




Neue VDI-Richtlinie regelt den hygienischen Umgang mit Rückkühlwerken

Neue VDI-Richtlinie regelt den hygienischen Umgang mit Rückkühlwerken
Die neue Richtlinie 2047 Blatt 2 des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) regelt seit Beginn 2015 den hygienegerechten Betrieb von Verdunstungskühlanlagen. Statistiken aus den vergangenen Jahren haben gezeigt, dass viele Anlagen der Mikrobiologie, zum Beispiel Legionellen einen reichen Nährboden bieten und damit die menschliche Gesundheit stark gefährden können. In Warstein erkrankten im Jahr 2013 rund 170 Menschen schwer - drei von ihnen starben. Die Behörden sprachen eine mehrwöchige Reisewarnung für die Stadt aus. Hermann Langerbein, Chemieingenieur und Technischer Betriebswirt bei TÜV NORD Umweltschutz, klärt über die neue Sicherheitsrichtlinie zum Betrieb von Rückkühlwerken auf. Bisher gab es für Betreiber von bestehenden und zukünftig zu errichtenden Verdunstungskühlanlagen keine festgeschriebenen Standards hinsichtlich des ordnungsgemäßen Betriebs unter hygienischen Gesichtspunkten. Seit dem 1. Januar 2015 gilt die neue Regel, die der Sicherheit und der Betreiberverantwortung gerechter wird. Ein zentraler Bestandteil ist zum Beispiel die Empfehlung, auf ein konsequentes Kühlwassercontrolling zu achten - insbesondere im Hinblick auf die Hygiene. "Wir begrüßen die Einführung der neuen VDI 2047 Blatt 2. Denn schädliche Ablagerungen an den wasserberührten Oberflächen und Bakterienansammlungen wie Legionellen, die im schlimmsten Fall durch die Verdunstungskühlanlagen in die Atmosphäre gelangen, können durch eine regelmäßige Kontrolle vermindert werden", sagt Hermann Langerbein, der seit über 20 Jahren Verdunstungskühlsysteme bezüglich Wasserchemie und Desinfektion betreut. Diese mikrobiologischen Kontrollen müssen nach Angaben des VDI -selbst bei nicht überschrittenen Grenzwerten mindestens vierteljährlich durchgeführt werden. Betreibern dient die neue Richtlinie in erster Linie als Orientierung für den hygienegerechten Betrieb ihrer Anlage. Gleichzeitig gibt die VDI 2047 Blatt 2 aber auch Anregungen hinsichtlich Planung und Bau eines neuen Rückkühlwerks. Denn bereits während dieser Phasen kann durch die richtige Standortwahl sowie durch die Auswahl der entsprechenden Werkstoffe der Grundstein für einen risikoarmen Betrieb gelegt werden. Das Wissen darüber können die Betreiber in entsprechenden Schulungen für verantwortliche Personen vertiefen. Ein Eckpunktepapier für das Bundes-Immissionsschutzgesetz, das im Wesentlichen Empfehlungen der VDI 2047 Blatt 2 aufgreift, liegt im Entwurf bereits vor. Weitere Informationen zur Umsetzung der neuen VDI-Richtlinie erhalten Fachleute bei der TÜV NORD Akademie im Seminar "Rückkühlwerke - Sicherstellung des hygienegerechten Betriebs der Verdunstungskühlanlagen" (<http://www.tuev-nord.de/weiterbildung/seminare/Rueckkuehlwerke-Sicherstellung-des-hygienegerechten-Betriebs-von-Verdunstungskuehlanlagen>). Ebenso steht dieses Thema im Mittelpunkt des Kühlwassersymposiums der TÜV NORD Akademie am 21. Mai in Hamburg: www.tuev-nord.de/kuehlwassersymposium. Über die TÜV NORD GROUP ist mit über 10.000 Mitarbeitern einer der größten technischen Dienstleister. Mit ihrer Beratungs-, Service- und Prüfkompetenz ist sie weltweit in 70 Ländern aktiv. Zu den Geschäftsbereichen gehören Industrie Service, Mobilität, IT und Bildung. Mit Dienstleistungen in den Bereichen Rohstoffe und Aerospace hat der Konzern ein Alleinstellungsmerkmal in der gesamten Branche. Leitmotiv: "Excellence for your Business". www.tuev-nord.de Pressekontakt
TÜV NORD GROUP
Annika Burchard
Telefon: +49 40 8557-1421
[pressetuev-nord.de](mailto:pressetuev-nord@tuev-nord.de)
Web: www.tuev-nord.de/presse
E-Mail-Abo der Presse-Informationen: www.tuev-nord.de/info-abo
Folgen Sie uns bei Twitter: <http://twitter.com/tuevnord>


Pressekontakt

TÜV NORD GROUP

30519 Hannover

Firmenkontakt

TÜV NORD GROUP

30519 Hannover

Die TÜV NORD GROUP ist mit über 10.000 Mitarbeitern, einer der größten technischen Dienstleister in Deutschland. Ebenso ist sie in über 70 Staaten Europas, Asiens, Afrikas und Amerikas tätig. Die führende Marktposition verdankt die Gruppe ihrer Kompetenz und einem breiten Beratungs-, Service- und Prüfspektrum in den Geschäftsbereichen Mobilität, Industrie Services, International, Rohstoffe sowie Bildung und Personal. Ihr Leitmotiv: "Excellence for your Business". www.tuev-nord.de