



Ihr Partner für Smart Metering und Smart Energy.

m2g^{BusinessCaseMSB} – damit können Sie rechnen!

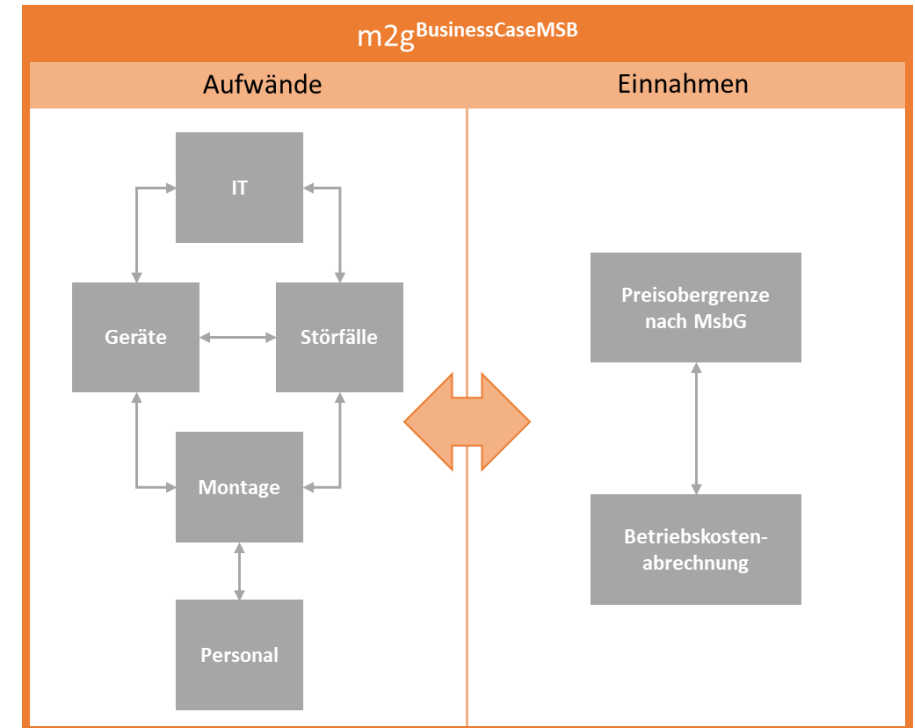
Das Messstellenbetriebsgesetz

Sind Sie als Energieversorger oder Stadtwerk grundzuständiger Messstellenbetreiber und durch das Messstellenbetriebsgesetz dazu verpflichtet, intelligente Messsysteme auszurollen? Denken Sie darüber nach, ob es sich lohnt, auch den wettbewerblichen Messstellenbetrieb zu übernehmen, können aber Aufwände und Erträge noch nicht abschätzen?

Bei der Antwort auf diese Fragen kann m2g^{BusinessCaseMSB} Sie umfassend unterstützen. Rechtliche Rahmenbedingungen, die aktuelle Marktsituation und die spezifischen Anforderungen Ihres Versorgungsgebiets werden zu einer Aufwandsanalyse zusammengefasst, quantifiziert, und anschließend den zu erwartenden Einnahmen gegenübergestellt. So bekommen Sie eine fundierte Übersicht darüber, womit Sie als Messstellenbetreiber rechnen können.

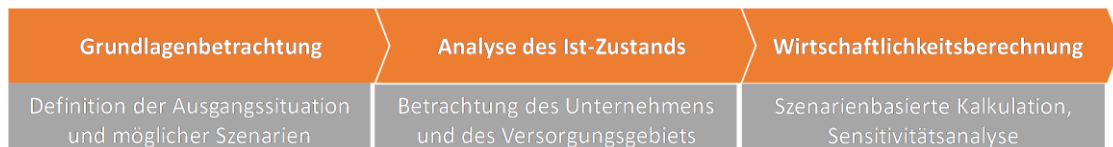
MSB Messstellenbetrieb gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

- Grundzuständiger Messstellenbetrieb (gMSB)
- Übernahme des wettbewerblichen Messstellenbetriebs (wMSB)
- Rollout intelligenter Messsysteme (iMS) für die Elektrizitätsversorgung
- Optional: Rollout funkfähiger Zähler für Gas, Wasser und Wärme



Unser Angebot an Sie

m2g^{BusinessCaseMSB} bietet Ihnen eine umfassende Analyse, die ausgehend von Ihrer Ist-Situation eine szenarienbasierte Wirtschaftlichkeitsberechnung durchführt, die individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten wird. Am Ende steht ein Business Case, der Ihre zu erwartenden Aufwände und Einnahmen übersichtlich darstellt und bilanziert.



m2g-consult GmbH – Wer wir sind

Wir, die m2g-consult GmbH, sind Spezialisten rund um das Thema Smart Metering und Digitalisierung der Energiewirtschaft. In zahlreichen Projekten unterstützen wir unsere Kunden bei der Vorbereitung auf den Rollout intelligenter Messsysteme und bei der Strategieerarbeitung. Wir verbinden einen breiten Erfahrungsschatz bei der Implementierung unterschiedlicher Softwarelösungen in Smart-Meter-IT-Infrastrukturen mit unserem Branchen-Know-How über Herstellerspezifika, Funktionalitäten und Kompatibilitäten.