

Etenkin talvella energiansäästö on tärkeää. Tässä parhaat keinot, joilla rakennusten käyttäjät voivat pienentää energiantarvetta.



- **Seuraa huonelämpötiloja**

Jos jossakin tilassa on varaa pienentää lämpötilaa, se kannattaa tehdä säätämällä termostaattia.

- **Vältä lämmön hukkaamista**

Kannattaa välttää kaikkea turhaa ovien ja ikkunoiden aukomista, jotta lämpö ei karkaa.

- **Käytä valaistusta tarpeen mukaan**

Jos valo-ohjaus on toteutettu kytkimillä, valoja kannattaa käyttää vain, kun niitä tarvitaan.

- **Minimoi vedenkäyttö**

Käyttöveden lämmittäminen kuluttaa paljon energiaa. Sen turhaa käyttöä kannattaa välttää.

- **Käytä laitteita energiatehokkaasti**

Käytä laitteita vain kun se on tarpeellista. Hyödynnä myös mahdollisuuksien mukaan laitteiden virransäästöominaisuuksia.

- **Optimoi auton esilämmitys**

Auton liian pitkä lämmitys menee hukkaan. Sopivin lämmitysaika riippuu autosta ja lämmityslaitetyypistä. Keskimääräiset suositeltavat ajat:

Ulkoilman lämpötila	Suosittelava esilämmitysaika
0...-5 C	0,5-1 tuntia
-5...-10 C	1-2 tuntia
alle -10 C	2-3 tuntia

- **Tarkkaile talotekniikan toimintaa**

Huoltohenkilöstö vastaa taloteknisten järjestelmien toiminnasta, mutta tilojen käyttäjät huomaavat parhaiten mahdolliset viat. On suuri apu, jos käyttäjät raportoivat havaitsemistaan mahdollisista poikkeamista huoltohenkilöstölle. Tarkkaile esimerkiksi näitä:

- Onko jokin patteri koko ajan kylmä tai kuuma
- Toimiiko ilmanvaihto hyvin
- Vuotaako vesihana tai wc-pytty