

## Risikovurdering

60 års service og overvågning af mere end 40.000 vandinstallationer har givet Guldager A/S en bred og enestående erfaring om indretning, drift og vedligehold, herunder problemer med bakterier, korrosion og kalk. Guldager A/S ved hvordan man opretholder en god hygiejnisk standard i et varmtvandsanlæg.

En risikovurdering er en omfattende gennemgang af varmtvandsanlægget fra a-z. Varmtvandsinstallationen indretning og drift gennemgås og sammenholdes med de offentlige anbefalinger. Ligeledes foretages en analyse af risikoen for de eventuelle bivirkninger af høje temperaturer, der blandt andet er nødvendige for at begrænse bakterievækst.

Ved en risikovurdering gennemgås blandt andet:

- installationen – lever den op til myndighedernes anvisninger?
- temperaturer i beholder, fremløbsledninger, cirkulationsledninger, stigstreng etc.
- cirkulationsforholdene
- eventuelle bivirkninger ved legionellaforebyggelse:
  - risiko for termophile bakterier på beholderens varmelegeme
  - risiko for kalkudfældninger
  - risiko for korrosion
- varmtvandsbeholderens evne til temperaturgymnastik
- mulighed for rørslyl til reducere af bioslim i rørene

Endvidere udtages to vandprøver. Den ene analyseres på Guldager A/S eget laboratorium for jern, aluminium og kobber indhold.

Den anden analyseres på et akkrediteret laboratorium for forekomsten af Legionella.

Risikovurderingen af anlægget, sammenholdt med de svar vi får via spørgeskemaet til den tilsynsførende, sammenfattes i en fortrolig rapport, der sendes til den tilsynsførende.

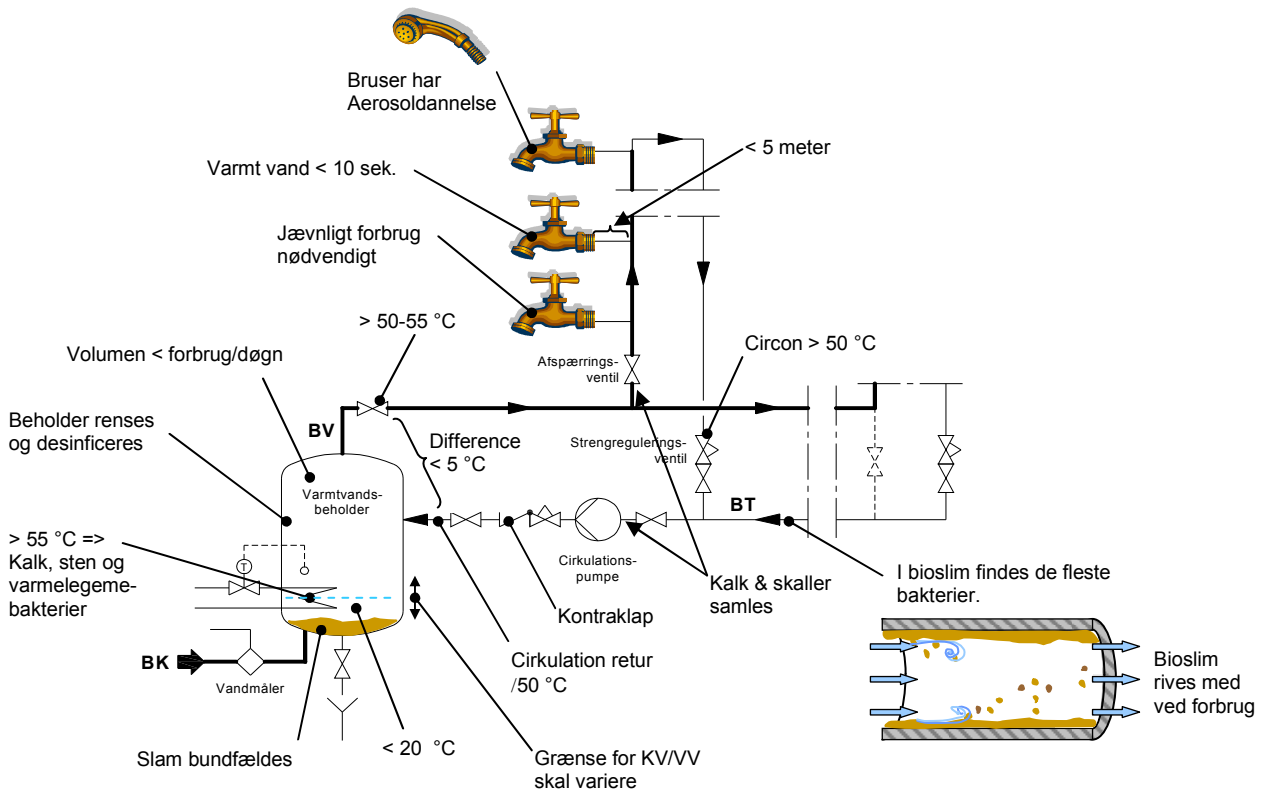
Rapporten indeholder vores betragtninger, konklusioner og anbefalinger til eventuelle løsningsforslag på anlægget.

Vi anbefaler at den indledende risikovurdering følges op af en årlig gennemgang af anlægget (en såkaldt *løbende risikovurdering*), hvor der også udtages en vandprøve, der analyseres for Legionella

Prisen for en indledende og en løbende risikovurdering afhænger af anlæggets størrelse.

Kontakt vores kundecenter på telefon 48 13 44 00 og hør nærmere.

De kritiske punkter, der gennemgås ved risikovurderingen



Den onde cirkel

