

Brononderzoek

WAT HOUDT HET IN

Dit onderzoek dient om bij een gevonden Legionella besmetting de haard van de bron te kunnen achterhalen. Het nemen van gepaste maatregelen bij een Legionella besmetting is niet mogelijk indien men de herkomst van de bron niet kent.

WAAROM IS HET NOODZAKELIJK

Indien bij de verplichte Legionella bemonstering Legionella wordt geconstateerd, dienen er maatregelen genomen te worden. Dit geldt zeker indien de besmetting de risicogrens van 1.000 kve/l overschrijdt.

Om de herkomst van de aangetroffen Legionella besmetting te achterhalen dient er een brononderzoek uitgevoerd te worden.

HOE WORDT HET UITGEVOERD

Bij de uitvoering van een brononderzoek worden de volgende zaken onderzocht om de oorzaak van de Legionella besmetting te achterhalen:

1. Controle op aanwezigheid van Legionella risico-analyse en beheersplan.
2. Controle op de uitvoering van het Legionella beheersplan.
3. Controle van waterleidingnet op risicovolle punten in nabijheid van besmette tappunten.

WAT DIENT ER TE GEBEUREN NA DE WERKZAAMHEDEN

Na uitvoering van de voorgeschreven maatregelen vanuit het brononderzoek, zullen er weer controlemonsters genomen dienen te worden.