



**RAP**

Energy solutions  
for a changing world

Agora Webinar:

# Das Flex-Efficiency Konzept

## Ein Kommentar.

**Andreas Jahn**  
**Senior Associate**

8. Juli 2016

**The Regulatory Assistance Project**

Rosenstrasse 2  
D-10178 Berlin  
Germany

Phone: +49 30 2844 901-21  
web: [www.raponline.org](http://www.raponline.org)

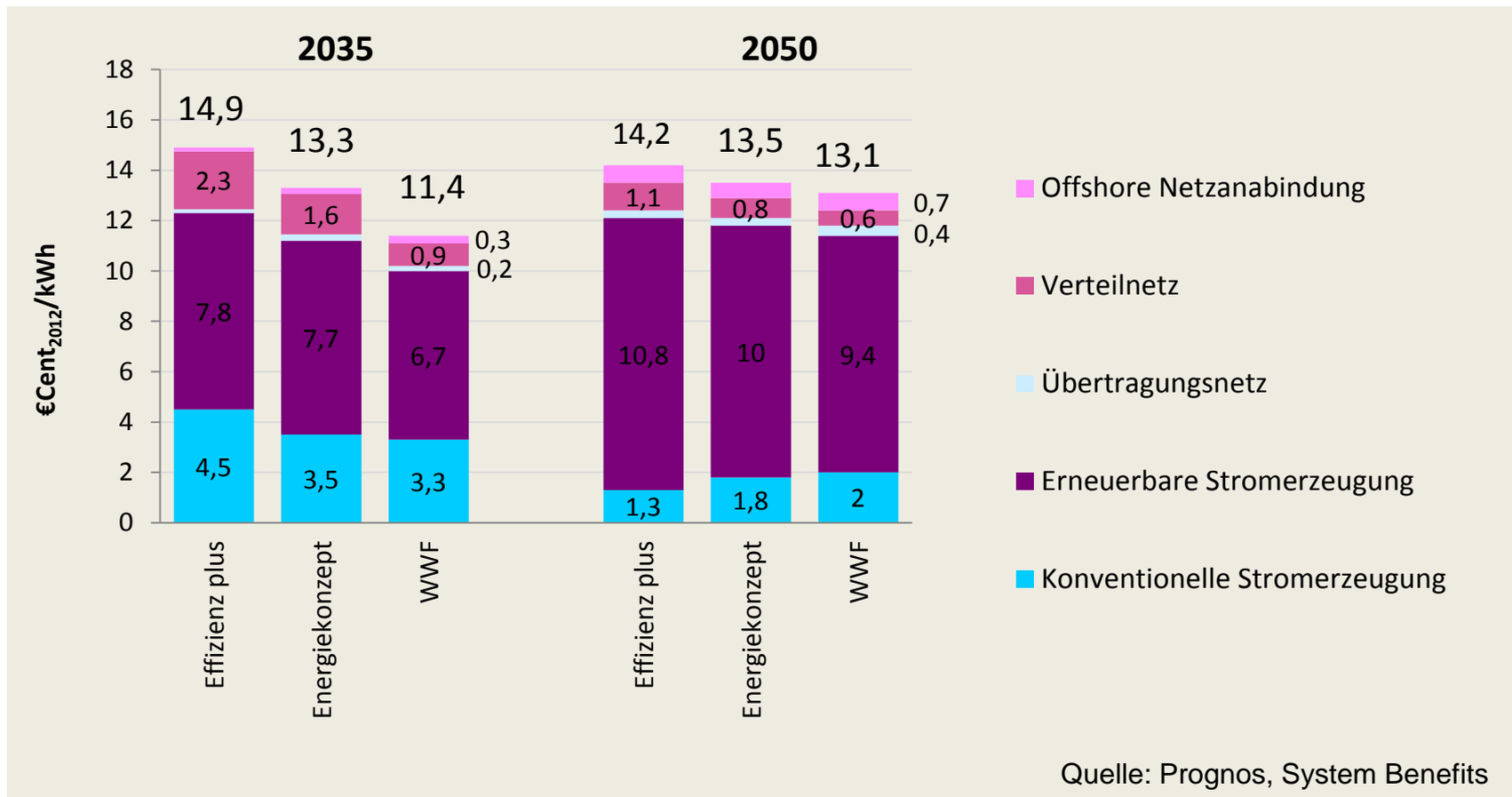
# Ja, grundsätzlich ist das alles richtig:

Damit verlangen wir von der Industrie viel  
- oder vielleicht zu viel?

... zumindest, dann wenn die Politik ihre  
Hausaufgaben (noch) nicht gemacht hat.

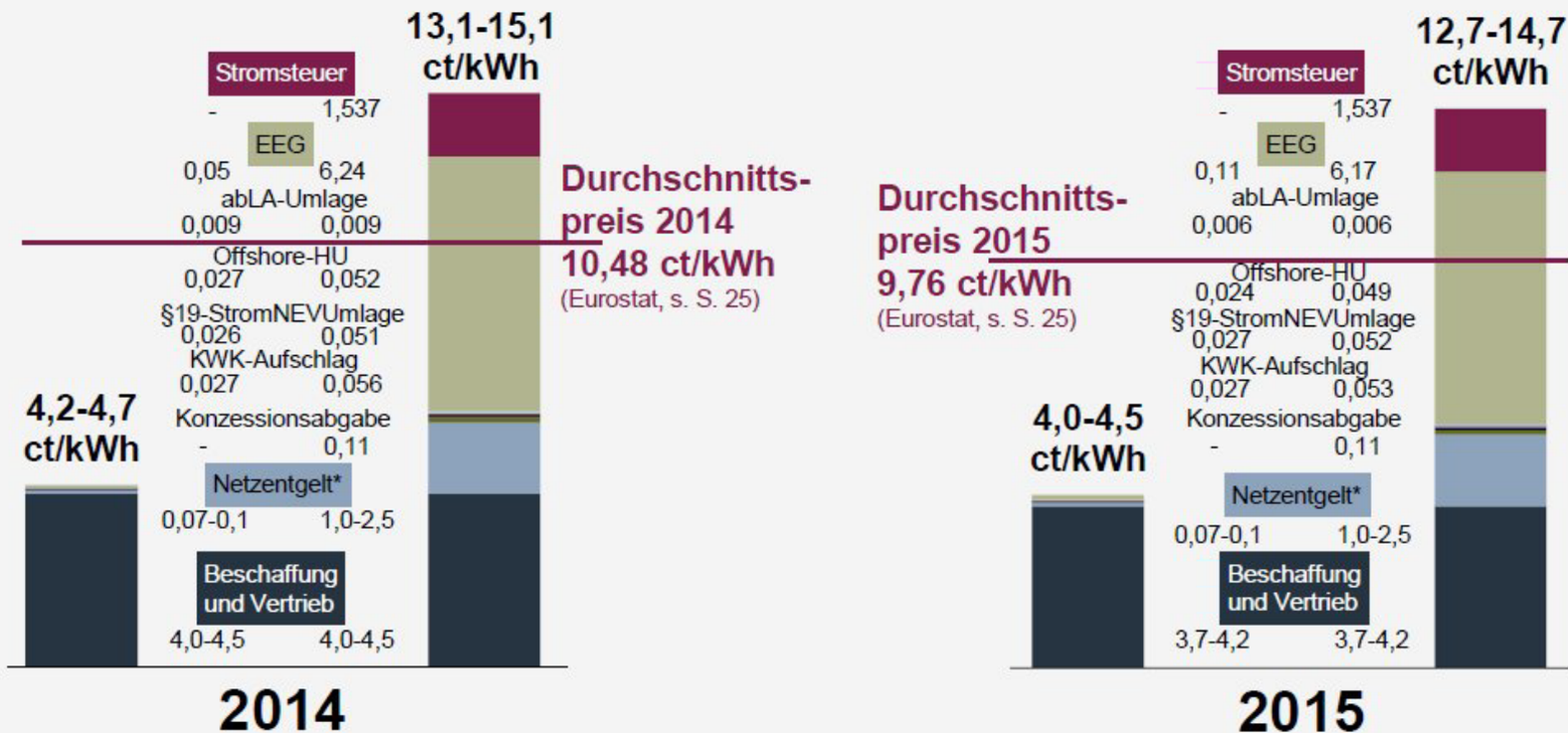
Ein Beispiel:

# Wert der Einsparungen: 11 bis 15 Ct/kWh



# Strompreise der Industrie

Bandbreite des Strompreises für industrielle Großabnehmer bei maximal möglicher Entlastung und ohne Möglichkeit zur Nutzung von Entlastungsregelungen bei 100 Mio. kWh/a



Quelle: BDEW

# Schlussfolgerung

Schon Energie-Effizienz kann die Industrie nicht im volkswirtschaftlich notwendigen Maß berücksichtigen. Durch den zusätzlichen Flexibilitätsbedarf wird dies nicht einfacher.

-> Damit eine kosteneffiziente Energiewende erreicht werden kann, muss die Politik dringend den Rahmen für eine gleichberechtigte Beteiligung der nachfrageseitigen Ressourcen schaffen.

# The Regulatory Assistance Project (RAP)

RAP bietet als globale Nichtregierungsorganisation technische und politische Unterstützung in den Bereichen Energie und Umwelt für Regierung und Behörden an. RAP wird ausschließlich von verschiedenen Stiftungen und öffentlichen Institutionen finanziert. Entsprechend kann RAP unabhängig und frei von Partikularinteressen Staaten und Regierungen beraten und internationale Erfolgsbeispiele hierfür heranziehen. Über die European Climate Foundation (ECF) ist RAP mit Agora verwandt.

Die Leiter von RAP haben weitreichende Regulierungserfahrung aus früheren Tätigkeiten in Regierungen, Behörden und aus Politikberatungen. RAP ist in mehr als 20 Ländern und 50 Provinzen und Bundesstaaten aktiv. RAP unterhält Büros in den USA, China und in Europa sowohl in Brüssel als auch in Berlin.



**Andreas Jahn**  
Senior Associate,  
Deutschland/Berlin

**Andreas Jahn** ist seit 2012 als Senior Associate am Berliner Standort tätig. Zu den Schwerpunkte seiner Arbeit zählt das Strommarktdesign unter Einbezug der Nachfragerressourcen und die Anforderungen an ein nachhaltiges (Netz-)Tarifdesign.

Zuvor hat er fünf Jahre das Regulierungsmanagement und die Energiepolitik bei Nuon Deutschland verantwortet. Beim Bundesverband neuer Energieanbieter (bne) war er ab 2004 für die Schaffung eines diskriminierungsfreien Marktzugangs im Gas- und Stromsektor zuständig. Nach Abschluss des Studiums als Diplomingenieur für Umweltschutz war er Manager des Netzzugangs bei Lichtblick und ab 2002 Mitglied der Arbeitsgruppe im Bundesministerium für Wirtschaft, die die Regulierung der Strom- und Gasnetze vorbereitet hat.

## About RAP

The Regulatory Assistance Project (RAP) is a global, non-profit team of experts that focuses on the long-term economic and environmental sustainability of the power and natural gas sectors. RAP has deep expertise in regulatory and market policies that:

- Promote economic efficiency
- Protect the environment
- Ensure system reliability
- Allocate system benefits fairly among all consumers

Learn more about RAP at [www.raponline.org](http://www.raponline.org)

Andreas Jahn, Senior Associate; [ajahn@raponline.org](mailto:ajahn@raponline.org)



### **The Regulatory Assistance Project**

Beijing, China • **Berlin, Germany** • Brussels, Belgium • Montpelier, Vermont USA • New Delhi, India  
Rosenstrasse 2 • D – 10178 Berlin • phone: +49 30 2844 901-21

[www.raponline.org](http://www.raponline.org)