemet.



**KUNGÄLVS RÖRLÄGGERI AB**  
Åsboholmsgatan 6, SE-504 51 Borås  
[www.kungalvs-ror.se](http://www.kungalvs-ror.se)

KUNGÄLV • BORÅS • GÅRDSTEN • GÖTEBORG • MALMÖ • STENUNGSUND • STOCKHOLM