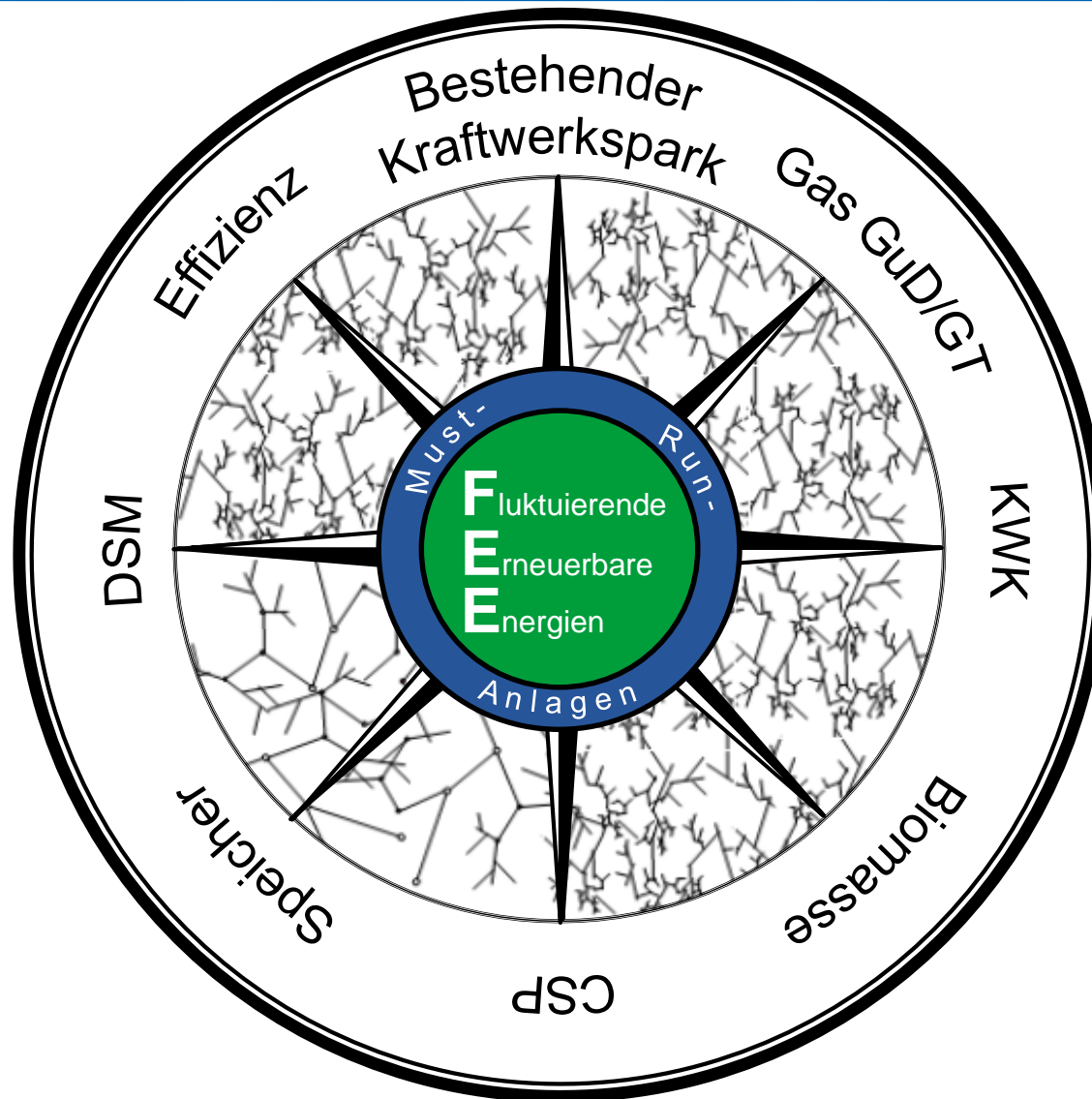


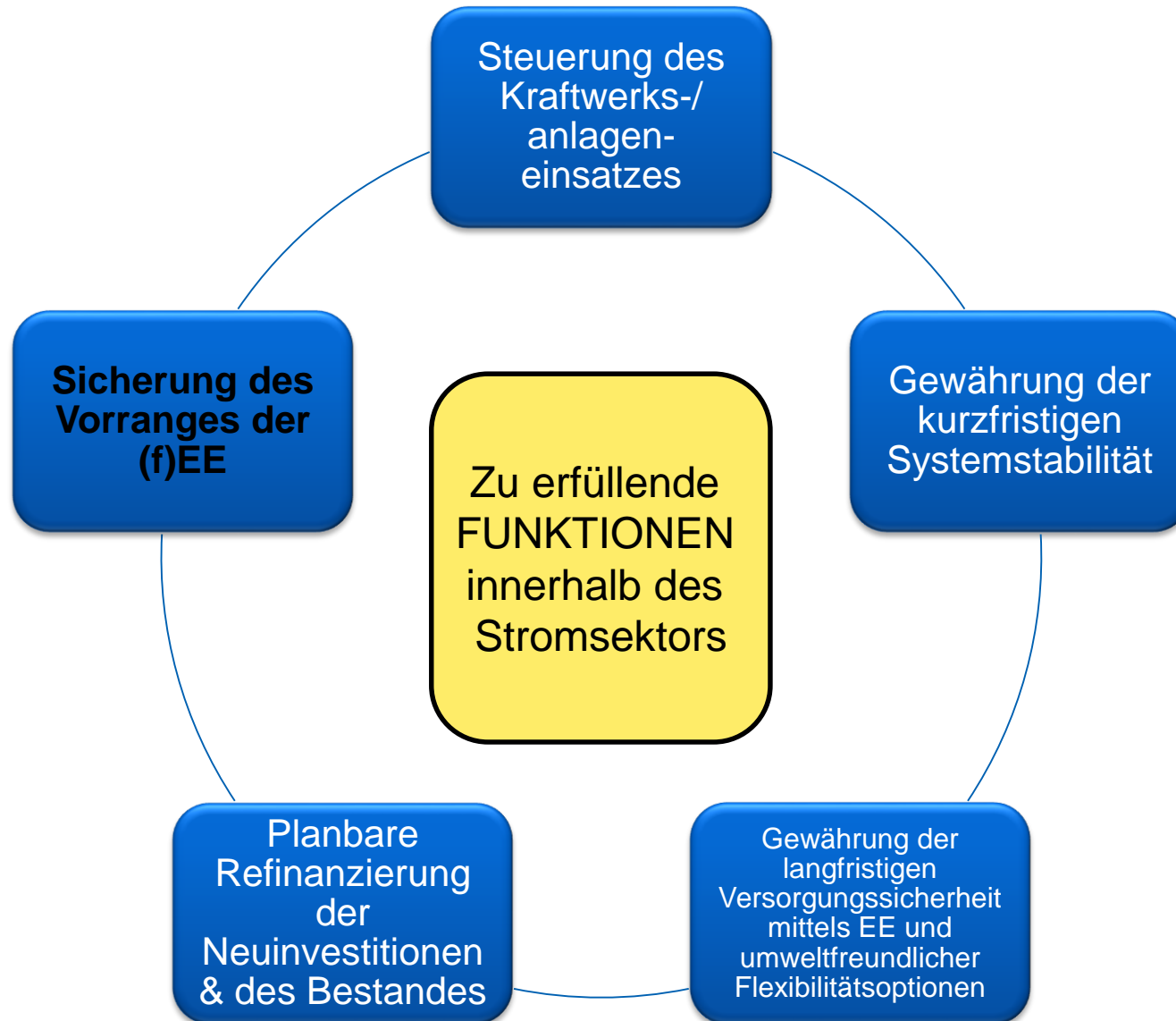
# >> **Wie verändert Photovoltaik das Energiesystem?**

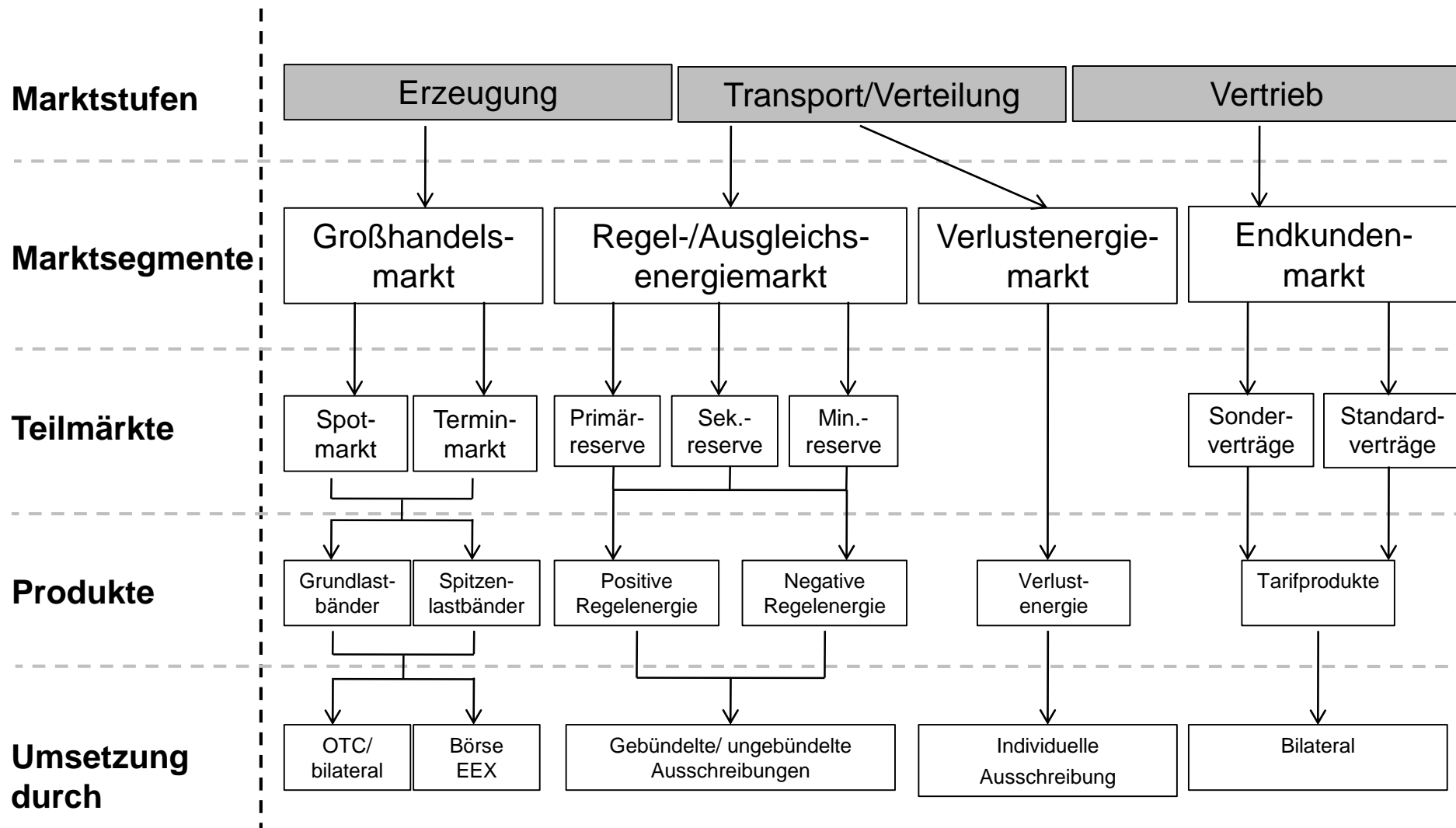
**Viktor-Kaplan-Lecture**

**FH Technikum Wien, den 8.6.2015**

*Eva Hauser, M.A. – [hauser@izes.de](mailto:hauser@izes.de)*

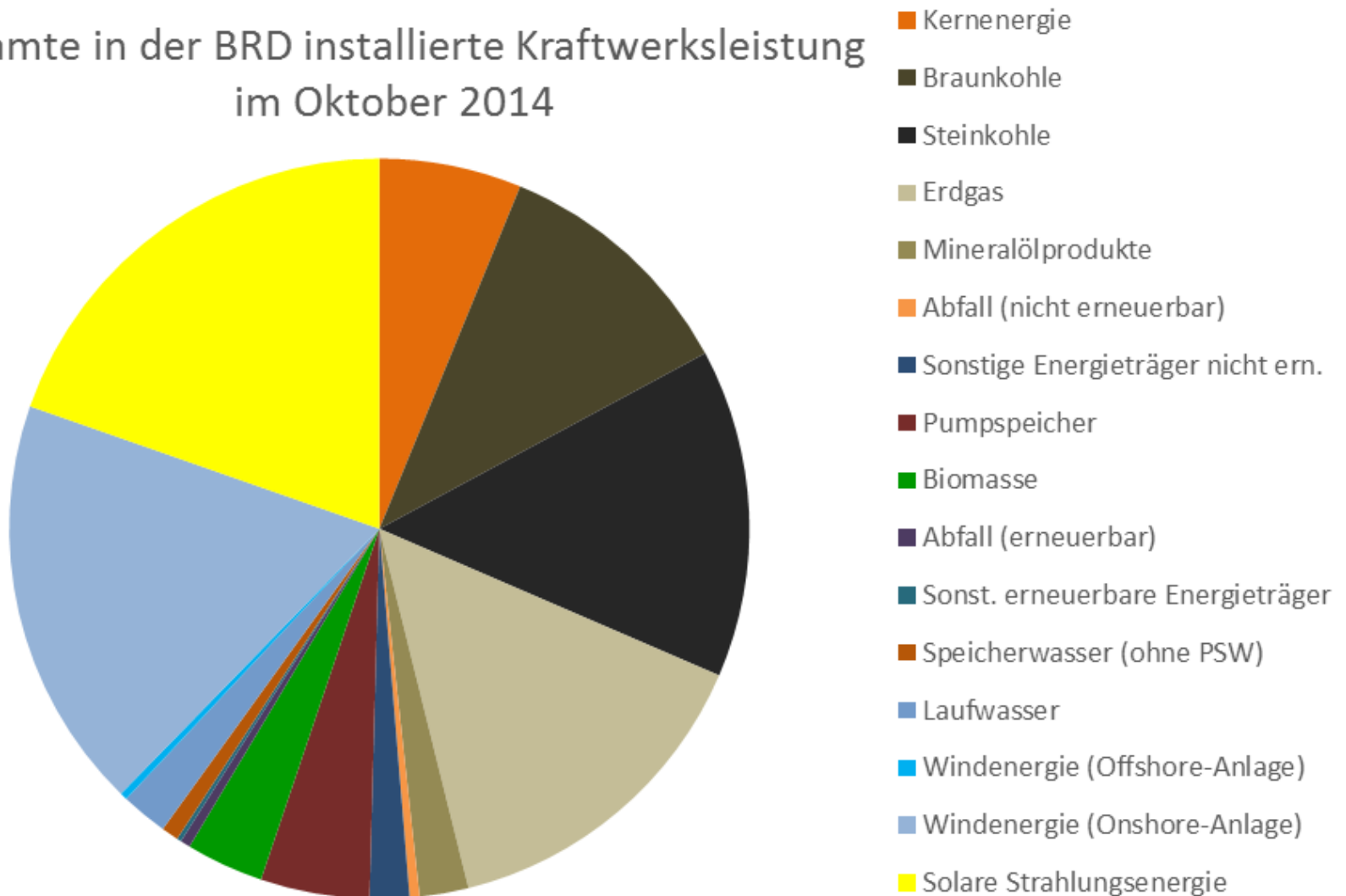




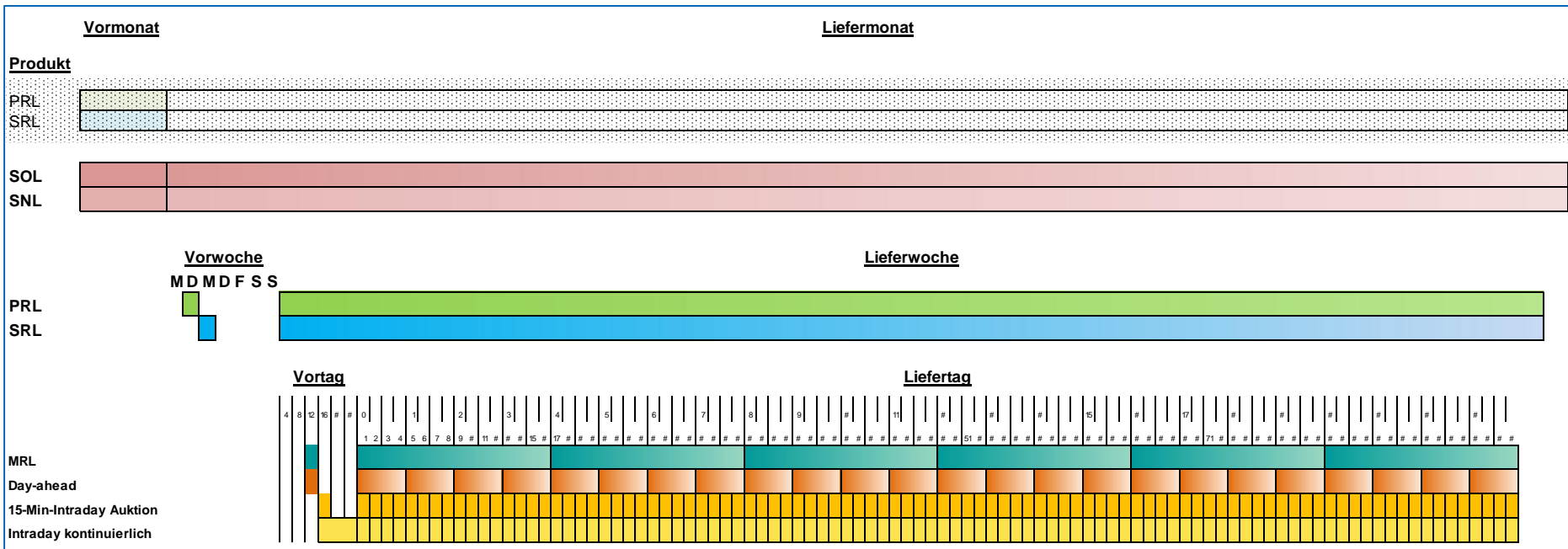


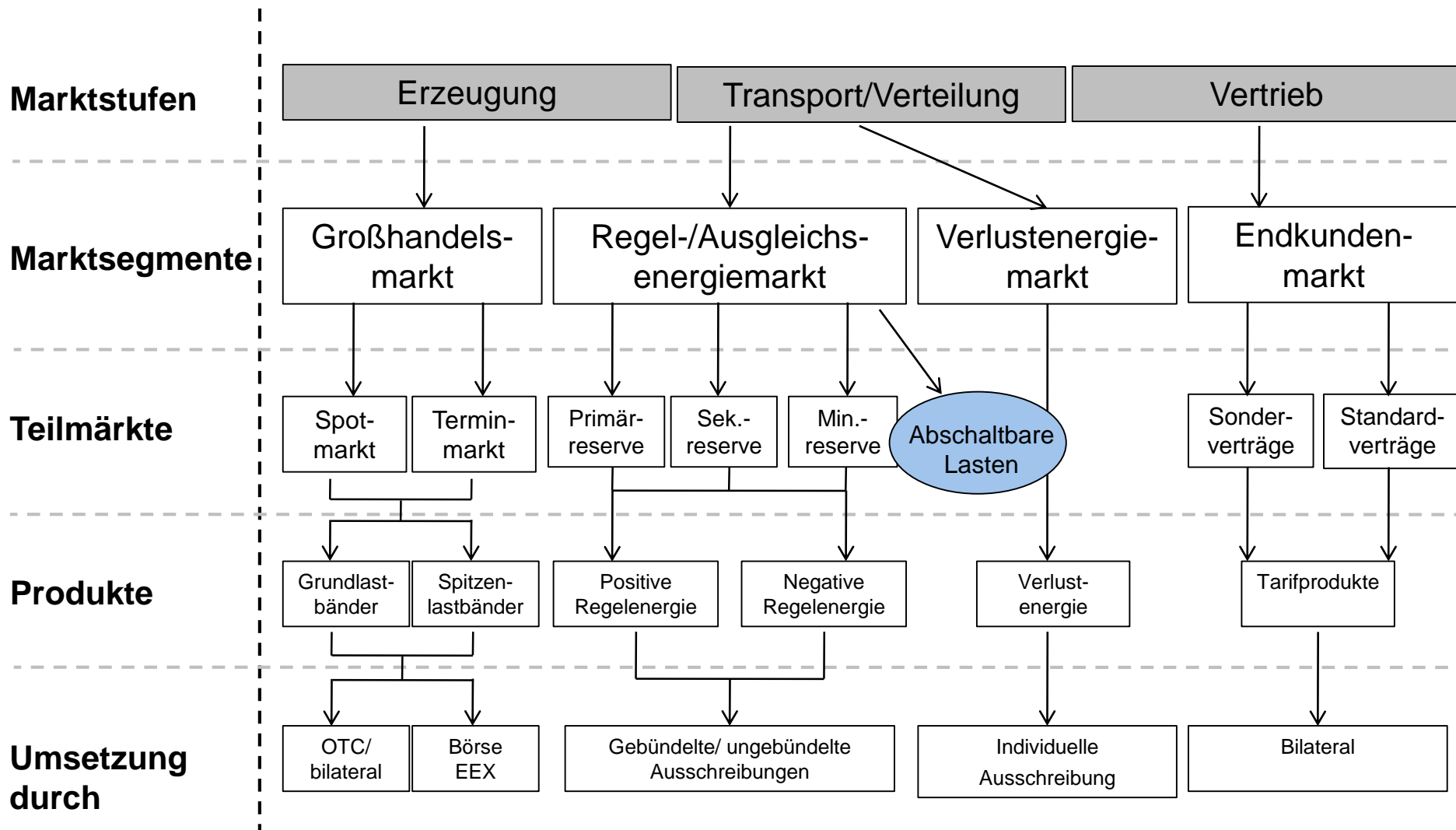
Quelle: IZES gGmbH et al 2008: Vorlage aus Endbericht SEEKEr, modifiziert

gesamte in der BRD installierte Kraftwerksleistung  
im Oktober 2014



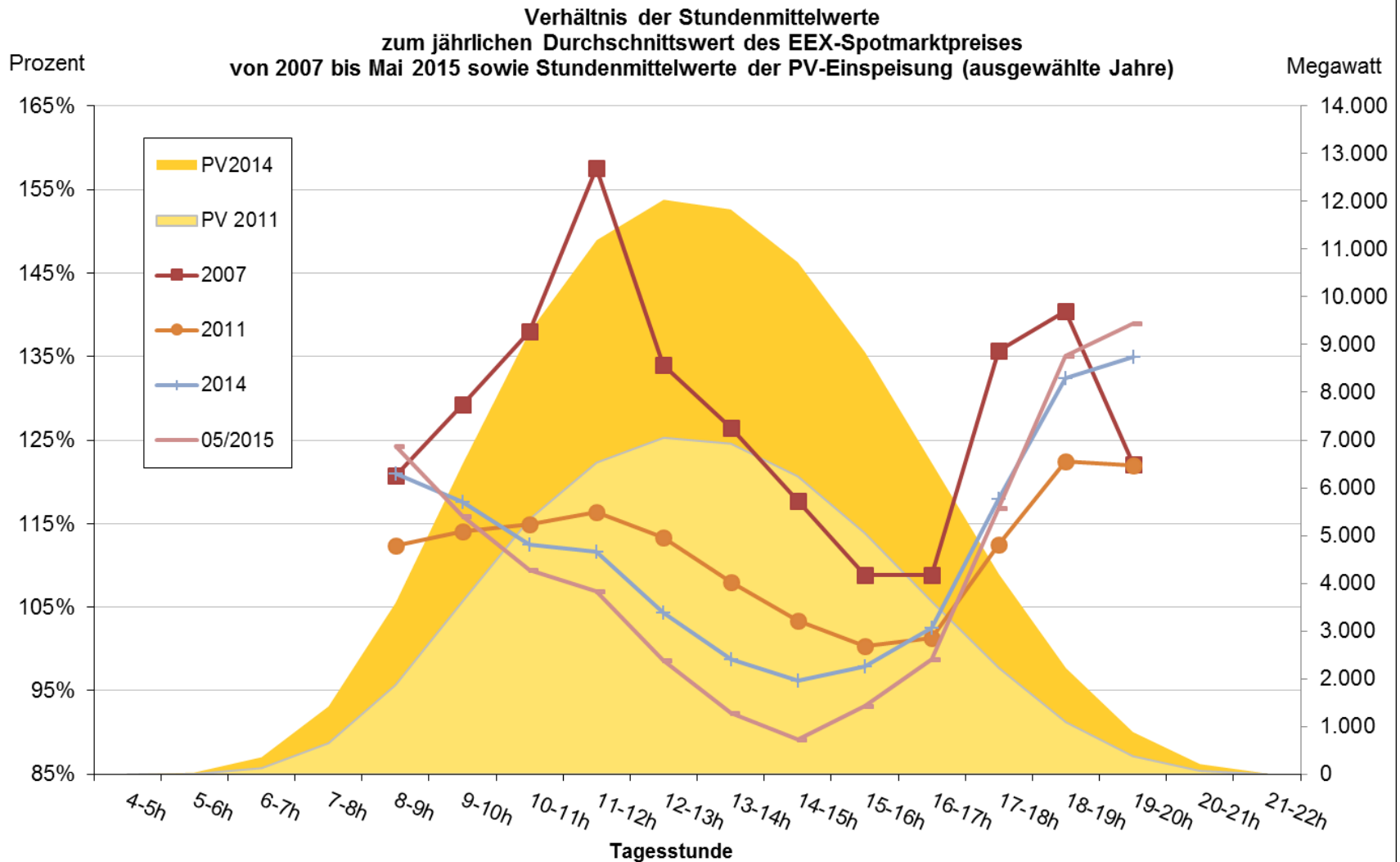
- Die Kopplung der europäischen Stromgroßhandelsmärkte dient nicht nur, aber AUCH zum Ausgleich der FEE.
  
- Aber: hier ist der politische Wille ein entscheidender Faktor!



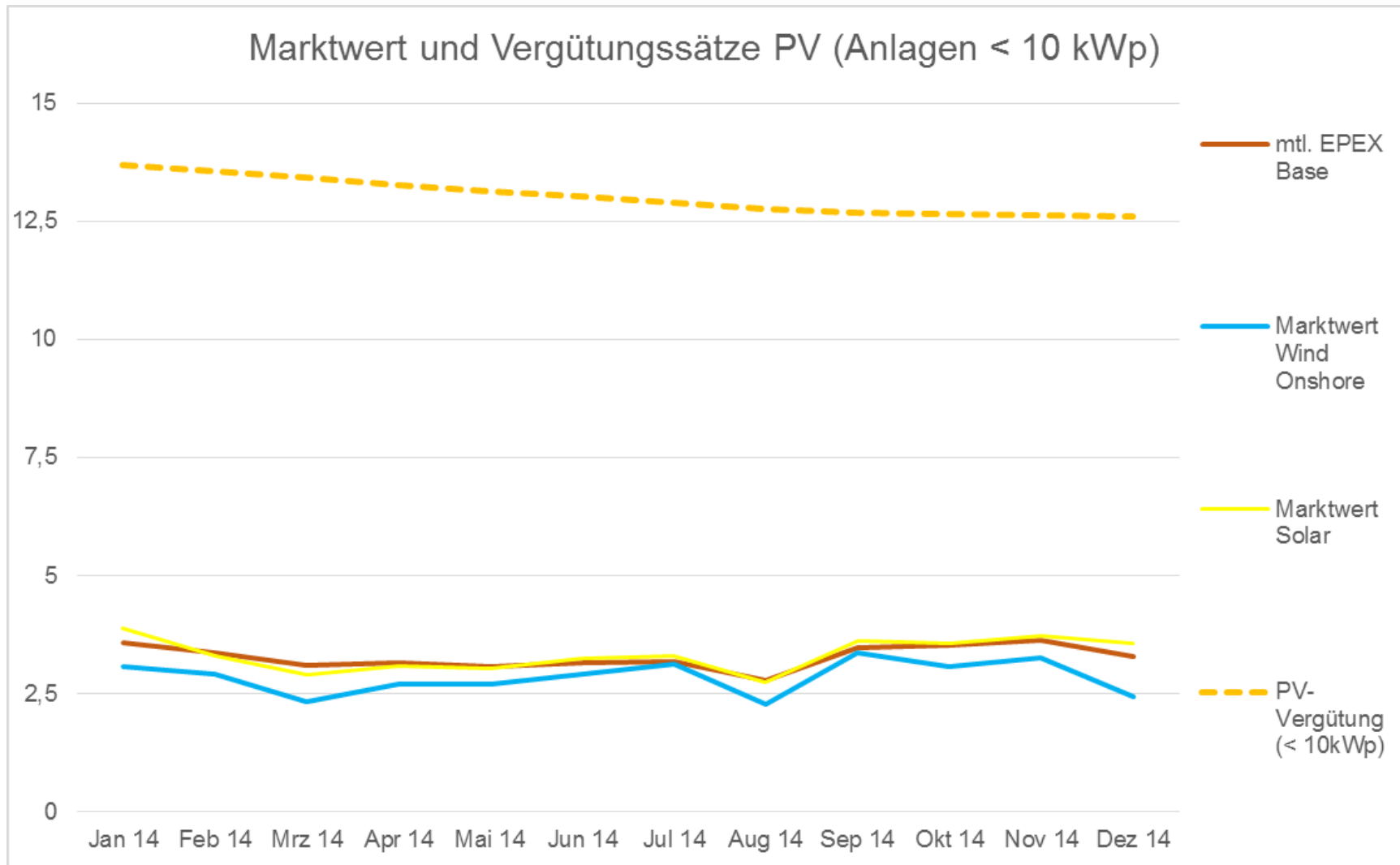


Quelle: IZES gGmbH et al 2008: Vorlage aus Endbericht SEEKEr, modifiziert

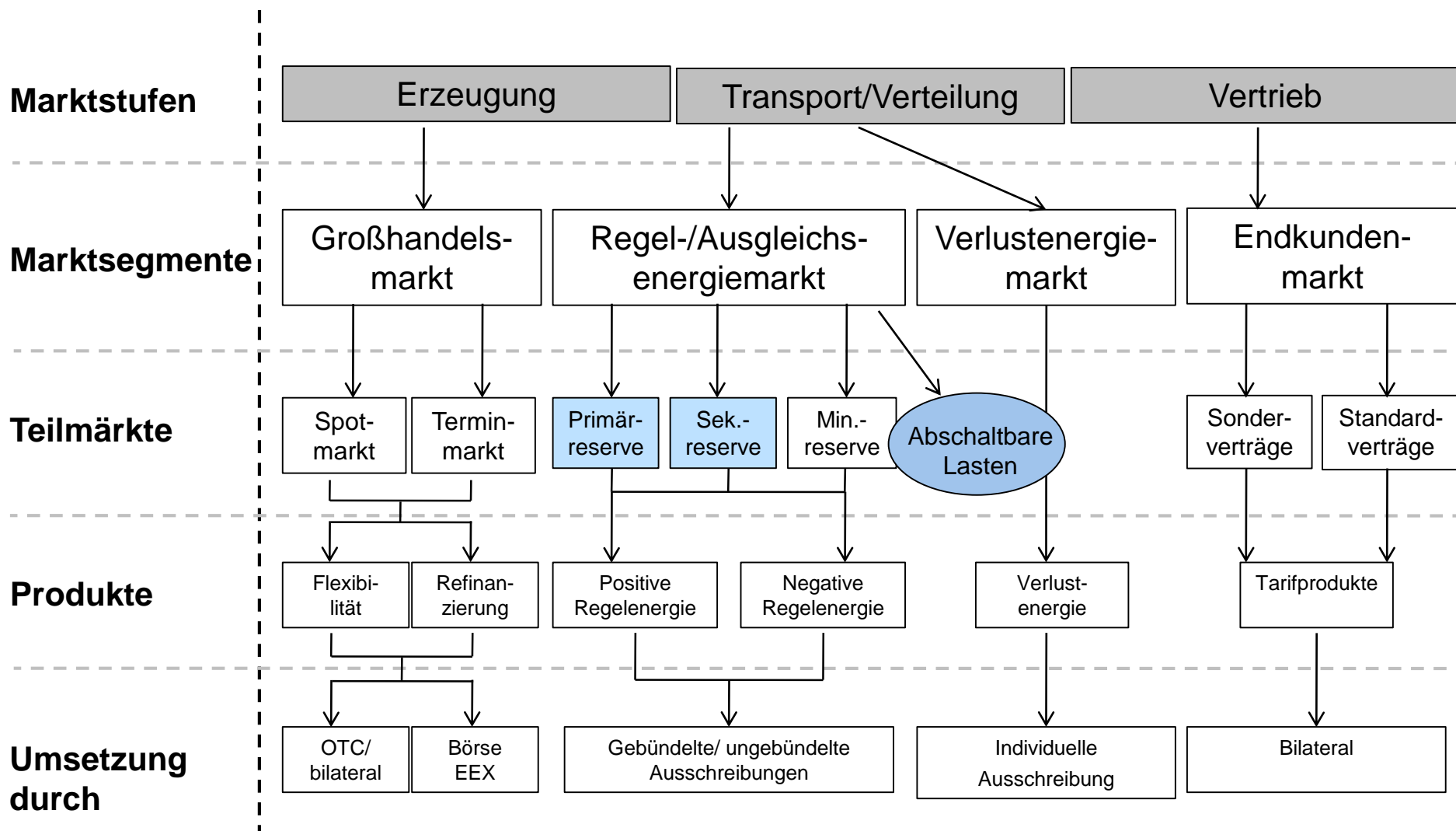




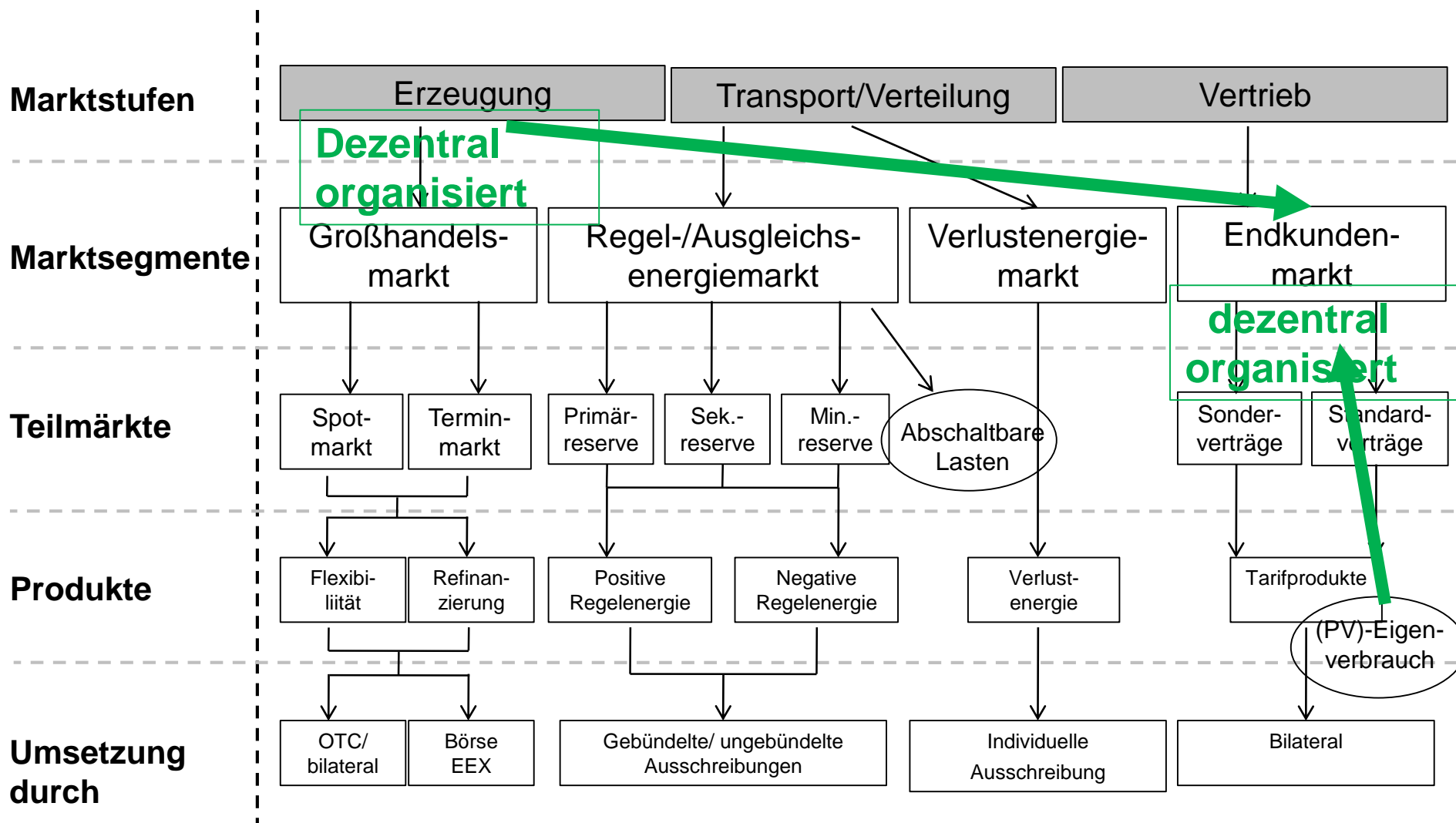
Graphik: IZES gGmbH auf Basis von Daten der EPEXspot



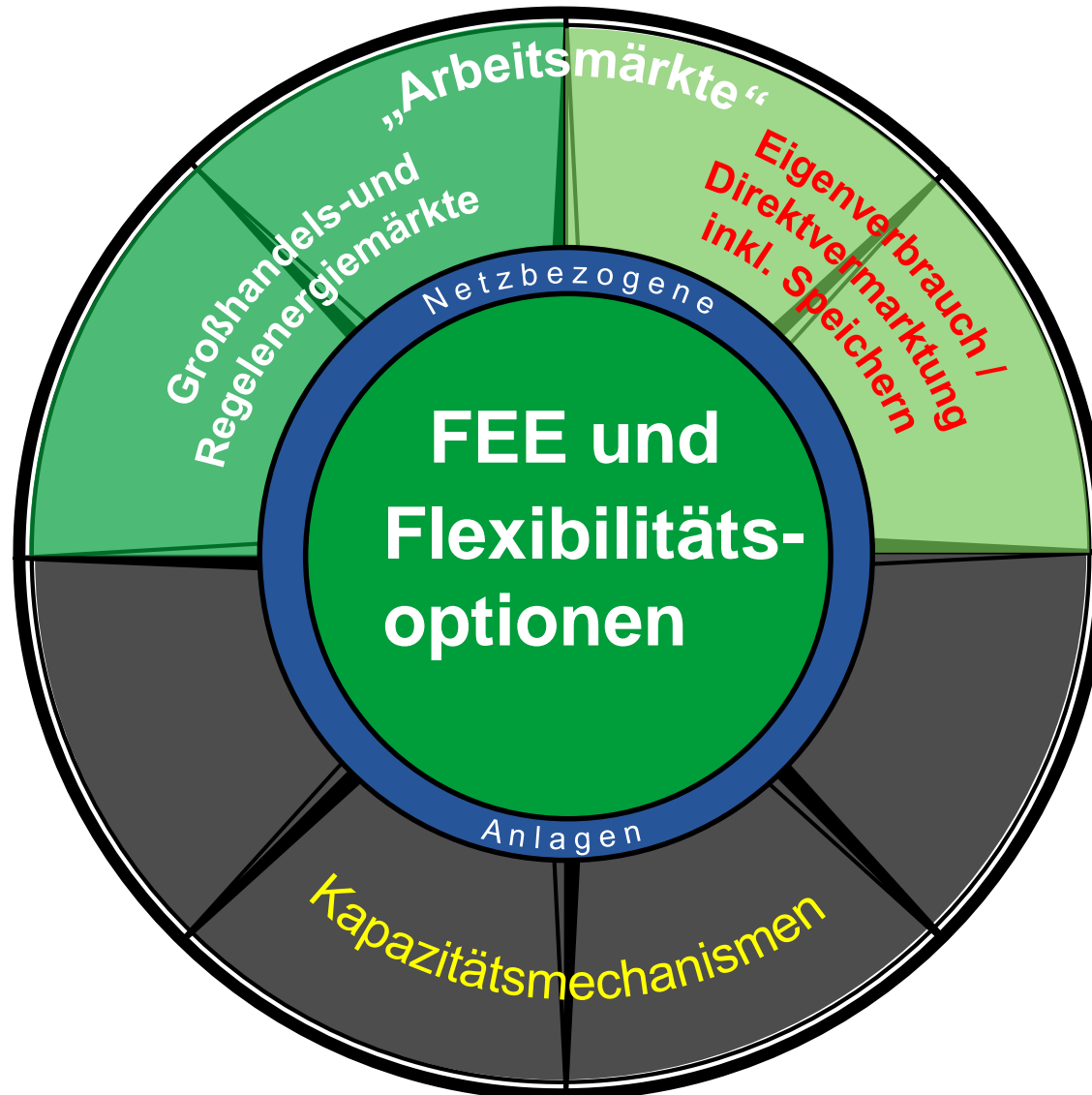
Graphik: IZES gGmbH auf Basis von Daten der EPEXspot



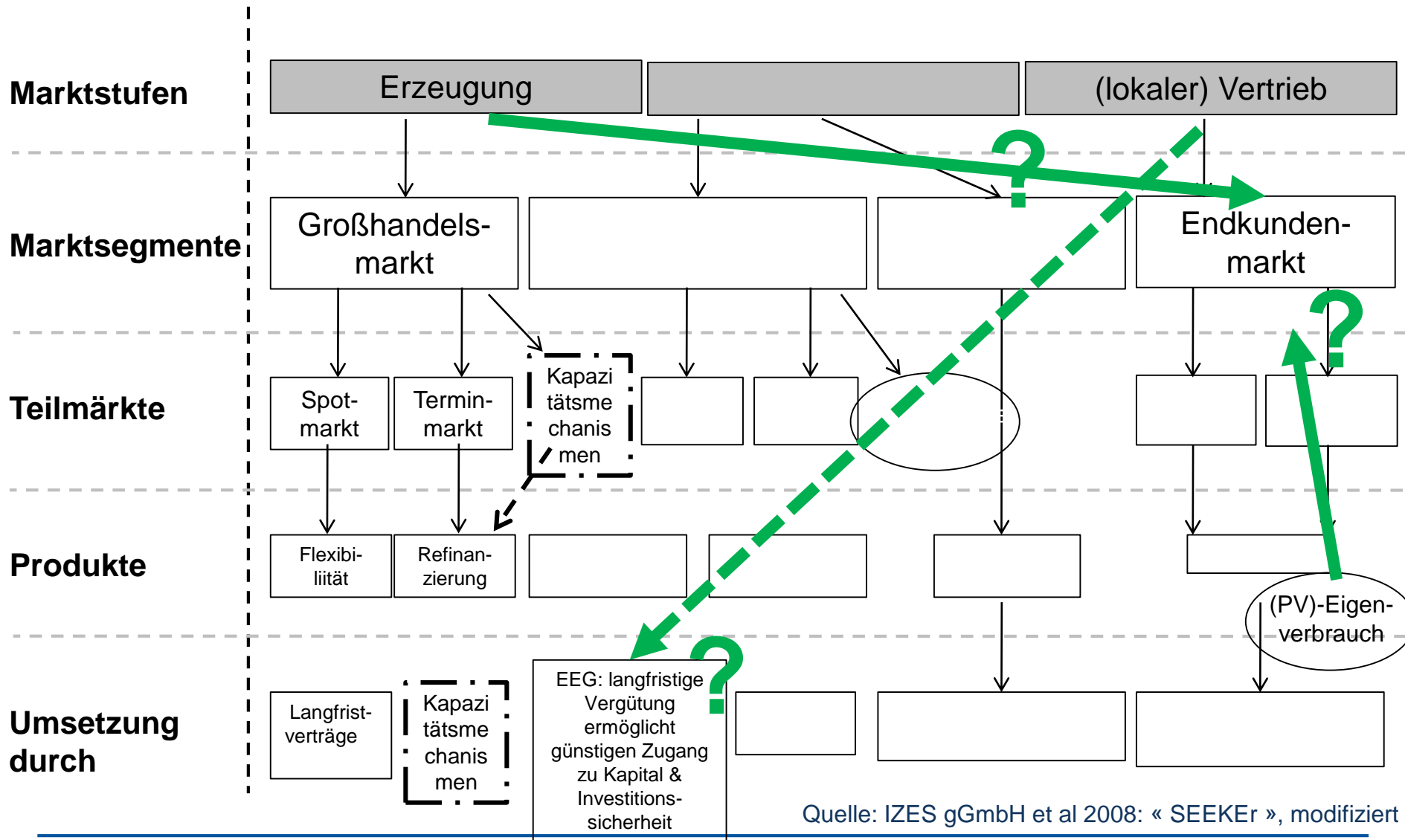
Quelle: IZES gGmbH et al 2008: Vorlage aus Endbericht SEEKer, modifiziert



Quelle: IZES gGmbH et al 2008: Vorlage aus Endbericht SEEKEr, modifiziert



# Was passiert, wenn EE „aus dem EEG herauswachsen“?



Quelle: IZES gGmbH et al 2008: « SEEKer », modifiziert

## Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Eva Hauser

IZES gGmbH

Altenkesseler Str. 17a

D- 66115 Saarbrücken

+ 49 681 9762-840

hauser@izes.de