**Versorgungssicherheit im Not- und Krisenfall**

**Darstellung der Methodik (Kurzform)**

1. **Beschreibung Versorgungssystem**

* Darstellung Versorgungsstruktur mit Bedarfswerten
* Visualisierung Versorgungsstruktur (optional)
* Anlagenauswahl für beide Szenarien und Bereitstellung Kenndaten

1. **Ermittlung TW-Bedarf**

* Ermittlung des Bedarfs für beide Szenarien
* idealerweise Erfassung nach Verbrauchsgruppen (Voraussetzung für ggf. erforderliche Bedarfsreduzierung)

1. **Bestimmung Schadensausmaß**

* Bestimmung für jede Bilanzzone und beide Szenarien
* Bearbeitung der Prüfschemata mit Aufstellung der TWBDB
* Bewertung der Ergebnisse
  + Normalversorgung: Bearbeitung abgeschlossen
  + Teilversorgung oder Versorgungsausfall: weiter mit Punkt 4

1. **Darstellung Handlungsbedarf**

* nur bei Ergebnis „Teilversorgung“ oder „Versorgungsausfall“ in Punkt 3
* Ermittlung TW-Bedarf der kritischen Infrastruktur und sensibler Einrichtungen
* Ableiten eigener Maßnahmen zur Verbesserung der TWBDB
* Ausfüllen „Datenermittlung Not & Krise“