

Toimintaohjeet energiakatkoihin

- Noudatetaan seuraavia ohjeita:
 - Ei käytetä vettä
 - Ei käytetä hissejä ennen sähkökatkoa tai sen alkaessa
 - Ei tuuleteta
 - Kuljetaan etukäteen sovittuja reittejä
 - Käytetään tarvittaessa taskulamppuja
 - Sammutetaan vaaralliset sähkölaitteet ennen sähkökatkoa tai sen alkaessa
 - Tallennetaan keskeneräiset työt ennen sähkökatkoa
 - Jos sähkölukot eivät toimi, käytetään mekaanisia lukkoja



Mahdolliset katkot

Sähkökatkon keskeisiä seurauksia ovat kaikkien sähkölaitteiden ja ilmanvaihdon sammuminen. Hanoista tulee vettä, mutta kaukolämpörakennuksissa sitä ei saa käyttää, koska se voi olla tulikuumaa aiheuttaen vaaran käyttäjille ja LVI-järjestelmälle.

Kaukolämpökatkon keskeisiä seurauksia ovat useimmiten ilmanvaihdon ja lämmityksen sulkeutuminen.

Sähkökatkojen pituudet on jakeluverkkoyhtiöiden toimesta arvioitu kestävän 2 tuntia kerrallaan. Mahdollisten kaukolämmön toimituskatkojen pituudet ovat täysin kunta- ja tilannekohtaisia.

