

energie | wasser-praxis

Energie | Wende

Rumänisches Pilotprojekt zur H₂-Beimischung in Gasnetzen

Wasser | Versorgung

Herausforderungen durch gebietsfremde Arten in Gewässern

Methan | Emissionen

Erfahrungsaustausch für Expansions- und Verdichteranlagen

75. Jahrgang | Mai 2024 | ISSN 1436-6134

Der DVGW auf der IFAT: gemeinsam die Zukunft entwickeln!



TSM-Überreichungen

Stadtwerke Jülich GmbH

Die technischen Versorgungssparten Wasser, Strom und Gas der Stadtwerke Jülich GmbH (SWJ) sind weiterhin sicher – zu diesem erfreulichen Ergebnis sind die TSM-Prüfer von DVGW und VDE gekommen, die das Unternehmen in allen drei Sparten überprüft haben. „Damit wurde die Qualität und Sicherheit unserer Wasser- und Energieversorgung erneut bestätigt“, konstatieren SWJ-Geschäftsführer Ulf Kamburg und Dr. Uwe Macharey, Prokurist und Leiter Technik. Für die Jülicher Bevölkerung bedeutet dies, dass die zuverlässige Versorgung mit Strom, Gas und Wasser aus Leitungen und Kabeln der SWJ geprüfte Qualität hat.

Im Rahmen der freiwilligen TSM-Überprüfung werden Prozesse durchleuchtet, Abläufe kontrolliert und in Gesprächen mit den Mitarbeitern die sachge-

rechte Anwendung der Dokumentation hinterfragt. Ein ganzes Team des SWJ-Netzbetriebs engagierte sich unter der Federführung des technischen Leiters und der technischen Führungskraft Wasser, Andreas Kayser, in allen drei Bereichen der Prüfungen. Vor fünf Jahren wurden die Abläufe zum ersten Mal von den externen Experten überprüft, jetzt erfolgte der umfangreiche Check erneut.

Die TSM-Experten von DVGW und VDE prüften im Rahmen der vierteligen Prüfung zunächst gemeinsam einen allgemeinen Teil. Anschließend folgten die fachspezifischen Teile Wasser, Gas und Strom. Dabei war ein umfangreicher Fragenkatalog mit nahezu 400 Fragen für alle drei Bereiche und den allgemeinen Teil zu beantworten. Gemeinsam mit seinen technischen

Abteilungsleitern Andreas Kayser und Frank Olschewski stand Uwe Macharey zu den Prüfungsfragen Rede und Antwort. Beurteilt wurde auch der Praxisteil: Vier Tage lang waren die Prüfer in Jülich vor Ort und ließen sich vom SWJ-Team alles zeigen und erläutern. „Unsere technischen Mitarbeiter erläuterten spontan Arbeitsprozesse und Anlagen und beeindruckten mit ihrer hochprofessionellen Auskunft die Prüfer“, zeigte sich der technische Leiter stolz.

Mit der erfolgreichen Prüfung wurden Uwe Macharey als technische Führungskraft Gas und Strom und Andreas Kayser als technische Führungskraft Wasser bestätigt.

➔ **Presseinformation der Stadtwerke Jülich GmbH**



Übergabe der TSM-Urkunde an die Mitarbeiter der Stadtwerke Jülich

Quelle: Looping Media GmbH Co. KG/Martina Charadin



„Daumen hoch“ für das TSM: Vertreter des Aufsichtsrates, der Gesellschafter und Führungskräfte der Stadtwerke Suhl/Zella-Mehlis Netz GmbH präsentieren die TSM-Urkunden.

Quelle: SWSZ GmbH

DVGW AKTUELL

Stadtwerke Suhl/Zella-Mehlis Netz GmbH

Die Stadtwerke Suhl/Zella-Mehlis Netz GmbH (SWSZ Netz GmbH) hat für die Bereiche Strom- und Erdgasnetz die Überprüfung für das Technische Sicherheitsmanagement (TSM) erfolgreich bestanden. Damit bestätigten der DVGW sowie der Verband der Elektrotechnik e. V. (VDE) die hohe Qualität der Versorgungsleistungen, die der Netzbetreiber als Tochterunternehmen der Stadtwerke Suhl/Zella-Mehlis GmbH erbringt. Für die Kunden der SWSZ zahlt sich dieses Bemühen vor allem in einer hohen Versorgungssicherheit aus.

Im TSM-Verfahren findet eine Überprüfung statt, in der die internen Ab-

läufe und die Zusammenarbeit mit Vertragsfirmen detailliert beleuchtet werden. Zugeschnitten auf die jeweils notwendigen Aufgaben eines Netzbetreibers, haben DVGW und VDE spezifische Anforderungen an die Qualifikation der Mitarbeiter und Organisation der Abläufe formuliert. Diese sind als anerkannte Regeln der Technik veröffentlicht. Ziel der TSM-Überprüfung ist es, die Umsetzung dieser Anforderungen und die Sicherheit der technischen Anlagen zu überprüfen und zu bestätigen. Durch die regelmäßige Prüfung dokumentiert die SWSZ Netz GmbH den hohen Qualitäts- und Sicherheitsstandard in ihrem Unternehmen.

Mit der erfolgreich bestandenen TSM-Überprüfung wird bescheinigt, dass ein Unternehmen die vorgegebenen Regeln umsetzt. Gleichzeitig kann es auch praktische Hinweise für die eigene Arbeit gewinnen, um Abläufe zu optimieren.

Die SWSZ Netz GmbH hat sich diesem Überprüfungsverfahren mit einem längeren Vorbereitungsprojekt gestellt. Nach diesem Prozess schloss die SWSZ Netz GmbH die Überprüfung für die Bereiche Strom- und Erdgasnetz mit einem dreitägigen Prüfungsverfahren im Herbst 2023 erfolgreich ab.

[➔ Presseinformation der SWSZ GmbH](#)



Im ordnungspolitischen Rahmen des Staates übernimmt die Versorgungsbranche der Sparten Gas, Wasser und Strom die Verantwortung für technisch sicheres, wirtschaftlich vernünftiges und umweltbewusstes Handeln. Ein wichtiges Werkzeug zur Umsetzung der rechtlichen Rahmenvorgaben ist das DVGW-Regelwerk, da es die unternehmerische Selbstverwaltung weitgehend konkretisiert. Die ausgestellten TSM-Bestätigungen haben eine Gültigkeitsdauer von sechs Jahren mit einer Zwischenprüfung nach drei Jahren. Danach muss sich das Unternehmen wieder überprüfen lassen. TSM soll eine Daueraufgabe, eine dynamische Entwicklung für die Unternehmen darstellen.

INFORMATION