

Stellenbedarf **ENERGIEMANAGEMENT** n. Empfehlung des Deutschen Städtetages

Fokus	Aufgabenspektrum	Personalausstattung
Energiecontrolling und Verbrauchsanalyse	Energieverbrauchserfassung, Verbrauchsauswertung, Statistik und Analyse Ermittlung des Energie-Einsparpotenzials, (Soll-/Ist-Vergleich), Datenerfassung und Datenpflege energierelevanter technischer Gebäudedaten, Ermittlung von Energiekennwerten, Aufstellung von Prioritätenlisten	2 Dipl.-Ing. (1 Dipl.Ing. vorhanden) Bereich Energietechnik, Wärmetechnik, Elektro- und Regelungstechnik, Thermodynamik, Strömungslehre ➤ Weiterer Bedarf: 1 Dipl.Ing.
Projekte zur Energieeffizienz und Anlagenoptimierung	Projektleitung für energetische Sofort- und Mittelfristmaßnahmen, Realisierung der analysierten Einsparpotentiale	1,5 Dipl.-Ing. (vorhanden) Bereich Energietechnik, Wärmetechnik, Elektro- und Regelungstechnik, Thermodynamik, Strömungslehre
Betriebsführung von Anlagen; GLT (Gebäudeleittechnik)	fortlaufende Betriebsüberwachungs- und Optimierungsprozesse von Wärmeerzeugungs- und Regelungsanlagen, Nutzungsoptimierung für die Belegung von Räumen nach energetischen Aspekten, Störungsdienst	1,5 Dipl.-Ing. (0,5 Dipl.Ing. vorhanden) Bereich Energietechnik, Wärmetechnik, Elektro- und Regelungstechnik, Thermodynamik, Strömungslehre ➤ Weiterer Bedarf: 1 Dipl.Ing.
Berichtswesen und Kommunikation, Öffentlichkeitsarbeit	jährliche Berichterstattung durch Energieberichte über durchgeführte Energieeinsparmaßnahmen, Entwicklung des Energieverbrauchs, sowie Emissionswerte und Energiekennzahlen. Motivation und Schulung von (externem) Betriebspersonal (Hausmeister, Hallenwarte, Sportwarte), Erfahrungsaustausch, Vertretung der LHW in Gremien und Arbeitskreisen des Bundes, Landes und der Kommunen,	0,5 Dipl.-Ing. (vorhanden) Bereich Energietechnik, Wärmetechnik, Elektro- und Regelungstechnik, Thermodynamik, Strömungslehre
Energiebeschaffung	Prüfung, Analyse und Abschluss von Energie-Lieferverträgen, Verhandlungen mit EVUs, Prüfung und Fakturierung von Energieverbrauchsdaten zur Energiekostenermittlung, Ausschreibung von Strom- und Gaslieferverträgen	0,5 Dipl.-Ing. (vorhanden) Bereich Energiewirtschaft
Sachgebietsleitung	fachliche und disziplinarische Führung des Sachgebietes und der Mitarbeiter	1,0 Diplom-Ing. (vorhanden) Energieumwandlung