

Temperatur- og fugtmåler

Trådløs M-Bus temperatur- og fugtighedssensor, der registrerer indeklimaet

Få styr på indeklimaet i ejendommen

En temperatur- og fugtmåler kan afsløre u hensigtsmæssig adfærd eller forhold i en lejlighed, der kan danne grobund for fugt og skimmelsvamp. Måleren kan give grundlag for et samarbejde mellem udlejer og lejer til fordel for et bedre indeklima.

Produktbeskrivelse

Den moderne temperatur- og fugtmåler har indbygget sensorer, som opsamler registrerede data fra rum, hvor den er installeret, og sender data tilbage via trådløs M-Bus overførsel.

Dataene tilgås via Techem Administrator Portal, hvor opdateringer fra drift og registreringerne fra temperatur- og fugtmåleren er vist. Beboerne har mulighed for at følge registreringerne i Techem Beboer App.



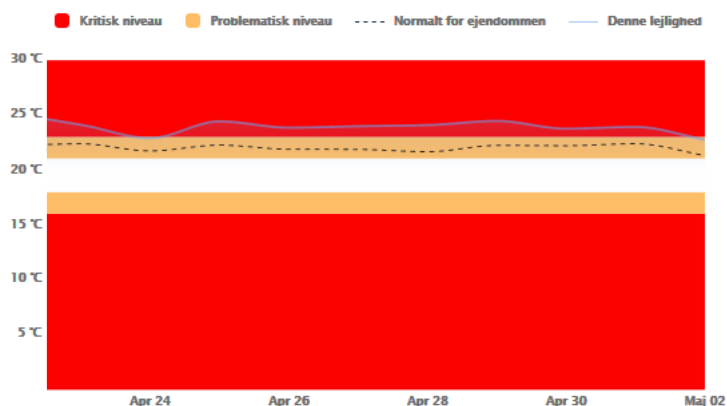
Techem Administrator Portal

Temperatur

Periode:

24.04.2019

02.05.2019

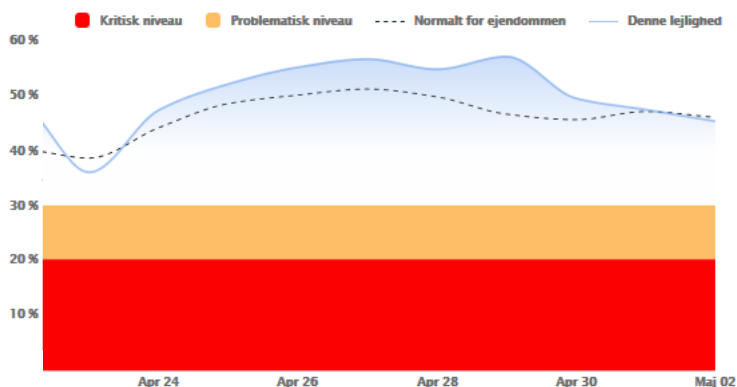


Luftfugtighed

Periode:

24.04.2019

02.05.2019

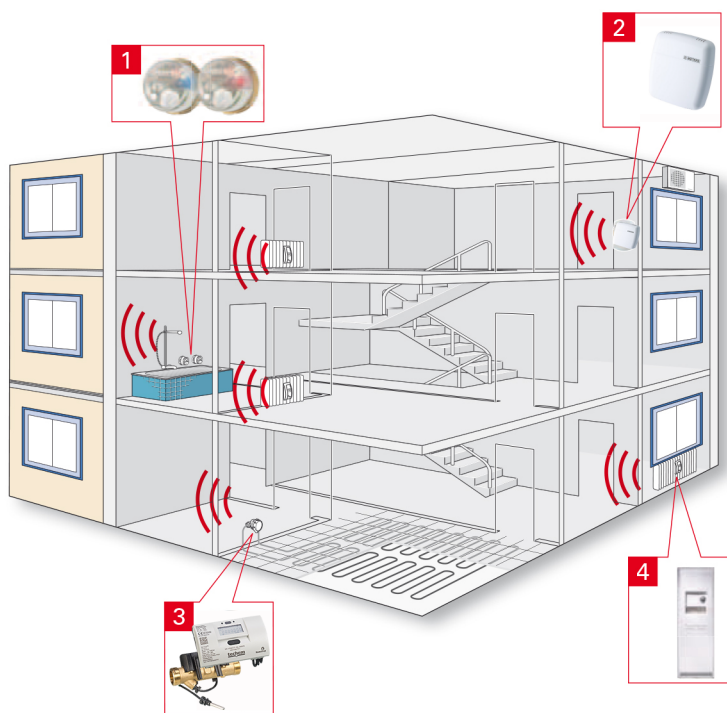


Focus på ressourcer

Temperatur- og fugtmåler i én

Tekniske data

Temperatur:	-20C - +60C (\pm 0.40C)
Fugtighed:	0 – 80% (\pm 3%)
Dimensioner (b x h x d):	88 x 88 x 25 mm
Strømforsyning:	3.6 V lithiumbatteri
Batterilevetid:	10 år
Beskyttelseskategori:	IP20
Frekvens:	868 MHz WMBUS standard EN 13757-4 OMS spec.Vol2
Transmissionsrækkevidde:	Op til 300 meter
Datatransmission – hyppighed:	Dag/time
Manipulationsalarm:	Ved uautoriseret åbning starter alarm



Radiobaseret fjernaflæsning inkl. klimakontrol

1. Koldt- og varmtvandsmålere
2. Temperatur- og fugtmålere
3. Energimålere
4. Varmefordelingsmålere

techem

Focus på ressourcer