

Fejlfinding

Sådan afhjælpes fejl i fjernvarmeinstallationen

Det er altid en god ide først at undersøge, om man selv kan afhjælpe eventuelle fejl. Brug derfor skemaet og hvis det ikke lykkes at opspore fejlen, kontakt da VVS-installatøren eller Ribe Fjernvarme.

Fejl	Mulig årsag	Afhjælpning
Ingen eller for lidt varme	Luft i anlægget (rislelyde)	Radiatorer udluftes ved luftskrue
	Radiatortermostatventil sidder fast	Ventilen åbnes og lukkes et par gange (motioneres), husk den oprindelige indstilling
	Cirkulationspumpe standset (findes ikke på alle anlæg)	Kontakt tændes - udskift eventuelt sikring
	Temperaturregulator sidder fast (findes ikke på direkte anlæg)	Regulator skrues op
	Trykdifferensregulator indstilles til for lavt drivtryk eller er defekt	Regulator stilles til et større drivtryk. Hjælper dette ikke, kontakt da VVS-installatør
	Tilstopet snavssamler	Renses af VVS-installatør
Manglende varmt vand	Koldtvandsforsyningen afbrudt	Forkert indstillet temperaturregulator for varmt vand Ventilen bevæges (motioneres) - genindstil til en højere værdi
	Luft i vandvarmer	Udluftes på vandvarmerens luftskrue, hvis en sådan findes
	Kalkaflejringer i vandvarmer	Vandvarmer renses eller udskiftes af VVS-installatør
Rislen	Forkert indstillet trykdifferensregulator	Indstil trykdifferensregulatoren til et lavere drivtryk eller lad VVS-installatøren gøre det
Susen	For højt pumpetryk (pumper findes ikke på alle anlæg)	Indstil cirkulationspumpen til et lavere tryk
Støj, susen	Luft i anlægget	Radiatorer udluftes ved luftskrue
Utætheder	Tæring, rørbrud eller pakningsbrud	Luk hovedhanerne og kontakt VVS-installatør

Dårlig afkøling	Fastsiddende ventiler på vandvarmer eller radiatorer	Ventiler åbnes og lukkes et par gange (motioneres). Hjælper dette ikke, tilkald VVS-installatør
	Uens indstillede radiatortermostater	Undersøg om alle radiatorer i samme rum afkøles ensartet. (Alle radiatorer skal føles næsten kolde i bunden)