

Risikovurdering

Varmtvannsanlegg som forsyner bl.a. dusjer kan ha gode vekstvilkår for Legionella og kan spre dette via aerosol. Offentlig tilgjengelige anlegg er underlagt kravene i forskrift om miljørettet helsevern, herunder krav til utforming og vurdering av risiko, samt videre regelmessig ettersyn, kontroll og vedlikehold. NorKjemi hjelper kunder med alle ledd i dette arbeidet.

Risikovurdering er forskriftsbelagt

NorKjemi AS tilbyr vurderinger av innretninger med risiko for å spre Legionella via aerosol. En risikovurdering benyttes som en del av det totale helse-, miljø- og sikkerhetsarbeidet (internkontrollen). En risikovurdering skal legge grunnlaget for et videre driftsprogram for forebygging, fjerning og kontroll av Legionella, og skal minimum oppdateres årlig, i tråd med forskriften.



Risikovurdering fra NorKjemi

- ◆ Identifisere og kartlegge alle innretninger med risiko for å spre Legionella via aerosol.
- ◆ Vurdere sannsynlighet for bakterievekst, fare for overføring og alvorlighet ved spredning.
- ◆ Identifiserer hva som blir gjort for å hindre vekst og overføring av Legionella (drift og vedlikehold).
- ◆ Gi anbefalinger til tiltak for videre drift, vedlikehold og dokumentasjon, inkl. avvikshåndtering og tekniske tiltak.



Kartlegging av bygg med inspeksjon av beredere, temperaturmålinger, skisser av anleggene, lokalisering av blindsoner, bakterieprøver m.m. blir gjennomført av våre serviceteknikere. Høyt kvalifiserte fagpersoner utformer rapporter og gjør vurderinger som er tilpasset risikonivået, og foreslår et komplett program for legionellakontroll.

Kontakt oss i dag for et tilbud og mer informasjon om risikovurdering