

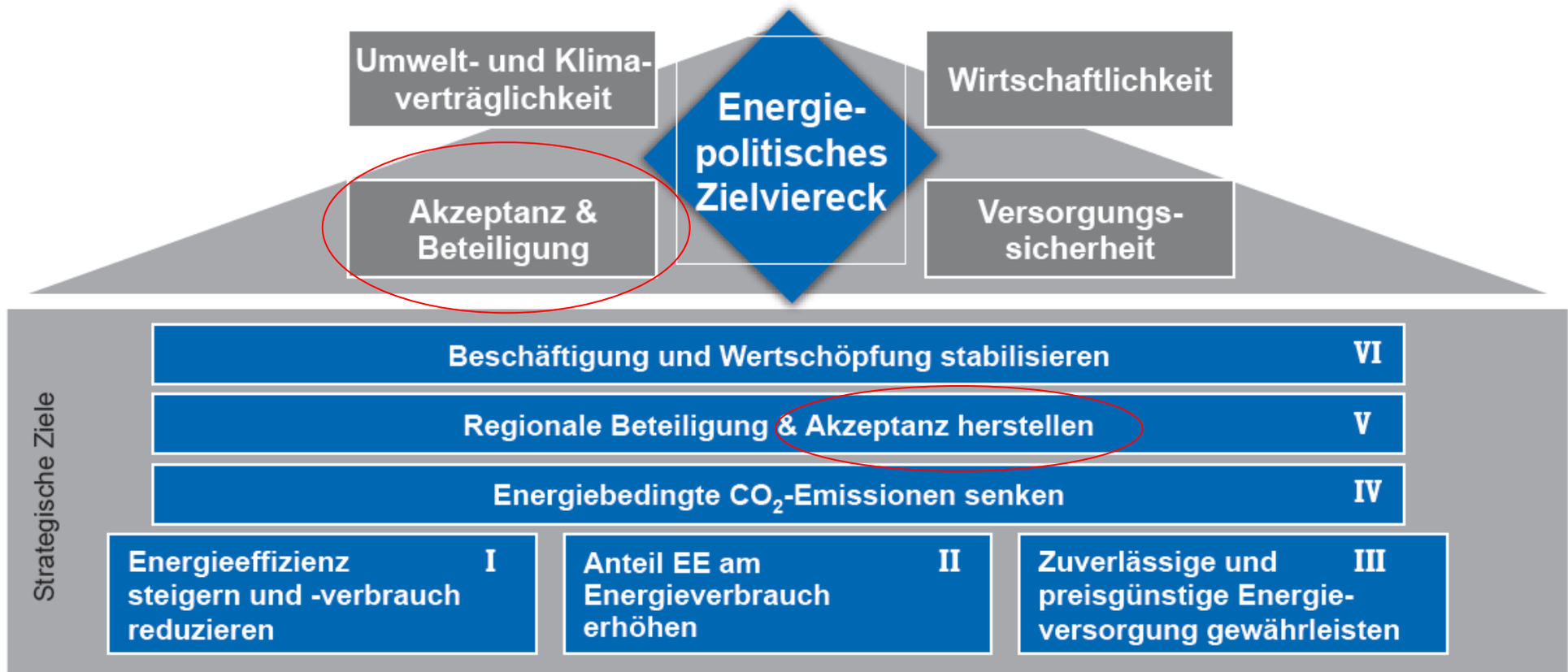
Kultur-Energie-Landschaft

Erfahrungen und Perspektiven im Umgang mit Energiekonflikten

Dr.-Ing. Klaus Freytag
Leiter der Abteilung Energie und Rohstoffe
Ministerium für Wirtschaft und Energie des Landes Brandenburg

11. November 2015

Energiestrategie 2030 – Ziele

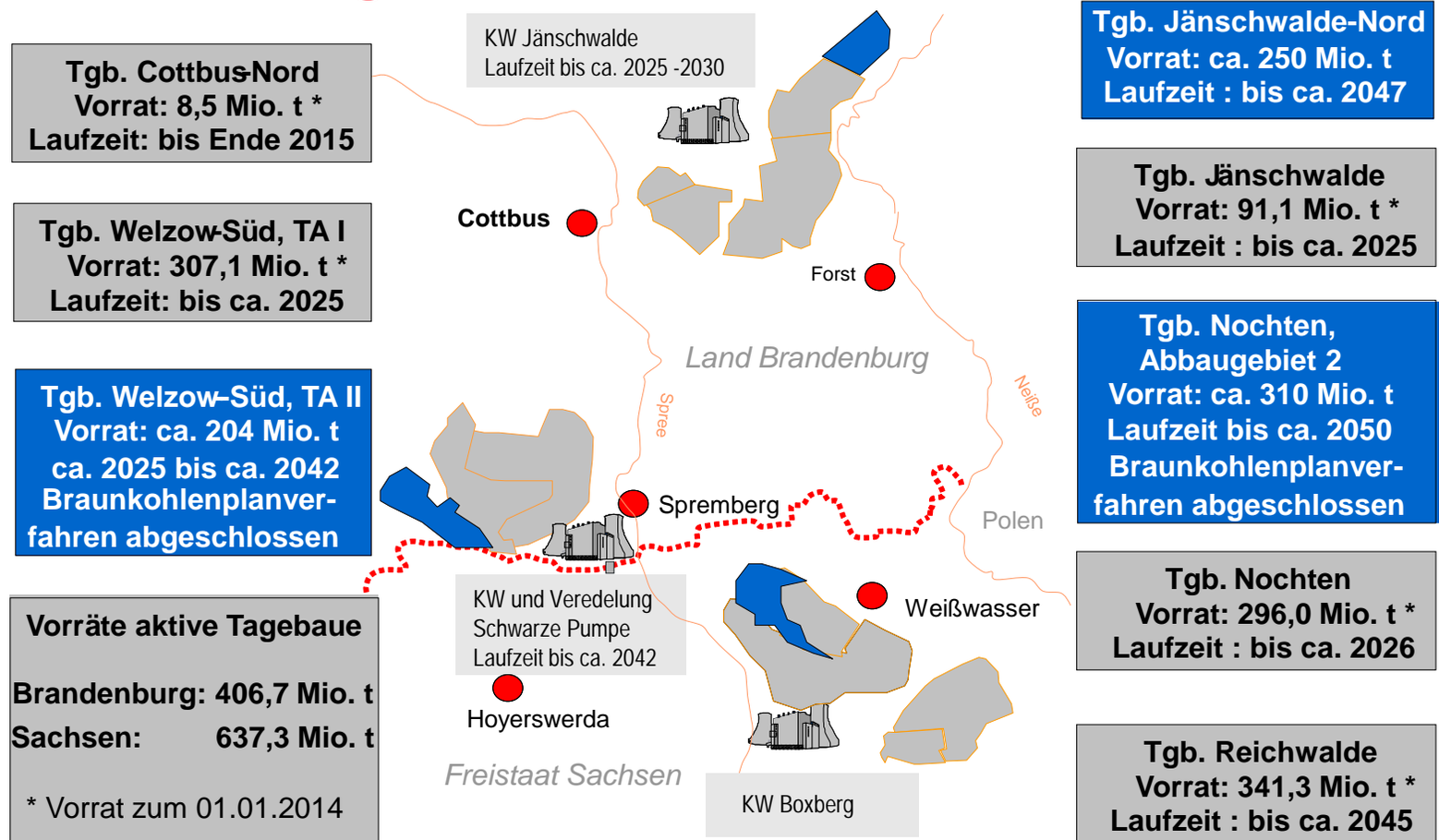


Braunkohle - Tagebaue und Kraftwerke



Tagebau Welzow, Kraftwerk Schwarze Pumpe,
Kraftwerk und Tagebau Jänschwalde
Fotos: © ZAB, SPBer (wikipedia)

Braunkohle – Tagebaue und Kraftwerke



Quelle: Landesamt für
Bergbau, Geologie
und Rohstoffe

Braunkohle – Zusammenarbeit zwischen der Stadt Welzow und Vattenfall

- 100 jährige Bergbautradition der Stadt Welzow
- 2007 Vertragsabschluss über Zusammenarbeit der Stadt Welzow und Vattenfall → Berücksichtigung der Randbetroffenheit der Bürger und der Stadt Welzow durch den Tagebau
- Dazu einstimmige Beschlusslage im Stadtparlament vom 14.10.2010
- Erstellung eines gemeinsamen Maßnahmeplanes zwischen der Stadt Welzow und Vattenfall

Vertrag über Zusammenarbeit

Zwischen der **Vattenfall Europe Mining AG,**
Vom-Stein-Straße 39
03050 Cottbus

und der **Stadt Welzow**
vertreten durch den Stellvertreter des Bürgermeisters,
Herrn Detlef Pusch und
den Vorsitzenden der Stadtverordnetenversammlung Welzow
Herrn Carsten Kupsch
Poststraße 8
03119 Welzow

wird diese Vereinbarung zur kontinuierlichen, langfristigen Zusammenarbeit mit dem Ziel geschlossen, Stadtentwicklung und Tagebauentwicklung aufeinander abzustimmen.

Für die Stadt Welzow: 
Detlef Pusch
Stellvertreter
des Bürgermeisters

Für die Vattenfall Europe Mining AG: 
Dr. Hartmuth Zeiß
Mitglied des Vorstandes
Ressort Bergbau


Carsten Kupsch
Vorsitzender der
Stadtverordnetenversammlung


Prof. Dr. Detlev Dühnert
Leiter Bergbauplanung/-infrastruktur

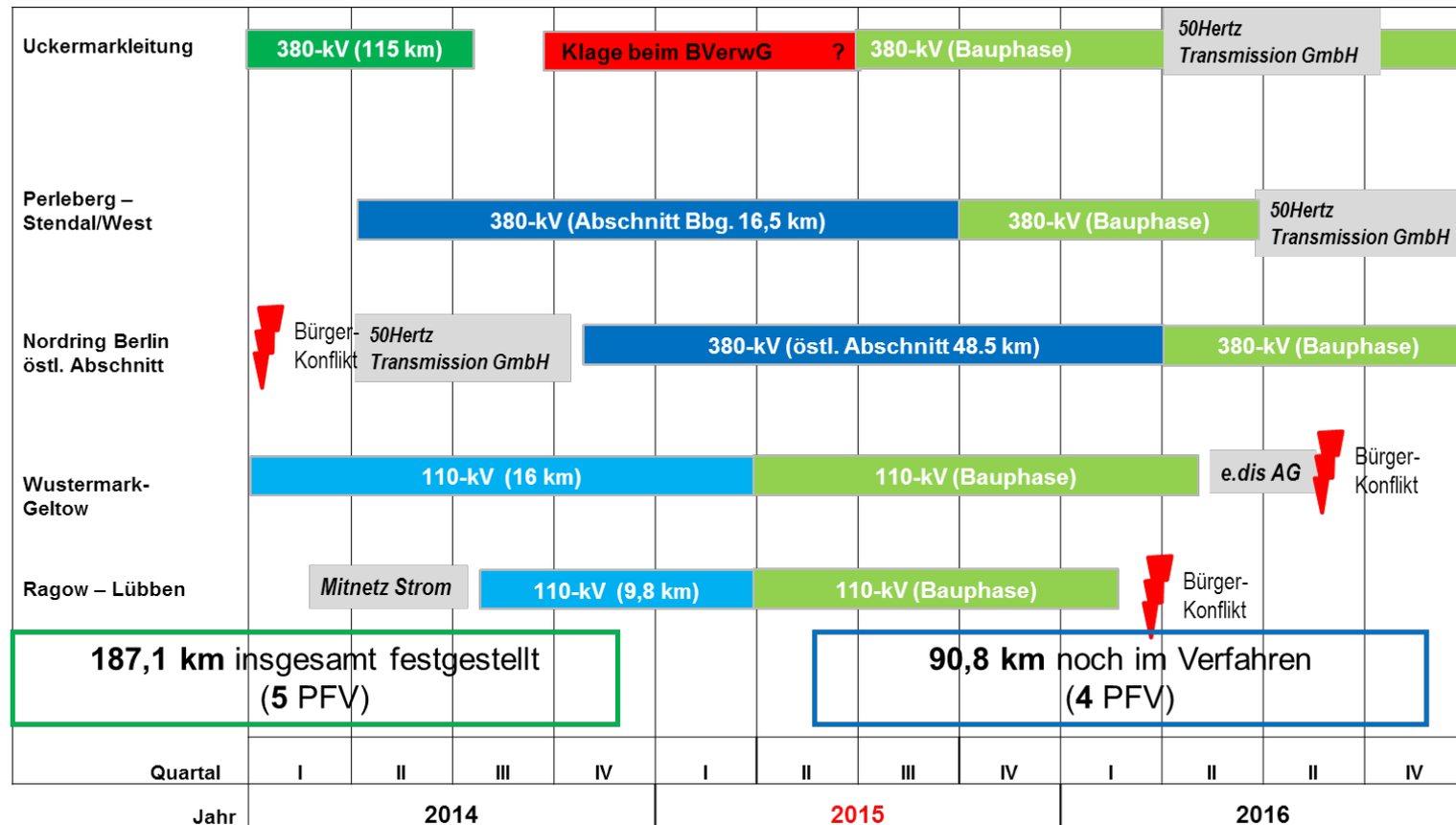
Braunkohle – Zusammenarbeit zwischen der Stadt Welzow und Vattenfall



Neugestaltung Dorfaue und Schwanenteich,
Welzow Bahnhof, Aussichtspunkt Welzow

Fotos: © LBGR

Netzausbau im Land Brandenburg



Planfeststellungsverfahren
nach § 43 ff. EnWG
(Stand: Januar 2015, Quelle:
Landesamt für Bergbau,
Geologie und Rohstoffe)

Netzausbau im Land Brandenburg

Effiziente technische
Lösungen erklären



Protestkultur /
Beteiligungskultur



Projektkommuni-
kation bei 50Hertz:
Stakeholder-
Management auf
vier Einfluss-
feldern
(Quelle: © 50Hertz)

Rechtsförmliches
Verfahren



Aufgaben und Zielgruppen

1. Öffentlichkeit der Bürgerinnen und Bürger sowie Medien informieren
2. Mit Forderungen der Stakeholder (Politik, Verbände, Zivilgesellschaft) zu Transparenz und Bürgerbeteiligung umgehen
3. Rechtsförmliches Genehmigungsverfahren (mit Behörden, TöBs, Anlieger) kommunikativ unterstützen
4. Intern: Stakeholder-Management intern verankern und externe Hinweise zur Genehmigung einspeisen

Rollen der
Verfahrensbeteiligten



Netzausbau im Land Brandenburg Brandenburg-Vereinbarung



- Brandenburg 50Hertz haben gemeinsam ein Zeichen für den notwendigen Dialog bei Infrastrukturprojekten gesetzt.
- Im August 2013 haben Brandenburgs Wirtschaftsminister Ralf Christoffers und der Technische Geschäftsführer von 50Hertz, Dr. Frank Golletz, in Potsdam eine Vereinbarung zu mehr Transparenz bei Leitungsbauprojekten in Brandenburg unterzeichnet.



Quelle: © 50Hertz

Windkraft im Land Brandenburg

- Rund 3.500 Windräder (ca. 5.500 MW installierte Leistung)
- Rund 80 Bürgerinitiativen



Windpark Feldheim
(Fotos: © S. Reiß)

www.energie.brandenburg.de