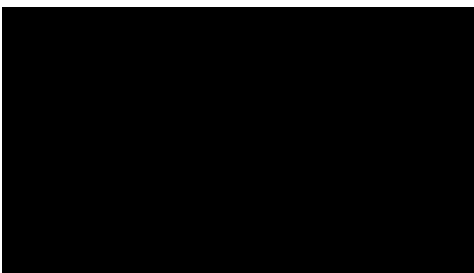


🌐 [www.dvgw.de](http://www.dvgw.de)

## STELLUNGNAHME

**vom 22. September 2025 zur  
Festlegung zur Herausgabe von  
Energiedaten zur Weitergabe  
und Information nach § 111g EnWG  
(HEDWIG)**

DVGW Deutscher Verein des  
Gas- und Wasserfaches e.V.



Im Rahmen der Konsultation zur Festlegung HEDWIG gemäß § 111g EnWG möchten wir als Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW) eine Stellungnahme zum Kapitel 3.2 „Zentrale Stellen“ abgeben.

Die Bundesnetzagentur benennt in diesem Kapitel den DVGW als mögliche zentrale Stelle für die Erhebung und Weitergabe von Energiemarktdaten. Gleichzeitig wurde durch den Expertenaustausch am 25.08.2025 deutlich, dass die Festlegung HEDWIG eine Neuausrichtung der Datenbereitstellung vorsieht, bei der die Rolle des Lastflusskollektors im DVGW perspektivisch durch andere Strukturen ersetzt werden könnte. Aus Sicht des DVGW möchten wir nachdrücklich dafür plädieren, dass der Lastflusskollektor auch im Rahmen der neuen Festlegung weiterhin verwendet werden kann.

### **1. Etablierter und standardisierter Prozess**

Der DVGW betreibt bereits seit 2012 den Lastflusskollektor, welcher sich als etabliertes Verfahren zur Erhebung und Verarbeitung von Energiemarktdaten bewährt hat. Dieses Verfahren wurde in enger Abstimmung mit Netzbetreibern, Industriepartnern und der Bundesnetzagentur entwickelt und erfüllt die Anforderungen an Datenqualität, Datenschutz und Prozesssicherheit. Er ist in der Branche anerkannt und wird kontinuierlich verwendet, um regulatorische und technische Anforderungen zu erfüllen.

### **2. Effizienz und Kostenersparnis**

Die Beibehaltung des DVGW als zentrale Stelle mit ihrem Lastflusskollektor bietet erhebliche Vorteile hinsichtlich Effizienz und Wirtschaftlichkeit. Die Infrastruktur ist vorhanden, die Prozesse sind eingespielt, und die Marktteilnehmer sind mit dem System vertraut. Eine vollständige Neustrukturierung und somit ein Entfallen des Lastflusskollektors würde nicht nur hohe Implementierungskosten verursachen, sondern ein bereits standardisiertes Verfahren ersetzen.

### **3. Kontinuität und Vertrauen**

Als technisch-wissenschaftlicher Verein steht der DVGW für Kontinuität, Neutralität und technisches Know-how. Als technischer Regelsetzer mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Gasversorgung genießen wir das Vertrauen der Marktteilnehmer.

### **4. Integration in die HEDWIG-Festlegung**

Wir schlagen vor, die bestehenden Meldestrukturen nicht als konkurrierendes System zur Festlegung HEDWIG zu betrachten, sondern als integralen Bestandteil der Umsetzung. Die Festlegung HEDWIG kann auf die bewährten Prozesse des DVGW aufbauen und diese als Grundlage für die nationale Transparenzplattform (BNetzA Data Hub) nutzen.