

Stadtwerke Schwäbisch Hall

TSM-Zertifizierung erhalten

[25.06.2025] Die Stadtwerke Schwäbisch Hall haben für ihre Wärmeversorgung die TSM-Zertifizierung erhalten. Das unabhängige Prüfverfahren bestätigt die hohen Sicherheits- und Qualitätsstandards in Kraftwerken und Fernwärmenetzen.

Die [Stadtwerke Schwäbisch Hall](#) haben das Technische Sicherheitsmanagement (TSM) für den Bereich Kraftwerke und Wärmeverteilung erfolgreich durchlaufen. Wie die Stadtwerke mitteilen, wurde das Verfahren vom [AGFW](#), dem Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und Kraft-Wärme-Kopplung, durchgeführt. Es bescheinigt den Stadtwerken ein hohes Maß an Betriebssicherheit, klar strukturierte Abläufe sowie eine verlässliche Organisation in der Fernwärmeversorgung.

Die TSM-Zertifizierung gilt als wichtiger Qualitätsnachweis für Betreiber Kritischer Infrastrukturen. Sie umfasst unter anderem die Bewertung betrieblicher Prozesse, der personellen Organisation sowie der technischen Umsetzung im laufenden Betrieb. Der Prüfprozess erfolgt mehrstufig und beinhaltet neben der Analyse interner Dokumentationen auch Gespräche mit Führungskräften und eine Vor-Ort-Kontrolle durch externe Fachleute. Die Gültigkeit des Zertifikats beträgt sechs Jahre, vorausgesetzt, eine Zwischenprüfung nach drei Jahren wird erfolgreich absolviert.

„Die TSM-Zertifizierung bestätigt, dass unsere sicherheitsrelevanten Prozesse und Strukturen höchsten Anforderungen genügen – geprüft und nachvollziehbar im praktischen Betrieb“, erklärt Fabian Andrews, Abteilungsleiter Kraftwerke/Wärmeverteilung. Sie belege, dass die Stadtwerke effizient, sicher und kundenorientiert arbeiten. Auch das Vertrauen von Partnern, Behörden und der Öffentlichkeit werde durch die externe Prüfung gestärkt.

(th)

Stichwörter: Unternehmen, AGFW, Stadtwerke Schwäbisch Hall, Technisches Sicherheitsmanagement (TSM)