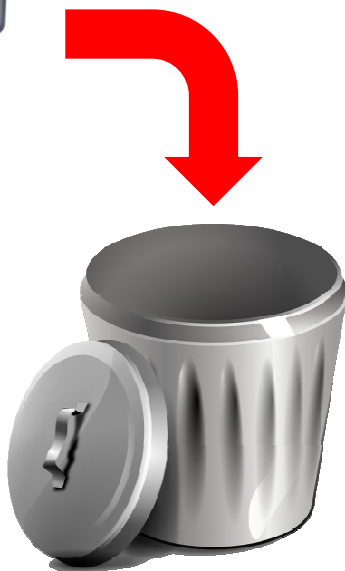


Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende

- mit Messstellenbetriebsgesetz -

Alles muss raus! Ausverkauf bei der Messtechnik



Struktur des Gesetzes



Struktur des Gesetzes zur Digitalisierung der Energiewende

Anpassung von EnWG, EEG, KWK-G, ARegV und weiteren Verordnungen

**Zentraler Kern:
Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)**

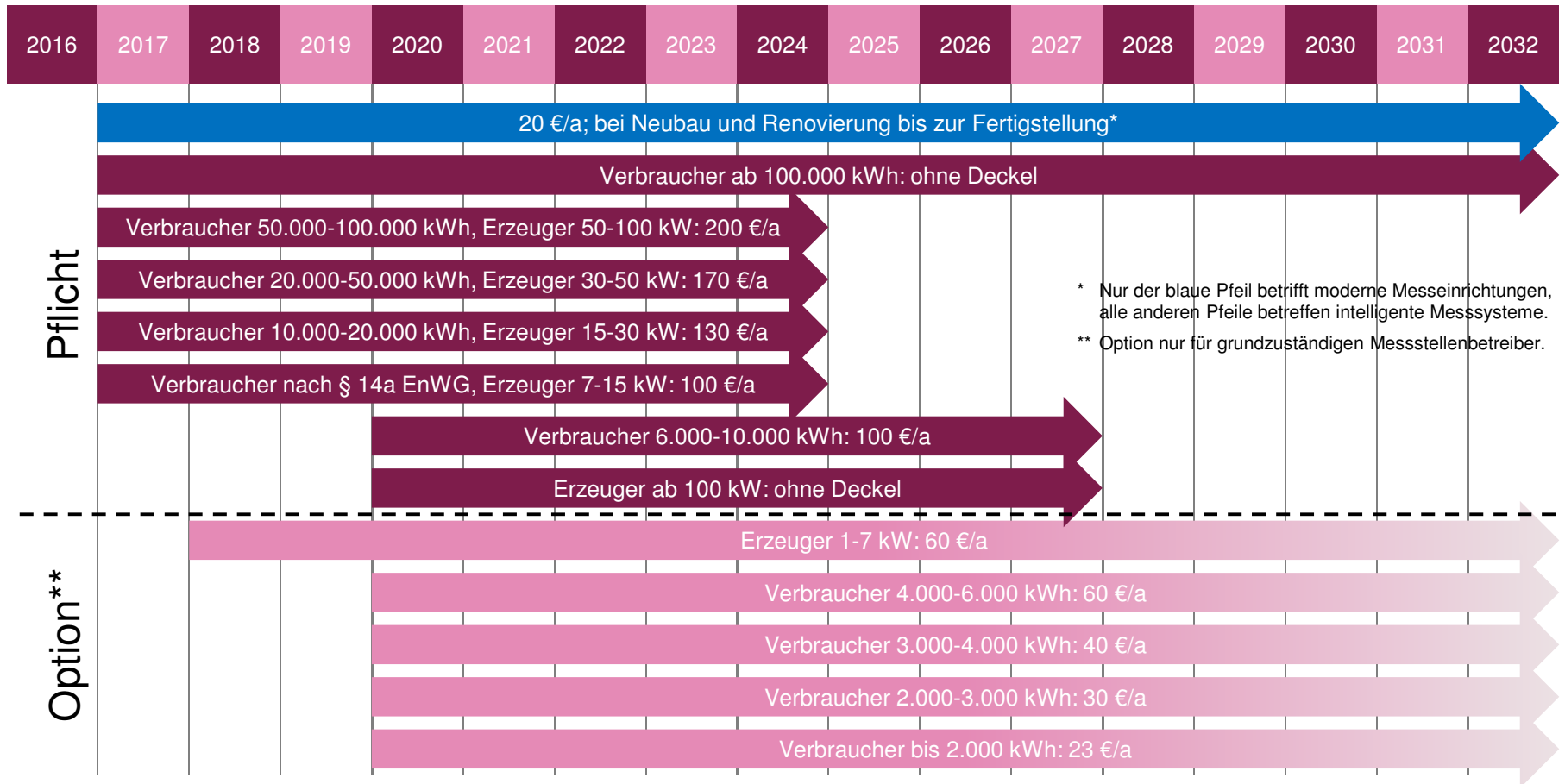
- bündelt Regelungen zur Messung
- beschreibt Rechte und Pflichten zu Messstellenbetrieb
- regelt technische Anforderungen, Finanzierung und Datenkommunikation in intelligenten Energienetzen

Inkrafttreten nach Veröffentlichung im Bundesgesetzblatt am 2. September 2016

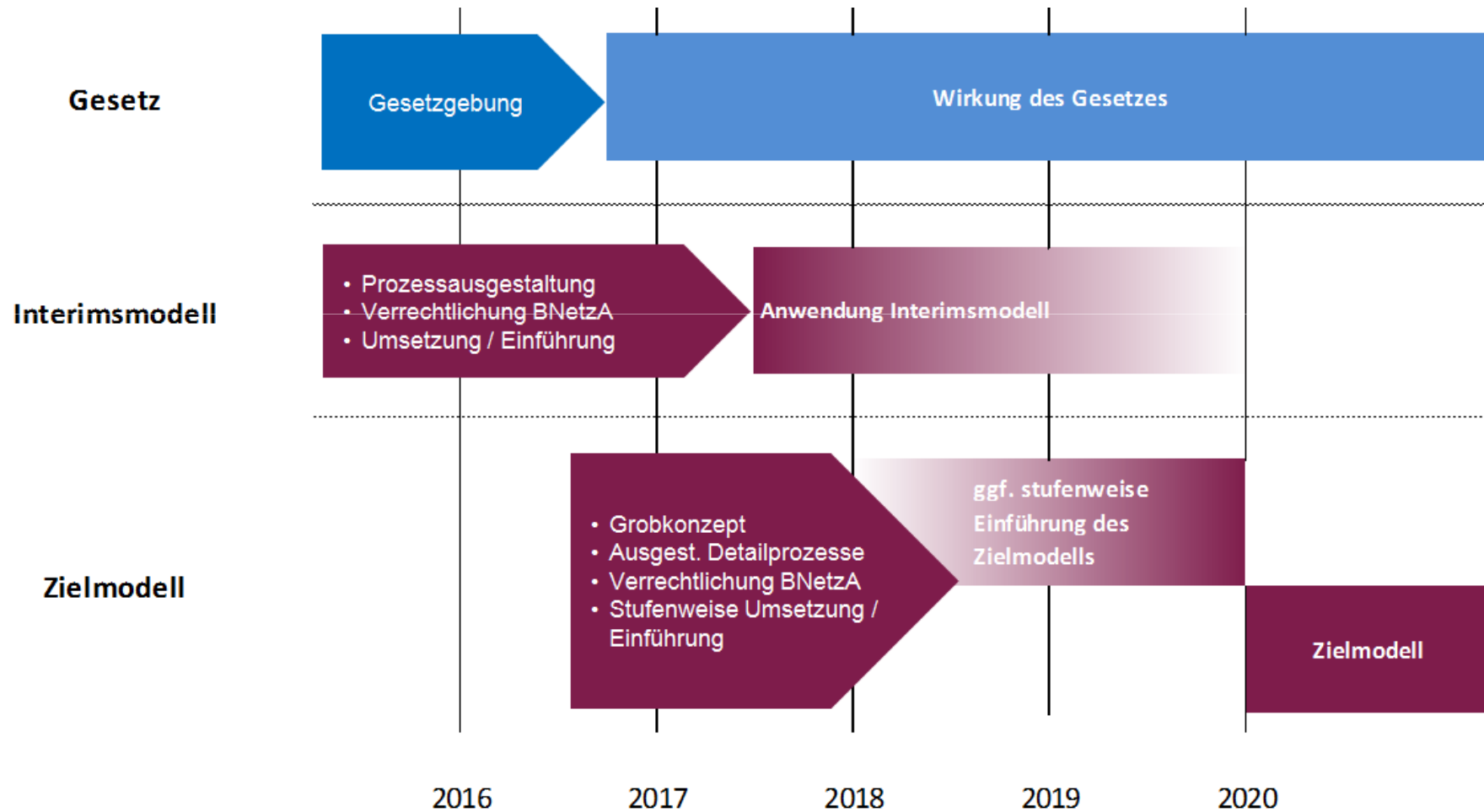
Messstellenbetriebsgesetz

- hält an **Liberalisierung** fest
- sieht Messstellenbetrieb grundsätzlich nicht mehr als Aufgabe des Netzbetreibers, sondern des **grundzuständigen Messstellenbetreibers**
- legt Einbauverpflichtung und **Preisobergrenzen** für grundzuständigen Messstellenbetreiber fest
- eröffnet Möglichkeit grundzuständigen Messstellenbetrieb dauerhaft abzugeben – **Ausschreibungsmodell**
- ermöglicht **flexiblen Rollout**
- regelt ausführlich **Datenerhebung und -verwendung**
- ist sehr komplex und lässt viele Fragen offen

Einbaupflichten und Preisobergrenzen



BDEW entwickelt Marktkommunikation



Umsetzung von BDEW-Positionen

- **Flexibler Rollout** über mehrere Jahre wird ermöglicht, Rollout startet erst mit Verfügbarkeit der Geräte
- **Kosten des Netzbetreibers** werden in Netzentgelten anerkannt
- Jeder erhält die **Daten**, die er für seine Aufgaben benötigt
- gMSB können optional Verbraucher einbeziehen, Verbraucher besitzen jedoch **kein Wahlrecht**
- Datenaggregation durch VNB hat politische Debatte bestimmt, wurde jedoch trotz **vier BDEW-Stellungnahmen und Gutachten** nicht angepasst
- **Umbau des Zählerplatzes** erfolgt nicht auf Kosten des MSB
- **EEG-Anlagen** müssen über die Steuerbox gesteuert werden

Anwendungshilfe

Das Messstellenbetriebs- gesetz 2016

Überblick und Handlungspflichten

Berlin, 8. August 2016

- Nur für BDEW-
Mitglieder
kostenlos unter

[https://www.bdeu.de/internet.nsf/id/20160808-anwendungshilfe-das-messstellenbetriebsgesetz-2016-de/\\$file/160808%20Anwendungshilfe%20MsbG%20final.pdf](https://www.bdeu.de/internet.nsf/id/20160808-anwendungshilfe-das-messstellenbetriebsgesetz-2016-de/$file/160808%20Anwendungshilfe%20MsbG%20final.pdf)

Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende insbesondere Messstellenbetriebsgesetz

Regierungsentwurf vom 4. November 2015 mit
Änderungen durch den Beschluss des Bundes-
tages vom 23. Juni 2016

Inoffizielle konsolidierte Fassung

Berlin, 25. Juli 2016

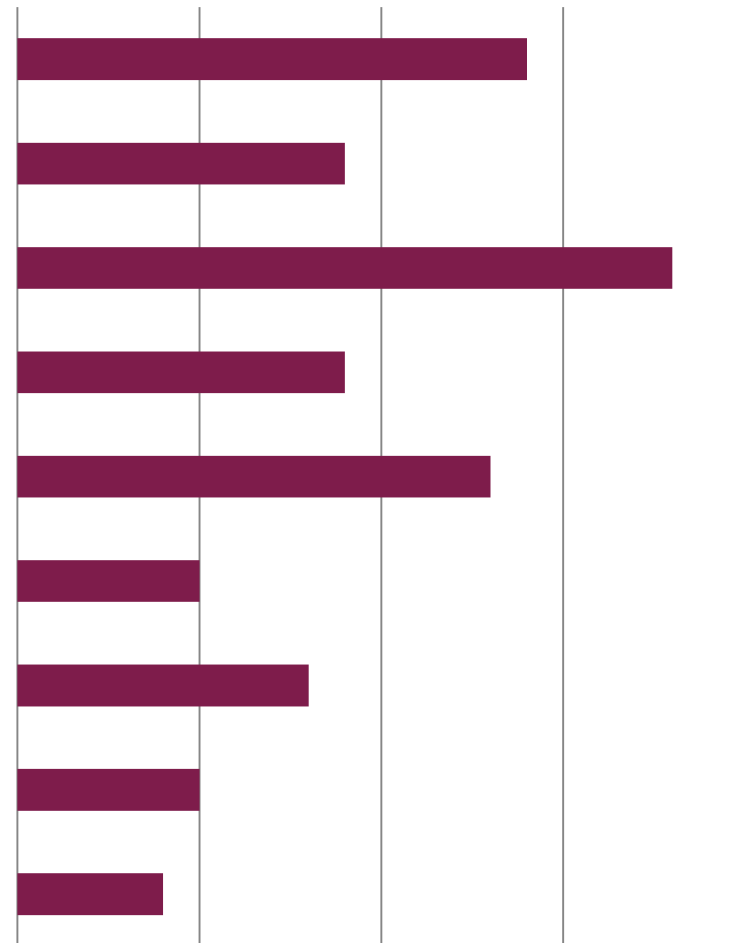
- Nur für BDEW-
Mitglieder
kostenlos unter

[https://www.bdeu.de/internet.nsf/res/8863065A496D2D9BC1257FFC0039E52D/\\$file/Konsolidierte%20Gesetzestexte_GDEW_25.07.16.pdf](https://www.bdeu.de/internet.nsf/res/8863065A496D2D9BC1257FFC0039E52D/$file/Konsolidierte%20Gesetzestexte_GDEW_25.07.16.pdf)

Fragen der Mitgliedsunternehmen

- Verträge
- Grundzuständigkeit und Vergabe
- Einbaupflicht, Rollout und Technik
- Netzentgelte und Regulierung
- Leistungsumfang und POG
- Preisblätter und Informationspflichten
- Gasmessung
- Erneuerbare-Energien-Anlagen
- Marktprozesse

Fragenschwerpunkte im Rahmen des Webinars



Geplante Aktivitäten

- Erstellung von Standardverträgen
- Unterstützung bei der Kommunikation
- Erweiterung des Fragen-Antworten-Katalogs
- Arbeit am Interims- und Zielmodell der Marktprozesse
- Fortlaufende Information über den Stand der Arbeiten