



BNETZA MONITORING

KOMFORTABLE LÖSUNG FÜR DAS JÄHRLICHE MODIFIZIERTE
MONITORING DER BUNDESNETZAGENTUR



Die Datenbasis für das Monitoring wird als statistische Grundgesamtheit **automatisiert von ENER:GY zur Verfügung gestellt** und kann schnell und einfach ausgewertet werden.

Auszüge aus den Monitoring-Fragebögen werden über Standard-Berichte abgebildet und jährlich entsprechend den neuen Anforderungen der Bundesnetzagentur angepasst und ausgeliefert.

Die komplexe und zeitaufwändige Ermittlung der notwendigen Zahlen Jahr für Jahr wird **extrem vereinfacht und beschleunigt**, wodurch auch die Beantwortung der Fragebögen der Bundesnetzagentur insgesamt beschleunigt wird.

BENETZA MONITORING

Monitoring 2014 Auszüge aus dem Fragebogen 3 - Verteilernetzbetreiber Elektrizität		Bericht wurde am 24.04.2014 von WILKEN erstellt
<p>Hinweis Dieser Bericht liefert die zu erhebenden Daten gemäß der Anforderung im Rahmen des Monitoring der Bundesnetzagentur. Dabei gilt zu beachten, dass dieser Bericht nur die Fragen des oben genannten Fragenkataloges beinhaltet, welche aus dem Modul ENER:GY der WILKEN Produktfamilie beantwortet werden können. Die mit einem Stern (*) gekennzeichneten Begriffe sind in der Definitionliste aufgeführt.</p>		
8 Anzahl Letztverbraucher und Zählpunkte*, Benennung der/des Grundversorger(s) und Lieferantenzahl im Netzgebiet		
8.1 Anzahl Letztverbraucher und Zählpunkte*		
8.1.1		Anzahl
	Anzahl Letztverbraucher (Stand 31.12.2013)	4,290
	Anzahl Haushaltskunden i.S.d. § 3 Nr. 22 EnWG (Stand 31.12.2013) (Teilmenge der in Zeile 1 dieser Tabelle genannten Anzahl)	4,290
	Anzahl Zählpunkte abzüglich sog. virtueller Zählpunkte i.S.d. MeteringCode2006 für Letztverbraucher in Ihrem Netzgebiet (Stand 31.12.2013)	4,290
	Anzahl Zählpunkte mit registrierender Lastgangmessung für Letztverbraucher (Teilmenge der in Zeile 3 dieser Tabelle genannten Anzahl)	0
	Anzahl Zählpunkte von Haushaltskunden i.S.d. § 3 Nr. 22 EnWG (Teilmenge der in Zeile 3 dieser Tabelle genannten Anzahl)	4,290
	Anzahl Zählpunkte von Haushaltskunden i.S.d. § 3 Nr. 22 EnWG, die der Grundversorger* i.S.d. § 36 Abs. 2 EnWG beliefert (Stand 31.12.2013) (Teilmenge der in Zeile 5 dieser Tabelle genannten Anzahl)	0

LEISTUNGSUMFANG

- Benötigte Daten und Informationen stehen automatisch zur Verfügung
- Monitoring-Fragebögen werden über Standard-Berichte abgebildet
- Auszüge aus den Fragebögen 03 - Verteilernetzbetreiber Elektrizität, 04 - Großhändler und Lieferanten Elektrizität, 08 - Verteilernetzbetreiber Gas, 09 - Großhändler und Lieferanten Gas werden direkt als PDF- oder Excel-Bericht zur Verfügung gestellt
- Modifikationen des ENER:GY Datenmodells werden durch den Connector berücksichtigt
- Die Ergebnisse lassen sich einfach nachweisen und sind auch für „Dritte“ leicht nachvollziehbar
- Zu jedem Ergebniswert können direkt die jeweiligen Einzeldatensätze dargestellt werden. Damit ist die zugehörige statische Grundgesamtheit eindeutig verknüpft und direkt abrufbar
- Klassifizierung der Stammdaten über zusätzliche Felder im ENER:GY (z. B. Ökostrom beim Tarif)
- Automatische Gruppierung der Informationen entsprechend den BNetzA-Fragen
- Einheitliche Umsetzung der Anforderungen aus den Erläuterungen von der Bundesnetzagentur bezüglich der abgefragten Zahlen
- Auswertungen können für das operative Arbeiten jederzeit mit den aktuellen Daten abgerufen werden
- Mehrjahresvergleiche und Zeitreihen können erstellt werden
- Individuelles Reporting auf Basis der Monitoring-Basisdaten
- Jährliches Update der Monitoring-Berichte durch Wilken