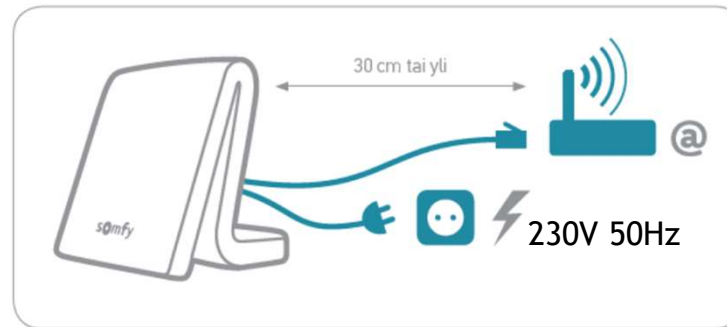


TaHoma - kotiautomaatioreititin



Smart Skenaario - Malleja:



Internet Reititin
(ei mokkula)



Honeywell

SONOS

PHILIPS

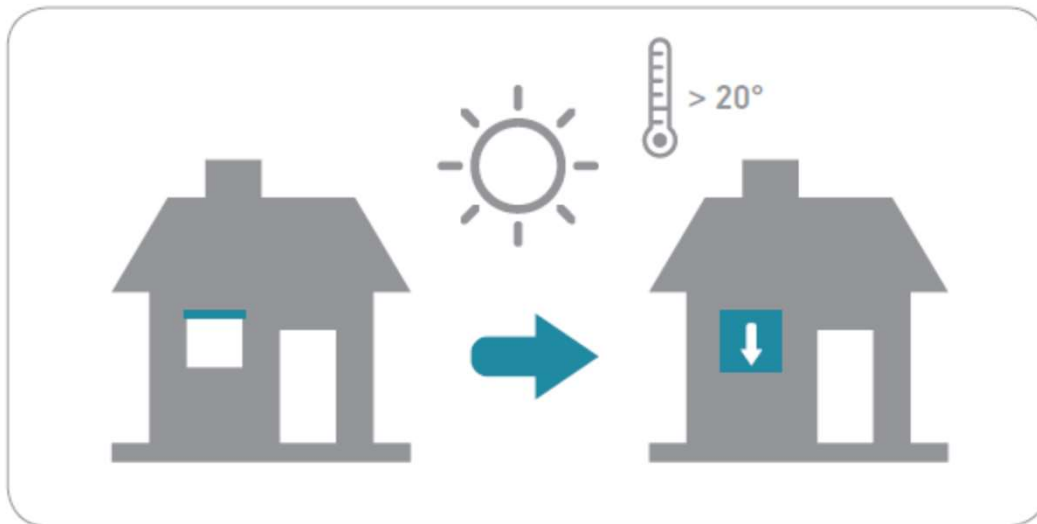
VELUX®

IFTTT

hue personal wireless lighting

HITACHI
Inspire the Next

”Liian kuuma”



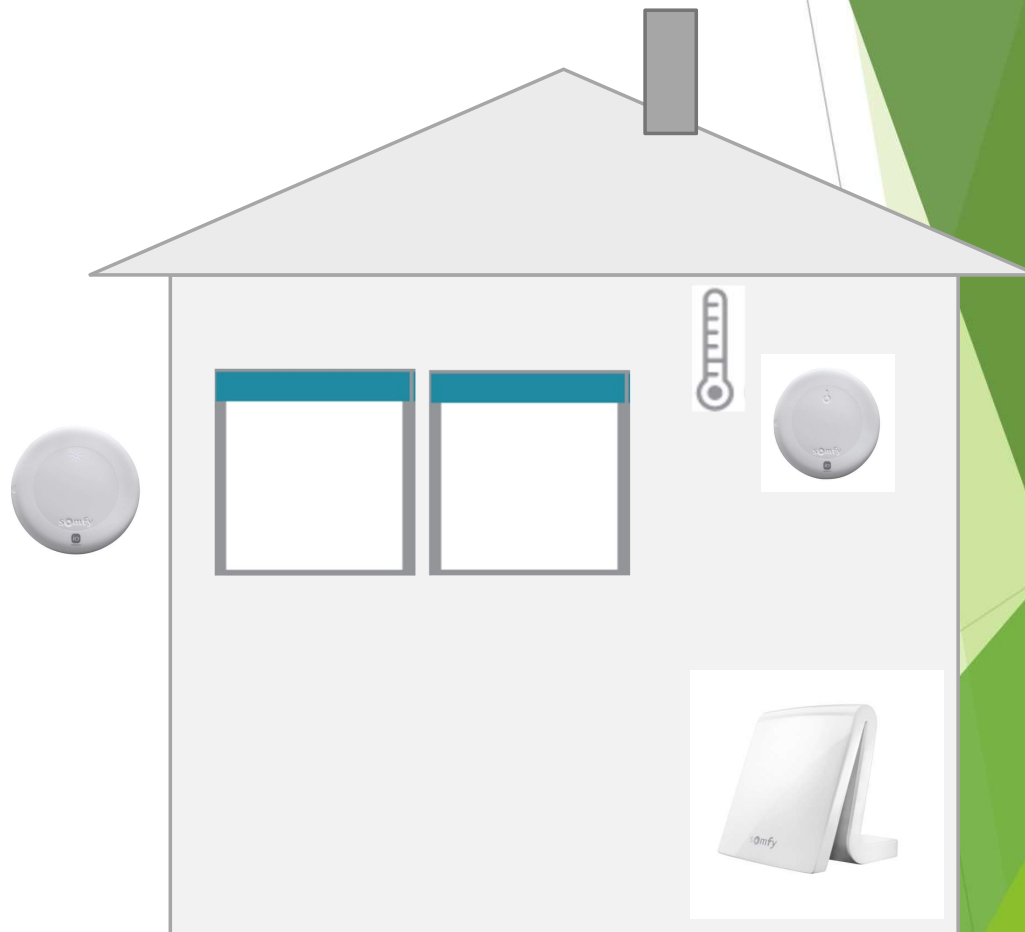
Ongelma:

Aurinko paistaa ja asunnossa nousee lämpötila tuskaisen kuumaksi poissa ollessasi.

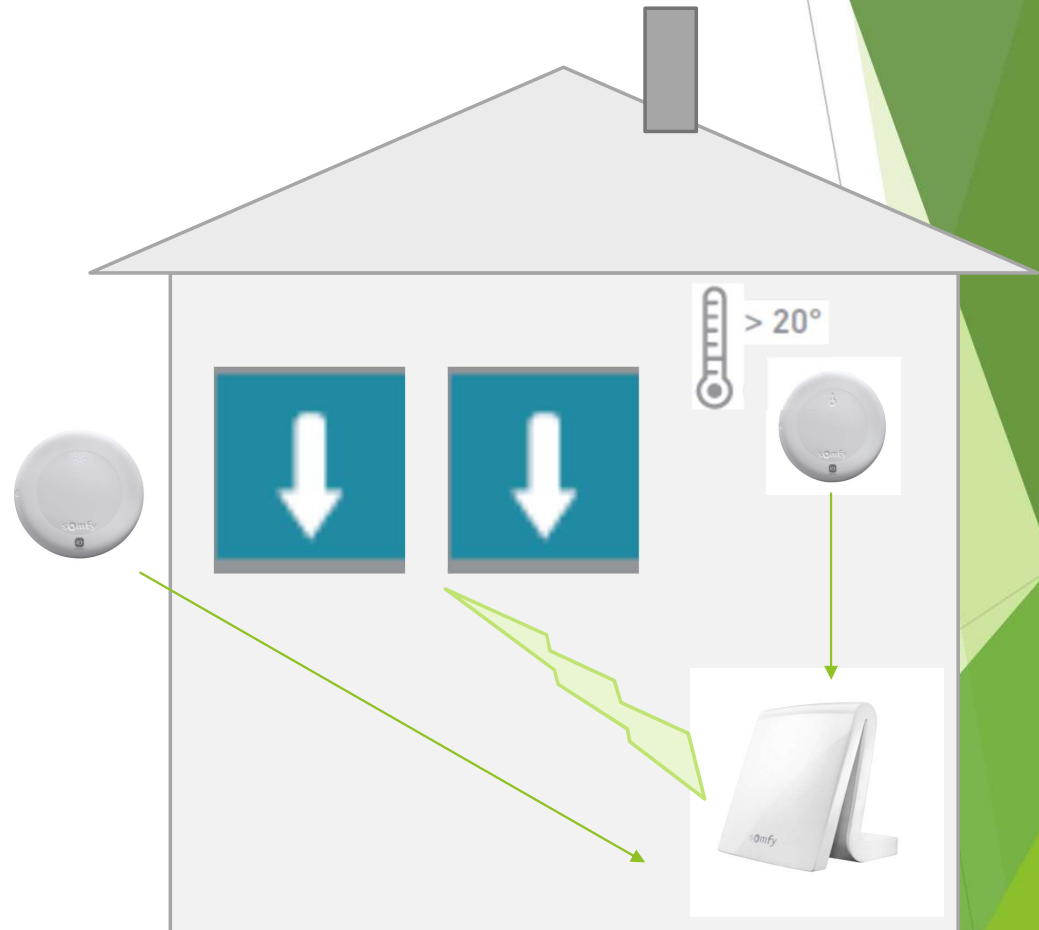
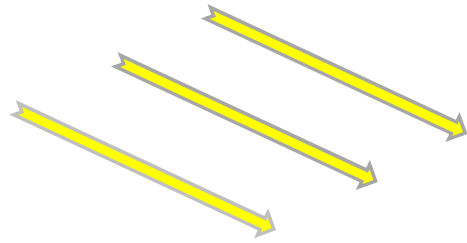
Ratkaisu:

Aurinkosensori ilmoittaa TaHomalle auringonpaisteesta ja **lämpötilasensorin** ilmoittettua TaHomalle lämpötilan noususta asunnon sisällä, aurinkosuojat laskeutuvat automaattisesti suojaamaan asuntoa ylikuumenemiselta!

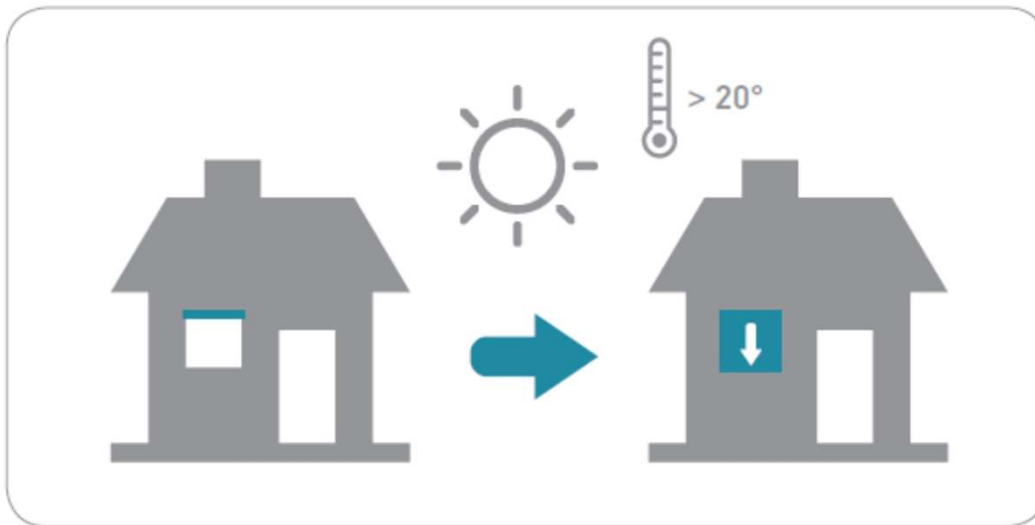
”Liian kuuma”



”Liian kuuma”



”Liian kuuma (+Lämpöpatteri)”



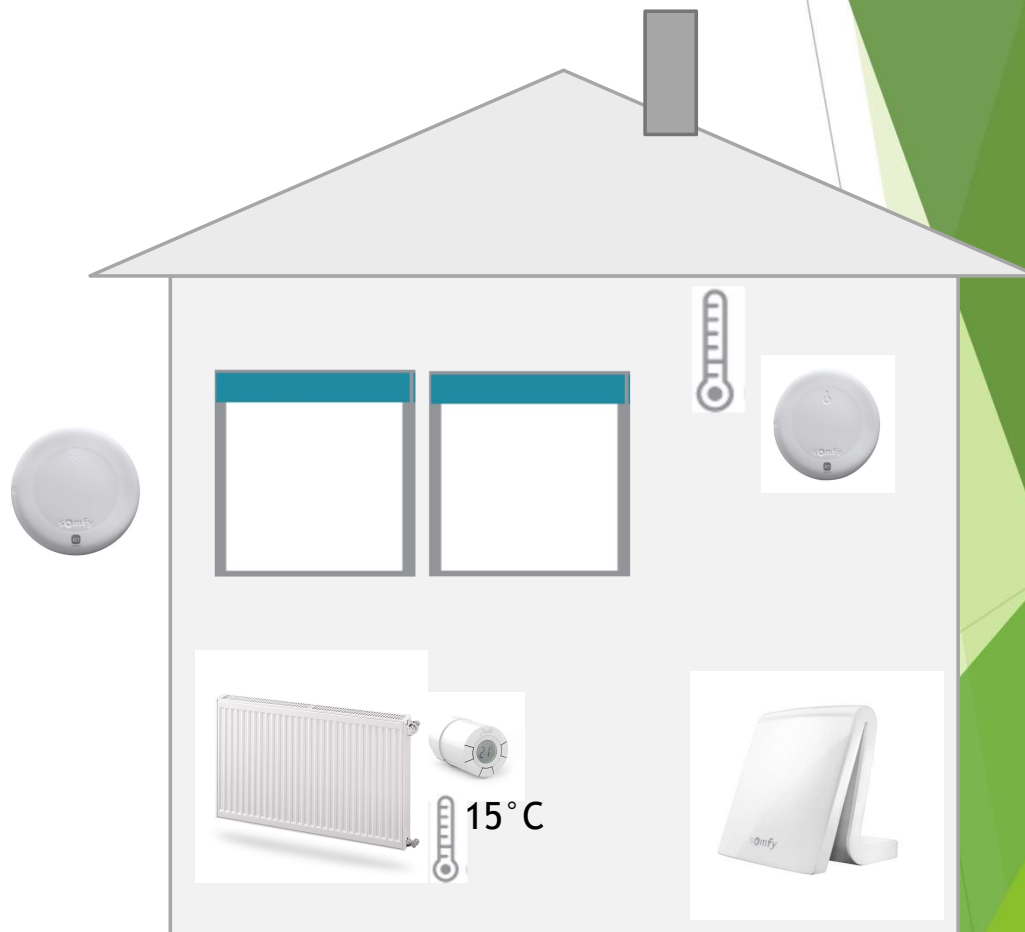
Ongelma:

Aurinko paistaa ja asunnossa nousee lämpötila tuskaisen kuumaksi poissa ollessasi.

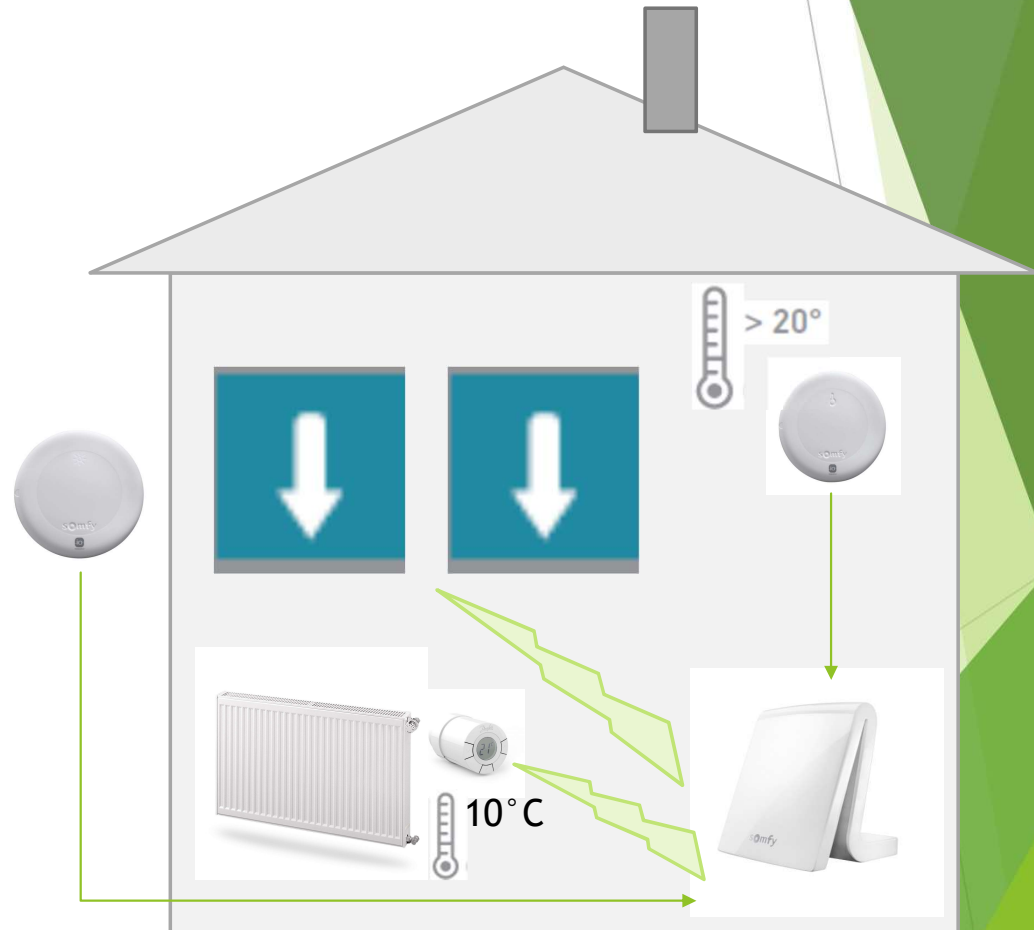
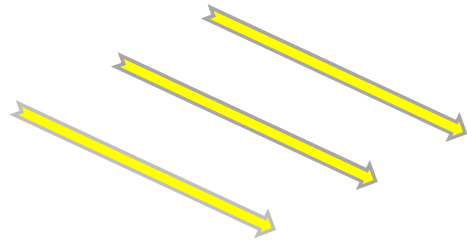
Ratkaisu:

Aurinkosensori ilmoittaa TaHomalle auringonpaisteesta JA **lämpötilasensorin** ilmoitettua TaHomalle lämpötilan noususta asunnon sisällä, aurinkosuojat laskeutuu automaattisesti suojaamaan asuntoa ylikuumenemiselta ja TaHoma säätää **patteritermostaatin** lämpötilaa pienemmälle!

”Liian kuuma (+Lämpöpatteri)”



”Liian kuuma (+Lämpöpatteri)”



”Energianhallinta”



Aurinkosensori



Lämpötilasensori



Danfoss
-patteritermostaatti



TaHoma



Philips HUE -valot tai omien valaisimesi ohjaus Somfyn valaistus-
vastaanottimen avulla.

Edellä mainittujen tuotteiden (Thermis io - lämpötilasensori, Sunis Wirefree io - aurinkosensori, sekä Danfoss -Living Connect patteritermostaatin) lisäksi, kannattaa asentaa TaHoma ohjauksen alaiseksi myös valaistus, sekä ilmalämpöpumppu, joita voidaan säätää ja energiaa säästyy, sekä asumismukavuus kasvaa.

Käyttäjä aina ensin! Eli voit itse määrittää, milloin haluat aktivoida Smart Skenaariot (Kalenteri, etäkäyttö)

Muokkaa skenaarioita mukavasti sohvan pohjalta älypuhelimellasi, tabletillasi tai tietokoneella. Et tarvitse erikseen asentajaa tekemään muutoksia kotisi Skenaarioihin.

Kiitos helpon käyttöliittymän!