



Orientering til
VVS-installatører og
rådgivende ingeniører.

Faktablad 6A

Version 1/2024 - KJ

Drikkevand er et fødevarerprodukt

Hos DIN Forsyning betragter vi vores virksomhed som en levnedsmiddelvirksomhed, hvor vi i vores produktion arbejder ud fra en række skærpede krav, som skal bidrage til at sikre en høj hygiejnestandard både på vores vandværk og i vores ledningsnet.

Vi arbejder ud fra at tilbyde en sikker drift til vores kunder med færrest mulige driftsforstyrrelser og en miljømæssig forsvarlig drift.

Det betyder, at vi ikke kun er opmærksomme på kvaliteten af drikkevandet som leveres fra vandværket til matriklen, men at vi interesserer os for drikkevandskvaliteten, helt frem til bygningens sidste tappehane.

Sikring mod tilbagestrømning

I forlængelse af myndighedernes stigende krav til fremstilling og kvalitetssikring af drikkevand ønsker vi også at minimere risikoen for tilbagestrømning af vand fra forbrugere og erhvervsvirksomheder til vores ledningsnet, da tilbageløb kan medføre forurening af de offentlige ledningsnet og derved vores fælles drikkevand.

Derfor ønske vi løbende, at gøre vores kunder opmærksomme på, at uanset om man er en lille café eller en større virksomhed med kantinedrift, så gælder kravene omkring fødevarerkontrol også i relation til at få eftersat og sikret sine bygningers vandinstallationer, således at vandet herfra ikke kan strømme tilbage til vores ledningsnet.

Installationer der kræver særlig sikring:

Drikkevandssikkerhed omhandler os alle og uanset hvilken position man indtager i fødevarerækeden, kan man være sikker på at blive draget til ansvar, hvis noget går galt. Nedenfor nævnes eksempler på vandinstallationer, som kræver en særlig sikring:

- Bilvaskeanlæg
- Svømmebade
- Hospitalsinstallationer og lignende områder
- Laboratorier, der arbejder med biologisk og mikrobiologisk materiale
- Virksomheder beskæftiget med fødevarerfremstilling
- Landbrugs avls- og driftsbygninger samt ridecentre
- Regnvandsanlæg
- Sprinkleranlæg med vandreservoir
- Marinaer

Det er autoriserede vvs-installatører, der skal montere tilbagestrømssikringer.

På dinforsyning.dk/drikkevand/vvs finder du vores øvrige faktablade.
Har du spørgsmål til vandinstallation, kan du kontakte målerafdelingen.



dinforsyning.dk



DIN
FORSYNING