

Medieninformation

Sächsische Energieagentur - SAENA GmbH

Ihr Ansprechpartner

Renée Theesen

Durchwahl

Telefon +49 351 4910 3152

Telefax +49 351 4910 3155

kommunikation@saena.de*

09.06.2026

Energieeffizienzgesetz: Online-Fachveranstaltung am 25. Juni zum Thema Datenschutz heben – Kommunale Energieverbräuche im Griff

Dresden, 09.06.2026 – Die anhaltend volatile Energiepreisentwicklung stellt die Haushalte von Städten und Gemeinden vor große Herausforderungen. Ein erheblicher Teil der kommunalen Ausgaben ergibt sich aus den mit der Bewirtschaftung der kommunalen Liegenschaften zusammenhängenden Kosten für Strom, Wasser und Wärme. Um diese zu senken, ist es erforderlich, die Energieverbräuche zu reduzieren und die Liegenschaften effizienter zu nutzen.

Durch nicht-investive Maßnahmen können bereits zwischen 10 und 20 Prozent des Energieverbrauchs sowie der damit einhergehenden Kosten reduziert werden. In einer Stadt mit 20.000 Einwohnern wären inzwischen Einsparungen von bis zu 160.000 Euro durch einfache Maßnahmen möglich.

Grundlage für einfache Optimierungsmaßnahmen ist eine mindestens monatliche Auswertung der Zählerstände, die in vielen Verwaltungen noch nicht oder nicht umfassend für alle Liegenschaften und sonstigen Verbraucher vorhanden ist. Fehlendes Knowhow für den Aufbau von Prozessen und für die Beschaffung unterstützender Tools sowie unklare Verantwortlichkeiten sind einige der Hürden, die in den Kommunen bestehen.

Im derzeit laufenden Gesetzgebungsprozess zum Energieeffizienzgesetz (EnEfG) rückt die systematische Erfassung von Energieverbräuchen für die öffentliche Hand in den Fokus. Ziel ist es, durch valide Daten eine belastbare Grundlage für Energie- und Kosteneinsparungen zu schaffen.

Um Kommunen bei der Umsetzung dieser anstehenden Anforderungen zu unterstützen, lädt die Sächsische Energieagentur (SAENA) zur Fachveranstaltung "Datenschutz heben - Kommunale Energieverbräuche im Griff" ein.

Hausanschrift:

**Sächsische Energieagentur -
SAENA GmbH**

Pirnaische Straße 9
01069 Dresden

www.saena.de

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen.

Im Mittelpunkt stehen Fragen, die viele öffentliche Verwaltungen aktuell beschäftigen: Wie lassen sich Verbrauchsdaten effizient erfassen und auf Einsparpotenziale hin auswerten? Welche digitalen Werkzeuge unterstützen den Verwaltungsalltag? Und wie können sich Kommunen mit möglichst geringem personellem Aufwand auf die Anforderungen des EnEFG vorbereiten?

Die Veranstaltung richtet sich insbesondere an Verantwortliche in Städten, Gemeinden und Landkreisen in Sachsen und bietet neben Praxisbeispielen Raum für den Austausch mit Fachleuten der SAENA.

Überblick zur Veranstaltung

Termin: 25. Juni 2026, 09:00 – 11:00 Uhr

Format: Online

Anmeldung unter: <https://www.saena.de/veranstaltungsdetails.php?id=1809>

Fachlicher Ansprechpartner:

Armin Verch, Tel.: 0351 4910-3199

E-Mail: armin.verch@saena.de

Pressekontakt:

Sylvia Hünlich, Tel.: 0351 4910-3158

E-Mail: sylvia.huenlich@saena.de

Über die Sächsische Energieagentur

Die Sächsische Energieagentur - SAENA GmbH ist das unabhängige Beratungs-, Informations-, und Kompetenzzentrum zu den Themen erneuerbare Energien, zukunftsfähige Energieversorgung, Energieeffizienz und effiziente Mobilität. Gesellschafter sind der Freistaat Sachsen und die Sächsische Aufbaubank - Förderbank - (SAB). Sie dient als sachsenweite Anlaufstelle für alle handelnden Personen und Institutionen im Bereich Energie und Klimaschutz.

- Hinweis zur sprachlichen Regelung

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit und Verständlichkeit wird auf die Anwendung der geschlechtergerechten Sprache verzichtet. Personen- und Funktionsbezeichnungen gelten für alle Geschlechtsidentitäten

Medien:

[Dokument: Energieeffizienzgesetz: Online-Fachveranstaltung am 25. Juni zum Thema Datenschutz heben – Kommunale Energieverbräuche im Griff](#)

Termin:

[Datenschutz heben - Kommunale Energieverbräuche im Griff](#)