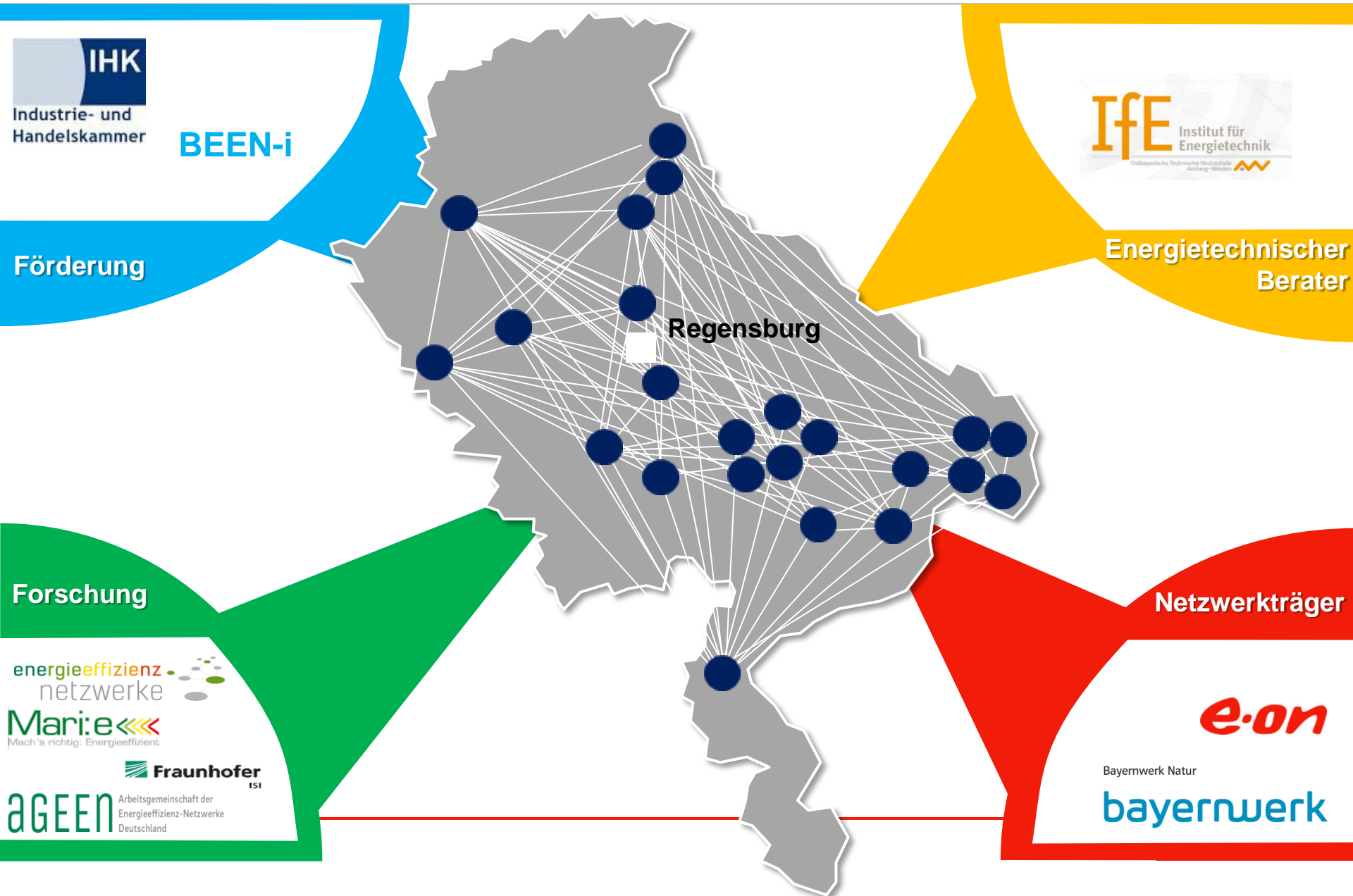


E.ON Energieeffizienz-Netzwerk Impuls für Bayern

Regensburg, 16. Juni 2016
Werner Prost, Vertriebsleiter Ostbayern



Wie bauen wir unser Netzwerk auf?



Leistung - Was wird Ihnen geboten und was kostet es

BASIS

Teilnahme regionales Netzwerk

- 3 halbtägige Netzwerktreffen pro Jahr inkl. Betriebsbegehung
- Organisation & Moderation der Treffen
- 1 tägige Bestandsaufnahme zur Erfassung der energetischen Ist-Situation mit Integration bestehender Auditberichte
- Jährliches Monitoring der Energieeinsparung aufbauend zur Bestandsaufnahme
- Proaktive Hotline

**Grundbeitrag
Netzwerk**

2.800 € p.a.

OPTIONAL

Beratertag

850 € p.d.

Detailbetrachtung einzelner Maßnahmen

Durchführung von Schulungen

Unterstützung bei der Umsetzung von Maßnahmen

...

Energieaudit 850 € p.d.

- Datenerhebung Querschnittstechnologien
- Betriebsbegehung
- Erfassung energetischer Ist-Zustand

„Impuls“ 1.100 € p.a.

(bei 2 RLM Messstellen)

- Energiemanagementsystem
- Onlineportal

Leistung - Was wird Ihnen geboten und was kostet es

BASIS

Teilnahme regionales Netzwerk

3 halbtägige Netzwerktreffen pro Jahr inkl. Betriebsbegehung

Organisation & Moderation der Treffen

1 tägige Bestandsaufnahme zur Erfassung der energetischen Ist-Situation mit Integration bestehender Auditberichte

Jährliches Monitoring der Energieeinsparung aufbauend zur Bestandsaufnahme

Proaktive Hotline

**Grundbeitrag
Netzwerk**

2.800 € p.a.

OPTIONAL

Beratertag

850 € p.d.

Energieaudit 850 € p.d.

„Impuls“ 1.100 € p.a.

(bei 2 RLM Messstellen)

- Energie-management-system
- Onlineportal

**BAFA-Förderung
möglich (→KMU)**



Bundesamt
für Wirtschaft
und Ausfuhrkontrolle

e-on

Kundenvertrag

Grundlage

energieeffizienz
netzwerke



(Aufbauend auf Mustervertrag)



Erweiterung

Datenschutz

Rechte und
Pflichten



Anlagen

1. Leistungsbeschreibung

2. Onlineportal „Impuls“

3. Optionale Beratertage

Nutzen Sie die Netzwerkpotentiale!



- **Energiekosteneinsparung** nach 3 - 4 Jahren bei durchschnittlich ca. 10 % p. a.



- **Doppelt so hohe Energieeffizienzsteigerung** als bei isolierter Vorgehensweise
- Bewährte Ideen umsetzen – **Fehler vermeiden**
- **Zeitersparnis** bei der Lösungsfindung



- **Gut informiert** über Veränderungen der Energiepolitik, Verordnungen und Förderrichtlinien
- Projektanbindung gewährleistet, sowie **Norm- und Verordnungskonformität** (EDL-G,16247-1, SpaEfV)



Das Unternehmen N.N.

ist seit 2016 aktiver Teilnehmer
im E.ON-Energieeffizienz-Netzwerk Ost-Bayern

und trägt zur Senkung des Energiebedarfs und zum
Klimaschutz bei

Harald Bradke

Prof. Dr. Harald Bradke



GEFÖRDERT DURCH:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Eberhard Jochem

Prof. Dr. Eberhard Jochem



Energieeffizienz-Netzwerk in Regensburg gestartet

Kooperation ostbayerischer Unternehmen für effizienteren Energieeinsatz

Die Bayernwerk Natur hat gemeinsam mit der E.ON Energie Deutschland und der Industrie- und Handelskammer (IHK) Regensburg für Oberpfalz und Kelheim das erste Energieeffizienz-Netzwerk im Raum Ostbayern auf den Weg gebracht.

20 Unternehmen folgten der Einladung zur Auftaktveranstaltung in Regensburg. Ausgangspunkt für die Initiative ist Erkenntnis, dass insbesondere Unternehmen mit eigenen Produktionsanlagen den Einsatz von Energie noch deutlich verbessern können.

Energieeffizienz ist ein essentielles Thema zum Gelingen der Energiewende in Bayern. Große Potenziale bestehen nicht nur im Anlagen-Neubau, sondern vor allem auch in der Optimierung von Wärme- und Stromkonzep-ten in der Optimierung bestehender Anlagen", sagte Dr. Alexander Fenzl, Geschäftsführer Bayernwerk Natur. Sein Unternehmen ist spezialisiert auf die Planung, den Bau und Betrieb regenerativer Erzeugungsanlagen und bietet maßgeschneiderte Energielösungen an.

Faktor für Wettbewerb Kundenorientierung

Erfahrungsberichte zeigen, dass die Energiekosten auch bei modernisierten Anlagen und Gebäuden erheblich gesenkt werden können. Für immer mehr Unternehmen wird das Thema Energieeffizienz zu einem Faktor für Wettbewerbsvorteil und Kundenorientierung. Im ostbayerischen Energieeffizienz-Netz-

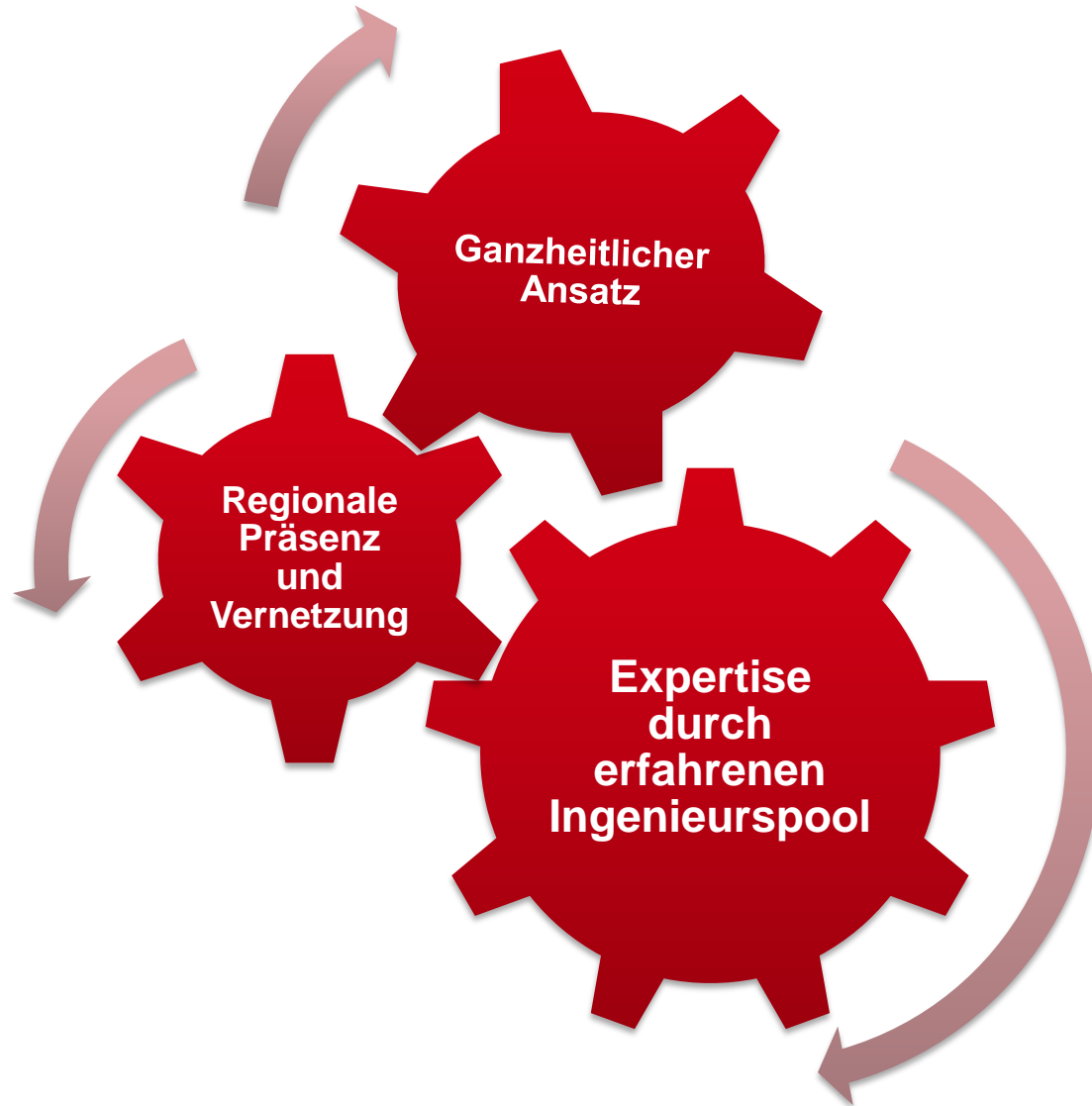
werk sind Unternehmen eingeladen und kann sich bei den Initiatoren melden und informieren.

Bei der Auftaktveranstaltung in Regensburg berichtete Energiemanager Markus Knödseder vom Automobilzulieferer Webasto über die erfolgreichen Effizienz-Maßnahmen im Webasto-Werk Schierling. □



Dr. Alexander Fenzl, Geschäftsführer Bayernwerk Natur, Prof. Dr. Markus Brautsch, Geschäftsführer Institut für Energieeffizienz

Warum E.ON?



Haben Sie Interesse? Kommen Sie auf uns zu:



Werner Prost
Leiter Vertrieb Geschäftskunden
Ostbayern

+49 94 1201-4130
Werner.Prost@eon.com



Peter Basche
Leiter Produktentwicklung &
Energiedienstleistungen

+49 89 5208-4175
Peter.basche@bayernwerk.de



Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit!



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !