



Smart Grid Roadmap Schweiz

René Soland

VSE - Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

VSGS - Verein Smart Grid Schweiz

Medienkonferenz, Bern; 27. März 2015

Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Association des entreprises électriques suisses

Associazione delle aziende elettriche svizzere



Die Smart Grid Roadmap Schweiz muss im Kontext mit der Energiestrategie 2050 betrachtet werden.

Stossrichtungen ES 2050 des Bundesrats

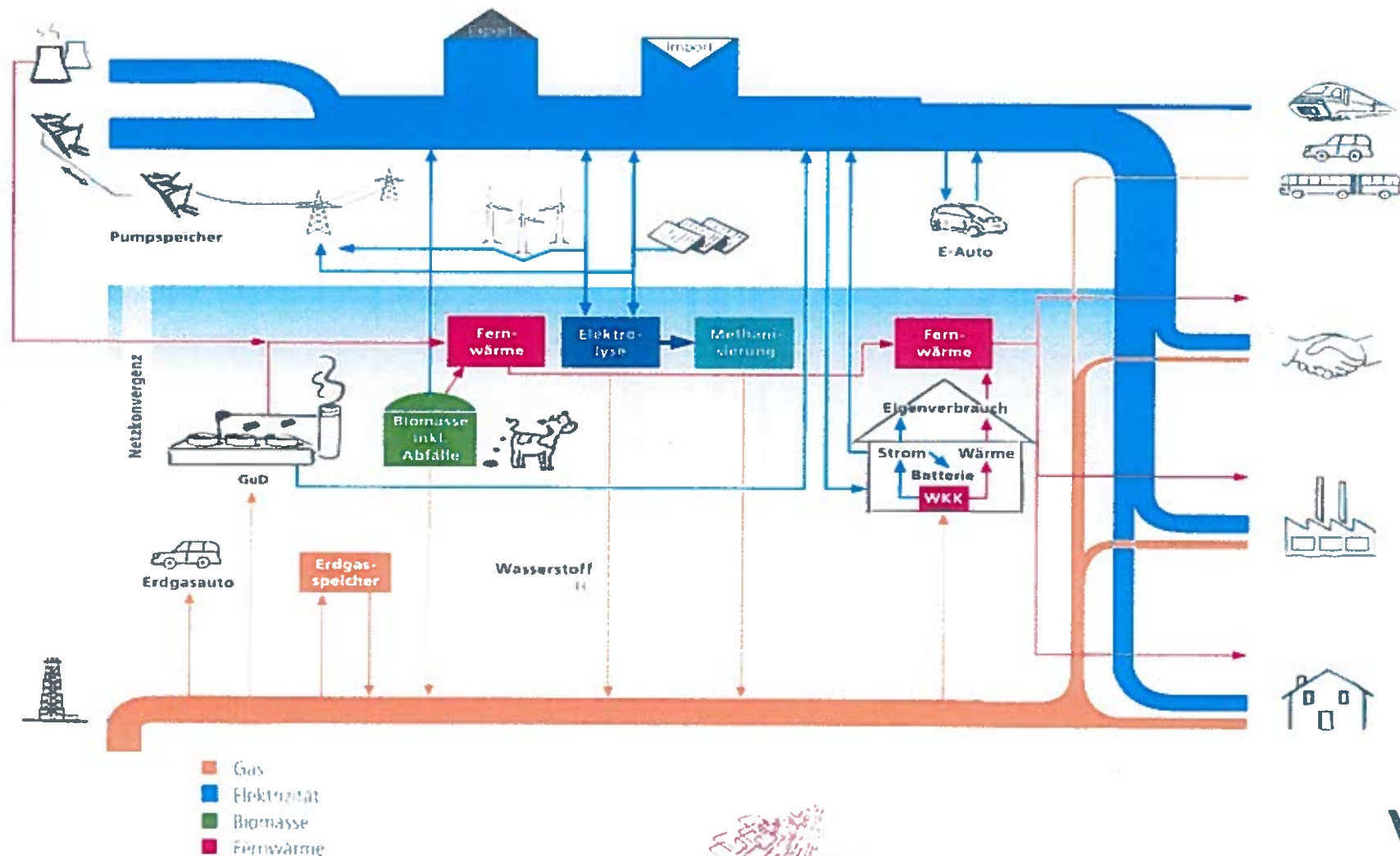
- Förderung der erneuerbaren Energien
- Erhöhung Energieeffizienz, Energieverbrauch senken, Stromverbrauch stabilisieren
- Um- und Ausbau der elektrischen Netze und Energiespeicherung

Generelle Erwartungen an ein Smart Grid

- Enabler für Effizienzdienstleistungen
- Integration von erneuerbaren Energien
- Integration von dezentralen Erzeugungsstrukturen
- Kosteneffizienter Um- und Ausbau der Stromnetze



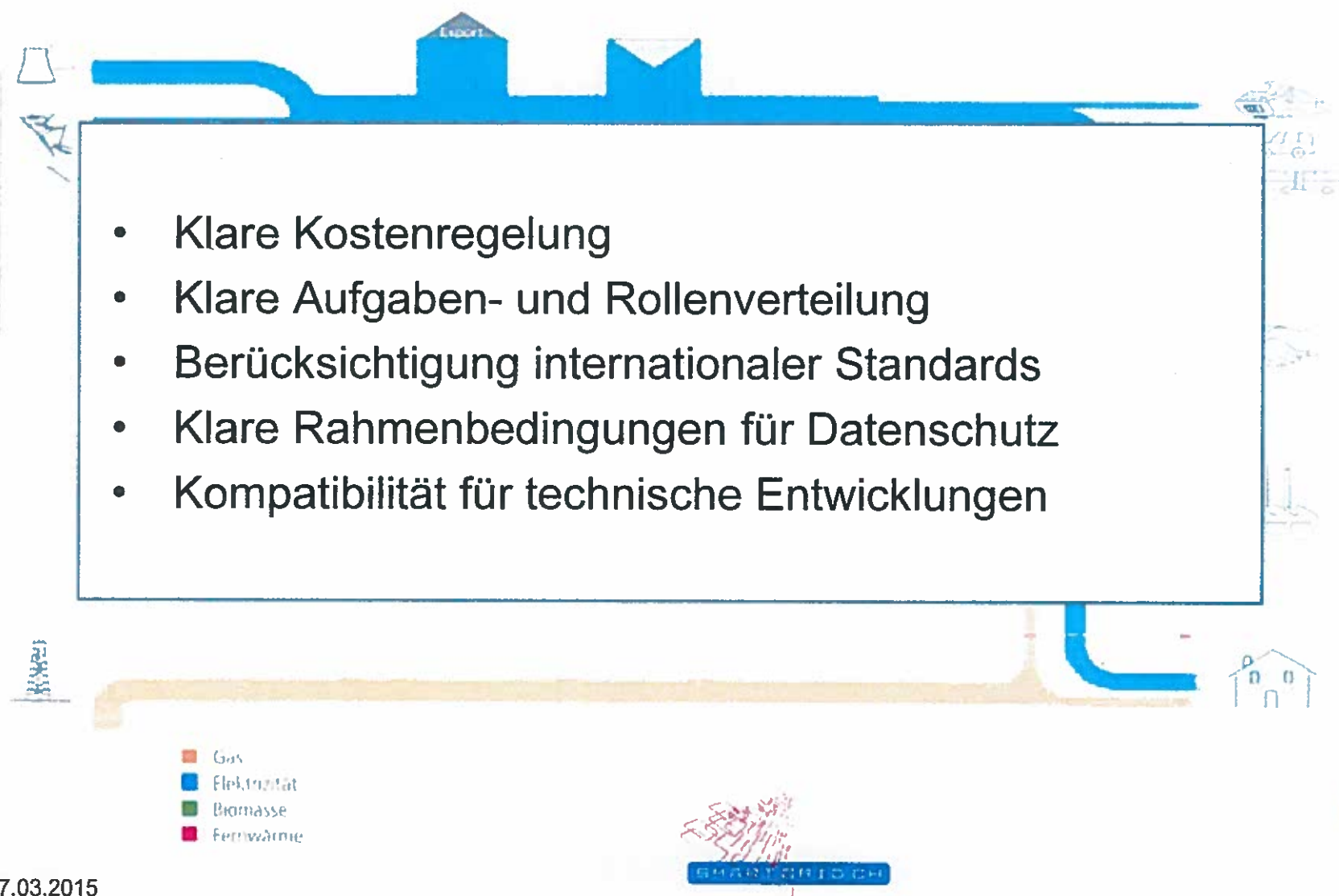
Smart Grids integrieren sämtliche Akteure auf dem Strommarkt und sind fester Bestandteil der Netzkonvergenz.



Branche unterstützt Stossrichtung der Smart Grid Roadmap Schweiz.



Für eine erfolgreiche Umsetzung gilt es verschiedene Herausforderungen zu lösen.

- 
- Klare Kostenregelung
 - Klare Aufgaben- und Rollenverteilung
 - Berücksichtigung internationaler Standards
 - Klare Rahmenbedingungen für Datenschutz
 - Kompatibilität für technische Entwicklungen



Besten Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Informationen unter:

www.strom.ch

www.smartgrid-schweiz.ch

Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Association des entreprises électriques suisses
Associazione delle aziende elettriche svizzere

