

:meistro

smart metering
Kurze Einführung

Mit Energie zum Erfolg.

ENERGIEMONITORING? WARUM?

1. Hauptsatz

- » Eine Effizienzmaßnahme kann nur bewertet werden, wenn die Verbrauchszahlen bekannt sind

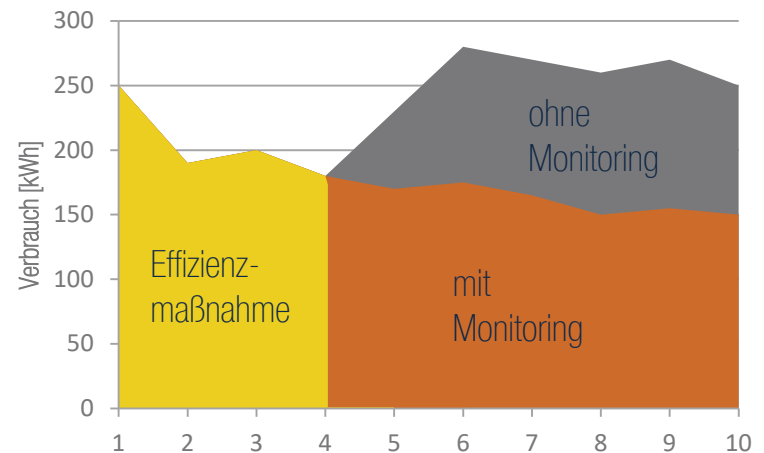
2. Hauptsatz

- » Eine Effizienzmaßnahme ist nur in Verbindung mit einer laufenden Verbrauchskontrolle sinnvoll

3. Hauptsatz

- » Ohne permanentes Energiemonitoring muss mit einem deutlichen Zuwachs des Energieverbrauchs gerechnet werden.

z.B. Regulierung der Heizanlage



CONTROLIT – DIE 3 KOMPONENTEN



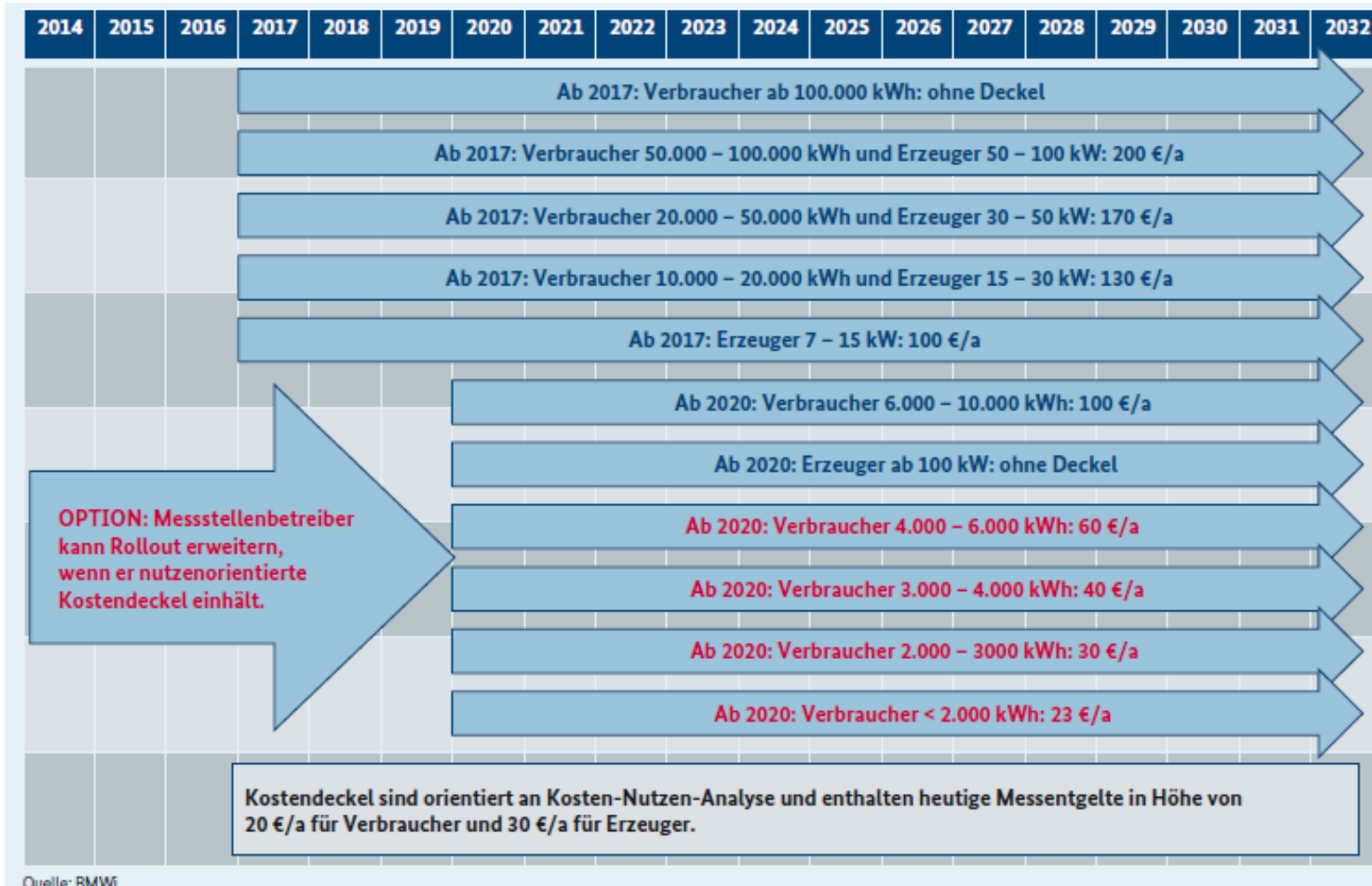
:meistro

Abrechnungsrelevante Daten

CONTROLIT SMART

:meistro

CONTROLIT SMART – SMART METER ROLLOUT

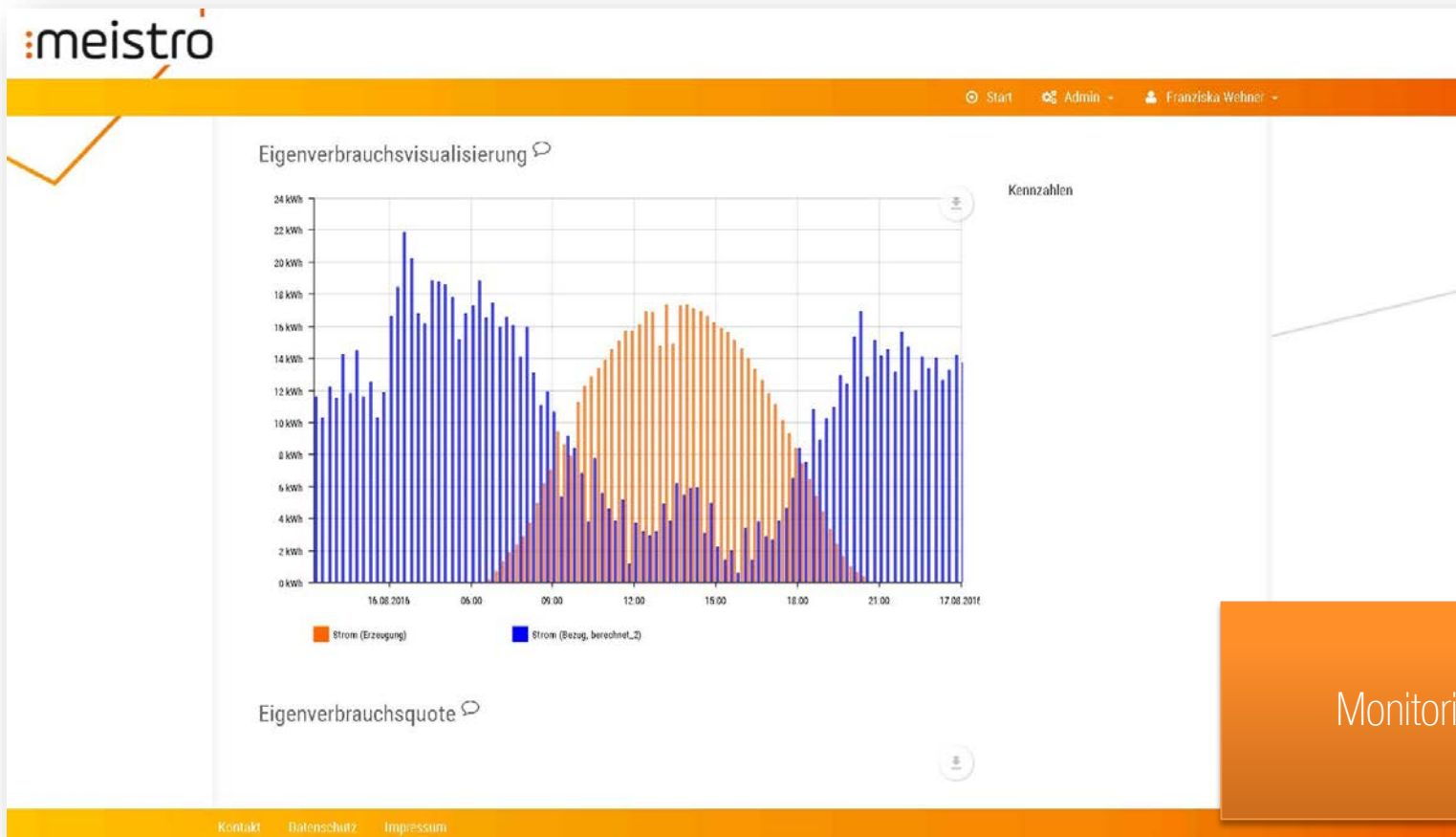


CONTROLIT SMART

- » Umbau des bestehenden Zählers
- » Erfüllung des Smart Meter Rollouts
- » Viertelstundenanalyse möglich
- » Integration in meistro Systeme
- » Abrechnungsrelevante Lastgänge
- » Übertragung via LAN oder GSM/UMTS
- » Einsparung der bisherigen Zählermiete



Verbrauch– Visualisieren -MONITORING



:meistro

VIELEN DANK!

Mit Energie zum Erfolg.