



## Legionellen in Verdunstungskühlanlagen, Kühltürmen und Nassabscheidern

### Befundtabelle

Betreiber der Anlage, Adresse der Anlage	Art und Bezeichnung der Anlage	KBE <sub>Leg</sub> /100ml	Art / Serogruppe (Sg)	Datum Probenahme/ Befund	Getroffene Maßnahmen	Bemerkungen	Ansprechpartner, Tel.
Heusch GmbH & Co. KG, Kellershausstraße 11-15, 52078 Aachen	Kühlanlage Halle 1	35.000	<i>Legionella pneumophila</i> SG 1	16.04.18/ 27.04.18	Vorläufige Außerbetriebnahme, Biozidbehandlung		Herr Terstappen 0221/147-4130
DWK Drahtwerk Köln GmbH, Schanzenstr. 40 51063 Köln	Verdunstungskühlanlage Geb. 139/417	>150.000	<i>Legionella pneumophila</i> SG 1	26.02.18/ 13.03.18	Biozidbehandlung, erhöhte Absalzung, Folgeuntersuchungen	Kontrollmessung am 15.03.2018* <5 KBE <sub>Leg</sub> /100ml	Frau Wedemeyer 0221/147-2196
ARLANXEO Deutschland GmbH, Standort Leverkusen, 51639 Leverkusen	Verdunstungskühlanlage Geb. J 18	59.000	<i>Legionella pneumophila</i> SG 1 und 2-14	21.02.18/ 02.03.18	Biozidbehandlung, zusätzlich organisches Biozid, Folgeuntersuchungen	Kontrollmessung am 28.02.2018* 200 KBE <sub>Leg</sub> /100ml	Herr Raffel, 0221/147-4109
ARLANXEO Deutschland GmbH, Standort Leverkusen, 51639 Leverk.	Verdunstungskühlanlage Geb. J 18	63.000	<i>Legionella pneumophila</i> SG 1 und 2-14	06.02.18/ 15.02.18	Biozidbehandlung, Folgeuntersuchungen	Ursache unbekannt	Herr Raffel, 0221/147-4109

KBE<sub>Leg</sub>: koloniebildende (kultivierbare) Einheiten von Legionellen

Stand: 02.05.2018

\*: Datum der Probenahme