

ITEMS-FORUM 2024



IMSYS – SICHTWEISE UND VORGEHEN ABSEITS DES GMSB

LUKAS EBERHARD



HOCHFREQUENZ UND ITEMS – EINE LANGJÄHRIGE ZUSAMMENARBEIT



Wir geben Halt und schaffen Zuversicht in der sich schnell ändernden Energiewirtschaft.



deutschlandweite IT-Beratung für die Energiewirtschaft



von Strategie über Prozesse bis zur Umsetzung



mittlerweile ist das Team auf ca. 100 Menschen gewachsen



2015 Implementierung SAP MeMi
2015+

2017– 2019 Implementierung SAP
MOS-Billing

2021– 2022 Unterstützung Einspeiser
und Gerätemanagement

aktuell Unterstützung Vorbereitung
B4US 2.0 - Entlastung Tagesgeschäft
und später Unterstützung
Implementierung SAP S/4HANA
Utilities

2012- 2016



Senior Berater

Fachexperte, Projektleitung

2016- 2022



Leiter Serviceeinheit IT

2022- heute



Senior Manager, Bereichsleiter Wissen

Strategie, Projektleitung – alles rund um
GNDEW, BNetzA, EEG, Digitalisierung NB



Das ist meine Produktidee – darf ich das so und wenn nicht, wo ist die Grauzone?

Niemand versteht das mehr, wir brauchen Unterstützung bei Strukturierung und Priorisierung.

Was davon ist Teil der POG und was der Erlösobergrenze?

In zwei Monaten geht das auf die Homepage und in 4 Monaten pilotieren wir – was brauchen wir dafür?



Wie bekommen wir eine 100% stabile Lösung hin, die alle unsere Konstellationen abdeckt?

Marktrolle und Marktprozesse sind nicht unser Geschäft – wer nimmt mir das ab?


Alle, die das Thema bei uns bearbeiten könnten, haben keine Zeit.

Wie ist die Ableitung vom Universalbestellprozess über Pflichtzusatzleistungen auf die Abrechnung?



Geschwindigkeit – Einfachheit – Technik am Puls der Zeit

SMGW wäncht Mittel der Wahl



energiE·Blog
THE WORLD OF SMART ENERGY

HOME COMPANY BOXES COMPANY NEWS MAGAZIN ▾ SOLUTIONS PARTNER JOBS MARKET ▾ ABOUT ▾

Home > Company News > Enpal hat bereits 10.000 intelligente Messsysteme bei Kunden installiert

Enpal hat bereits 10.000 intelligente Messsysteme bei Kunden installiert

22.08.2023

■ Company News, Solutions



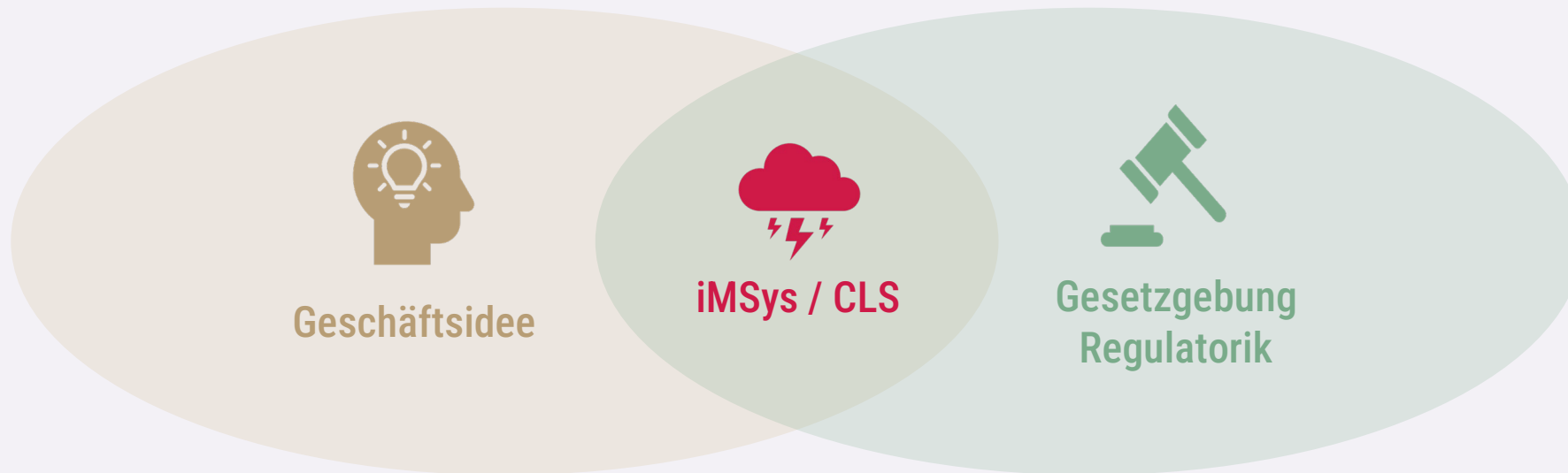
Smart City / Energy

ZfK+ Tibber, Octopus Energy und Rabot Charge starten Smart-Meter-Initiative

Die drei Anbieter wollen so den Rollout intelligenter Messsysteme und die damit einhergehenden dynamischen Tarife vorantreiben. Unterstützt werden sie von Netze BW und EWE Netz.

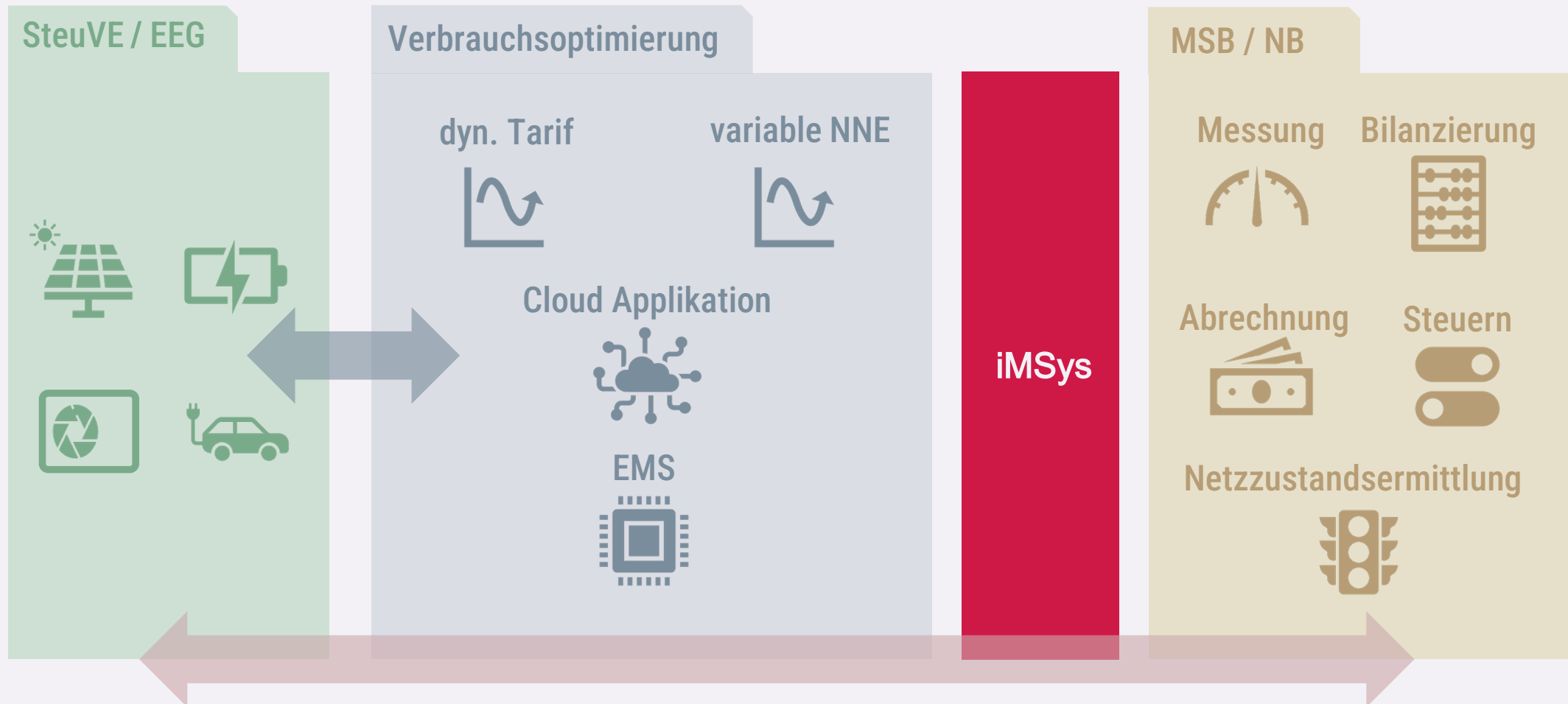
17.01.2024



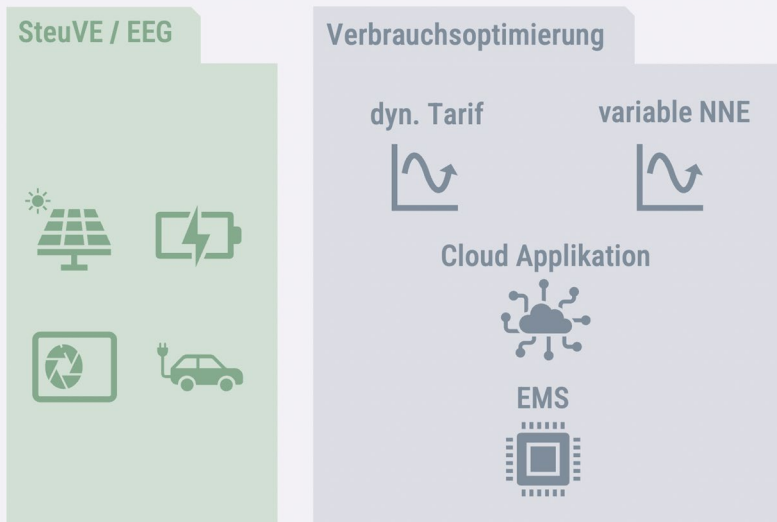


Vereinfachung Definition der energiewirtschaftlich relevanten Daten





WARUM GEHEN DIE AKTEURE PARTNERSCHAFTEN MIT WMSB EIN?



- Niemand reißt sich um die Verpflichtungen des iMSB
- Mit Definition der ERD fällt große Hürde weg – iMSys-Pflicht bleibt
- Beauftragung an gMSB für Einbau binnen 4 Monate
- Pflichtzusatzleistungen - Klickbaukasten für Preise weit unter den Selbstkosten

Weil es die gMSB (noch) nicht können.



DIENSTLEISTER FÜR VERBRAUCHSOPTIMIERUNG VON PROSUMERN

Ehemals Einzelsegmentanbieter (z. B. Solarteure) werden zu Gesamtsystem-Anbietern.

Solarpaket I sorgt für zusätzliche Erleichterung (z. B. gemeinschaftliche Gebäudeversorgung).

Kompatibilität mit eigener Hardware und Software nicht immer gegeben.

Kunden sind nicht in der Lage, selbst die notwendigen Voraussetzungen zu schaffen.

Es bestehen anders gelagerte Interessen.

Die Zukunft sieht aktuell nicht besser aus (Analyse BMWK / EY / BET).



VERBRAUCHSOPTIMIERER IMMOBILIENWIRTSCHAFT

Wohnungswirtschaft, Filialisten und Branchendienstleister sind bundesweite Akteure.

Mieterstrom oder gemeinschaftliche Gebäudeversorgung können als Erweiterung der Geschäftsmodelle dienen.

Das Ziel ist eine ganzheitliche Bewirtschaftung.

Einheitliche Technik und Zentralisierung der Daten als Voraussetzung zur Optimierung.

Kompatibilität mit eigener Hardware und Software nicht immer gegeben.



HERAUSFORDERUNGEN DER MARKTLICHEN AKTEURE

Ich möchte den Gesamtprozess aktiv steuern können!

Ich brauche Standards!

Markttrollen und -prozesse sind nicht mein Kerngeschäft!

Ich gebe meinen Kunden feste, knappe Terminzusagen!

Smart City / Energy

ZfK+ Tibber, Octopus Energy und Rabot Charge starten Smart-Meter-Initiative

Die drei Anbieter wollen so den Rollout intelligenter Messsysteme und die damit verbundenen Herausforderungen im Tarifsegment mit dem gMSB unterstützen

Kooperation mit mehreren (bestimmten) gMSB

Skalierung ist ein entscheidender Faktor für mich!

Ich brauche das iMSys für mein Geschäftsmodell!

The screenshot shows the 'energiE:3blog' website with the tagline 'THE WORLD OF SMART ENERGY'. The navigation menu includes HOME, COMPANY BOXES, COMPANY NEWS, MAGAZIN, SOLUTIONS, PARTNER, JOBS, MARKET, and ABOUT. A breadcrumb trail reads 'Home > Company News > Enpal hat bereits 10.000 intelligente Messsysteme bei Kunden installiert'. The main article headline is 'Enpal hat bereits 10.000 intelligente Messsysteme bei Kunden installiert' with a date of '22.08.2023' and a category of 'Company News, Solutions'.

Kooperation mit einem wMSB

Ich brauche Prozess-exzellenz über die gesamte Kette!



Welche der aufgezeigten Herausforderungen könnten Sie heute für die marktlichen Akteure lösen?

Welche wollen Sie zukünftig lösen können und welche Auswirkungen hätte das auf Ihre Prozesse, IT-Systeme und Organisation?

