

## Motivationsbidrag

Motivationsbidraget er hidtil blevet afregnet alene efter en fast afkølingsssats. Men da denne afregningsform ikke tager højde for de individuelle fremløbstemperature, indføres en mere fair afregning, der fastsætter afkølingskravet hos den enkelte forbruger.

Afkølingskravet fastsættes individuelt ud fra den gennemsnitlige fremløbstemperatur på fjernvarmevandet. På denne måde lempes kravet til forbrugerne med en lav fremløbstemperatur, samtidig skærpes kravet over for forbrugere med en høj fremløbstemperatur.

### Vejledning til kontrol af motivationsbidrag

1. Aflæs årets gennemsnitlige fremløbstemperatur på din måler eller på Thisted Varmeforsynings selvbetjening.
2. Brug tabellen til at finde årets forventede returtemperatur.
3. Aflæs årets gennemsnitlige returtemperatur på din måler eller på Thisted Varmeforsynings selvbetjening.
4. Hvis årets gennemsnitlige returtemperatur ligger over den forventede returtemperatur, får du et tillæg på 1% af dit energiforbrug pr. grad over den forventede returtemperatur.

Se i nedenstående tabel, hvad din gennemsnitlige returtemperatur skal være.

Årsgennemsnitlig fremløbs-temperatur	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Forventet årsgennemsnitlig returtemperatur	41	41	40	40	39	39	39	38	38	37	37	37	36	36	36	35	35	35	34	34	34	34	34	34	34	33

Sådan finder du din gennemsnitlige frem- og returtemperatur. Du finder din måler type lige over displayet på måleren. Se under Forbrugerinfo/Betjening af varmemåleren. Knappen under pilen viser historiske visninger og gennemsnitsværdier.