

Das Berliner Stromnetz in Bürgerhand?



Wir kaufen unser Stromnetz!

Bürger
Energie
Berlin

Jetzt einsteigen und mitmachen:
Das Berliner Netz in Bürgerhand.

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

BürgerEnergie Berlin eG

- Bürgergenossenschaft
- 3.000 Mitglieder & Treugeber
- 11 Mio. Euro Eigenkapital
- Ziele:
 - Lokale Energiewende fördern
 - Direkte Bürgerbeteiligung an Energienetzen

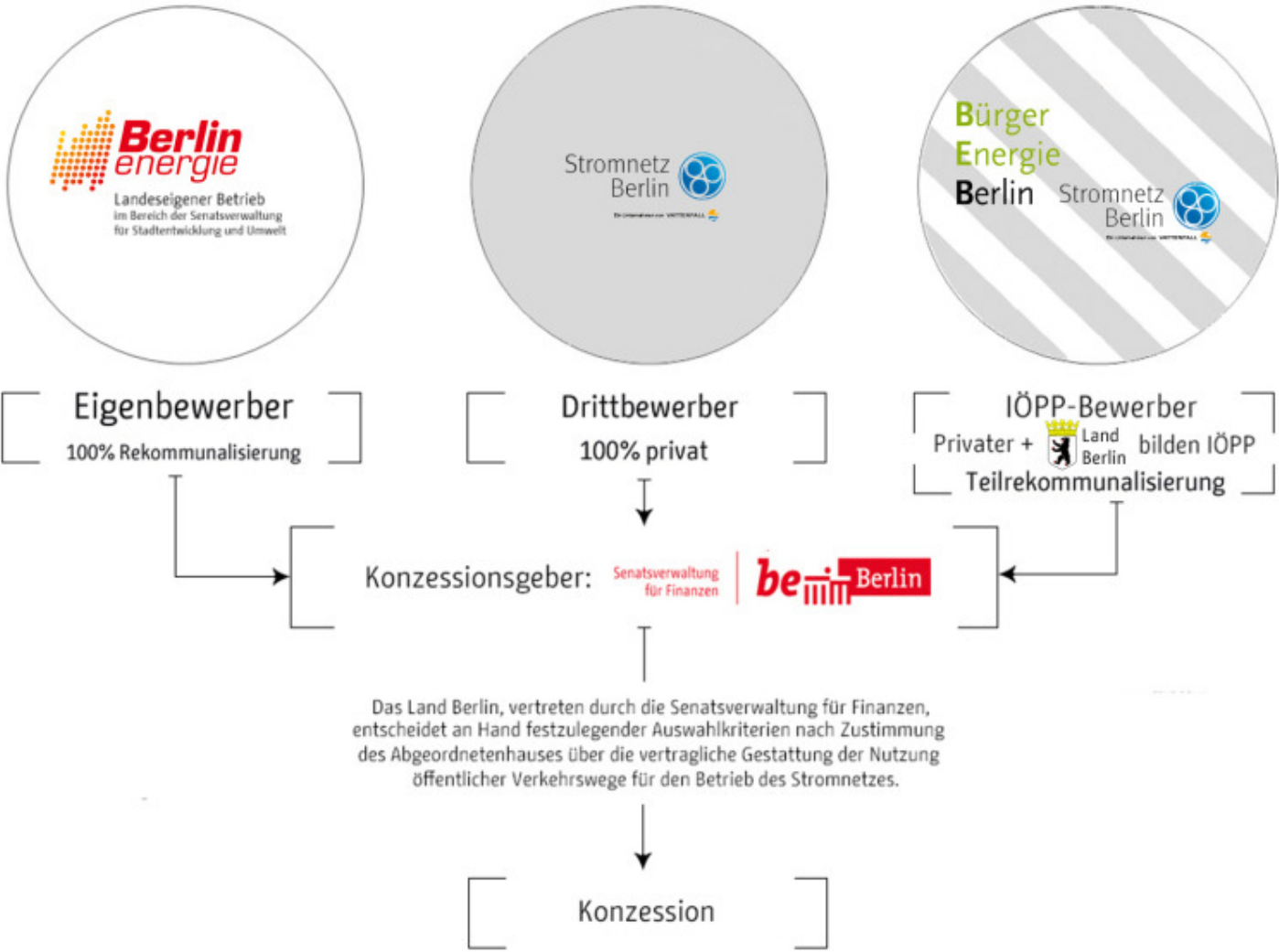
Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Stromkonzessionsverfahren

- Stromnetz im Besitz von Vattenfall Europe
- Konzessionsvertrag endete 31.12.2014
- Neukonzessionierungsverfahren seit 2011
- Volksentscheid zur Rekommunalisierung 2013
- BürgerEnergie Berlin eG als eigenständige Bieterin im Vergabeverfahren
- Kooperation Kommune & Bürgergenossenschaft angestrebt

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Stromkonzessionsverfahren Berlin



Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Warum?

Daseinsvorsorge sichern

- Langfristig nachhaltiger Betrieb der örtlichen Infrastruktur
- Bezahlbare Preise
- Mitbestimmung und Teilhabe

Energiewende fördern

- Verteilnetze als Flaschenhals der Energiewende
- Erneuerbare brauchen intelligente Netzbetreiber

Wertschöpfung für die Region

- Sichere Erträge durch Monopolstellung und Regulierung
- Eigenkapitalrendite von rd. 6-9%

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Wer sind die richtigen Netzeigentümer?

- **Fehlende Anreize** für Netzoptimierung
 - im Hinblick auf Daseinsvorsorge
 - im Hinblick auf Energiewende
 - im Hinblick auf Energieeinsparung
 - ...
- Wirtschaftlicher **Interessenkonflikt** für VNBs
- Maximale Rendite oft nur erreichbar, wenn andere Interessen in den Hintergrund rücken

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Wer sind die richtigen Netzeigentümer?

Für den „richtigen“ Eigentümer...

- ... ist Renditemaximierung nachrangig
- ... stehen Gemeinwohlinteressen im Vordergrund

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Wer sind die richtigen Netzeigentümer?

Bürger als Eigentümer...

- ... haben vergleichsweise moderate Renditeerwartung
- ... können nötiges EK z.T. einfacher einwerben
- ... bieten „Puffer“ für Investitionsbedarf etc.

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Wer sind die richtigen Netzeigentümer?

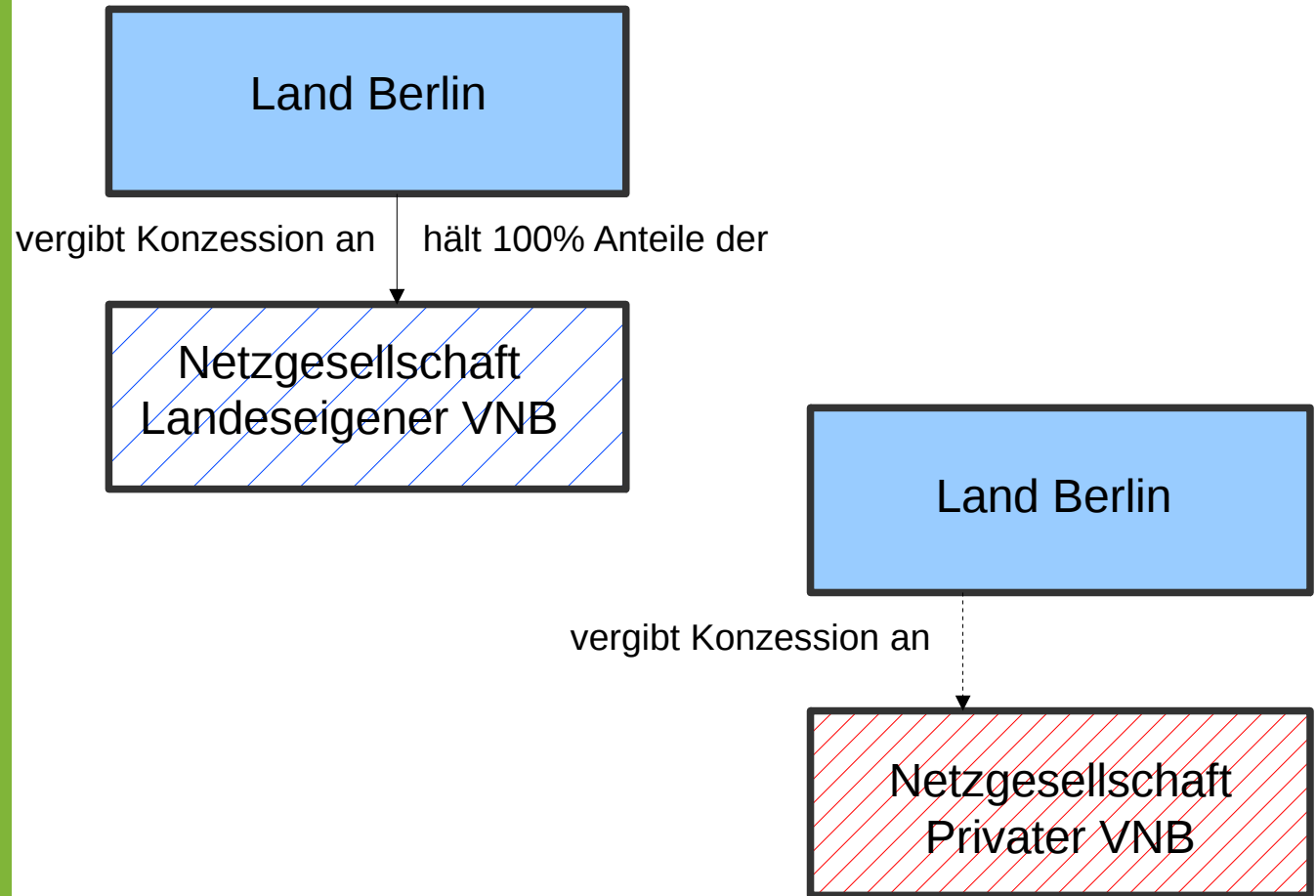
Bürger als Eigentümer...

- ... haben vergleichsweise moderate Renditeerwartung
- ... können nötiges EK z.T. einfacher einwerben
- ... bieten „Puffer“ für Investitionsbedarf etc.

- „**Alternative**“ Eigentümerstruktur als Chance für einen optimal strukturierten Netzbetreiber:
- Kommune als Mehrheitseigner
 - Kooperation mit Bürgergenossenschaft
 - Öffentliche Hand & Bürgerhand – Hand in Hand

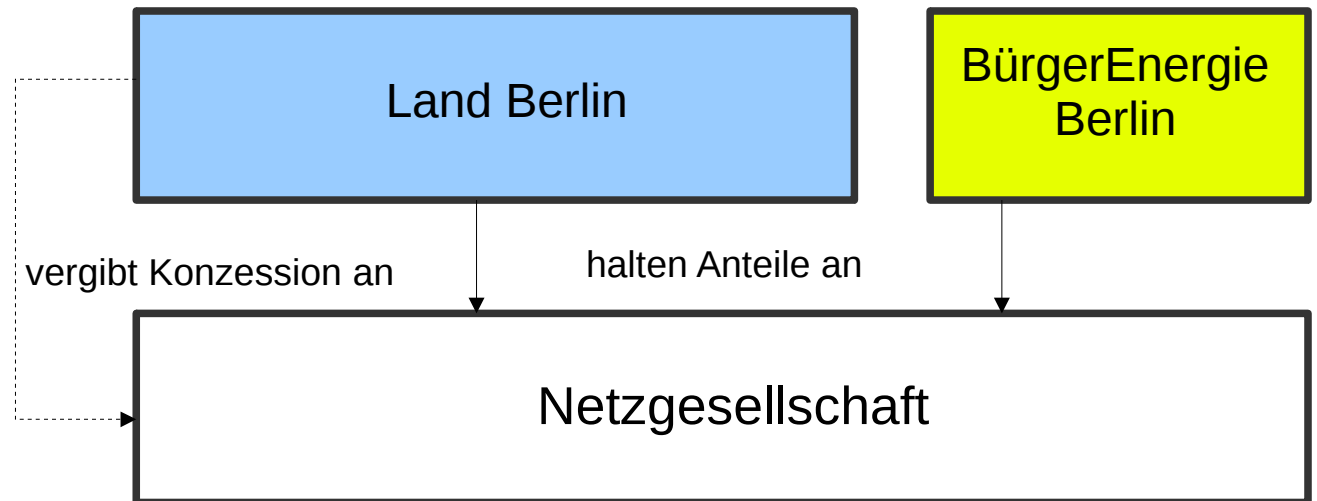
Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Kooperationsmodelle



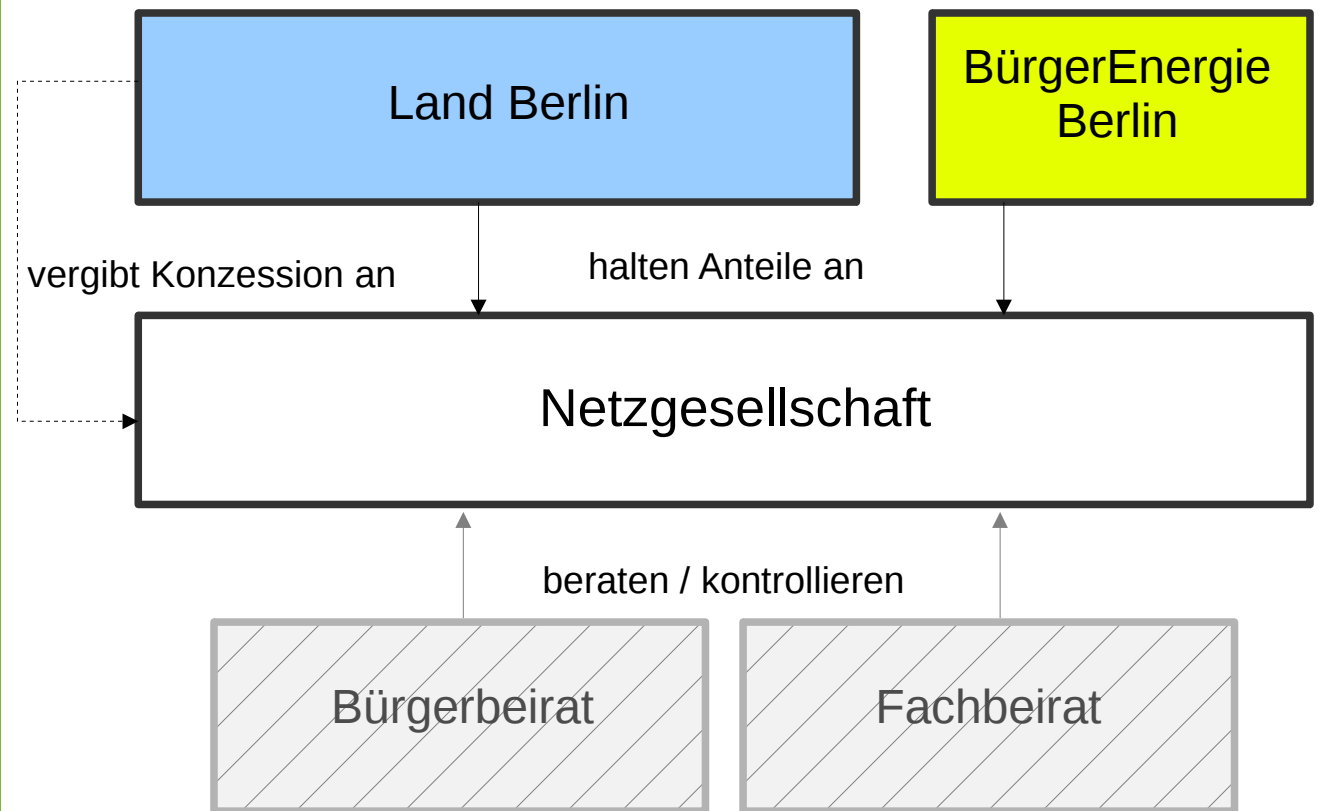
Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Kooperationsmodelle



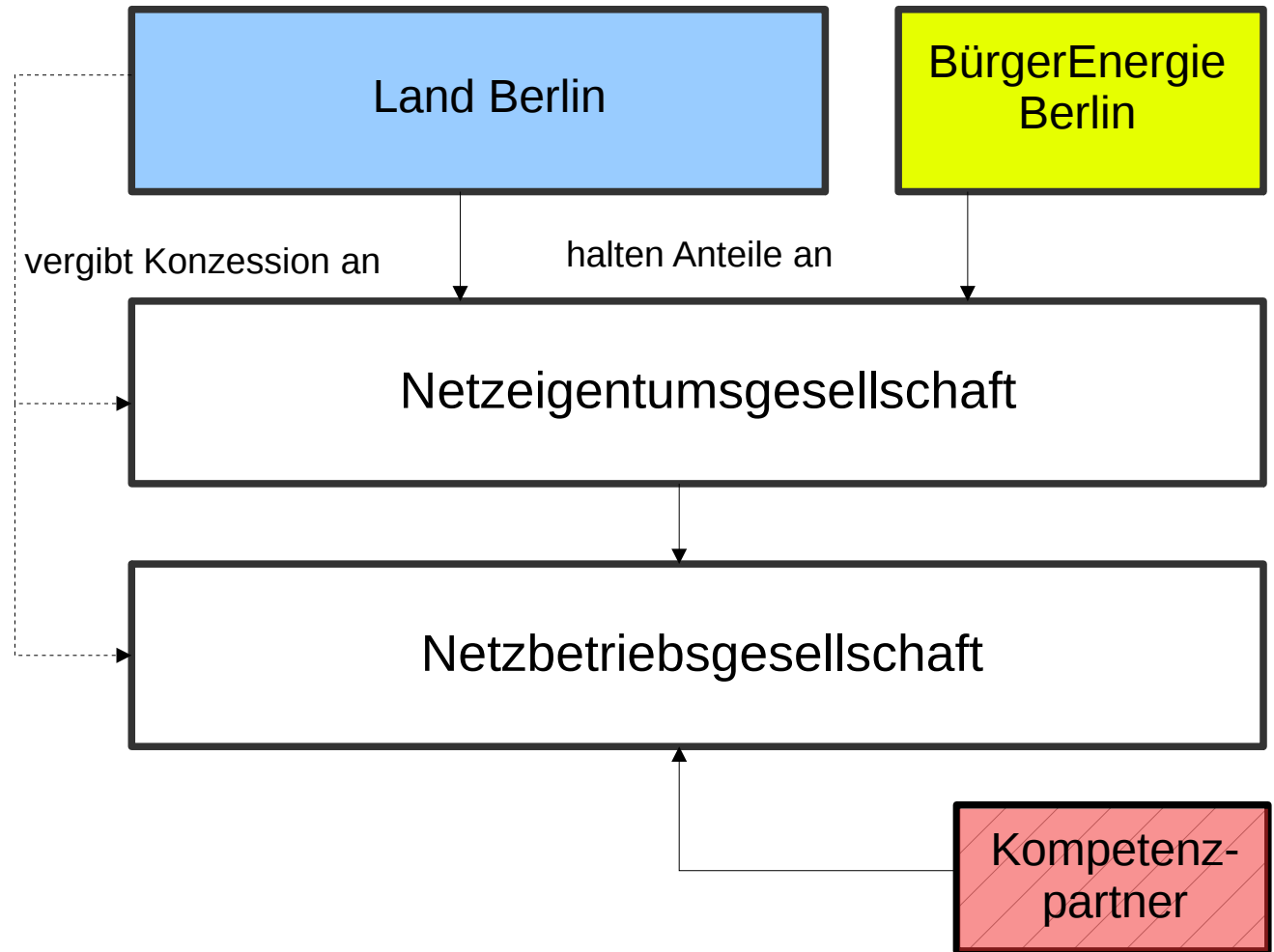
Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Kooperationsmodelle



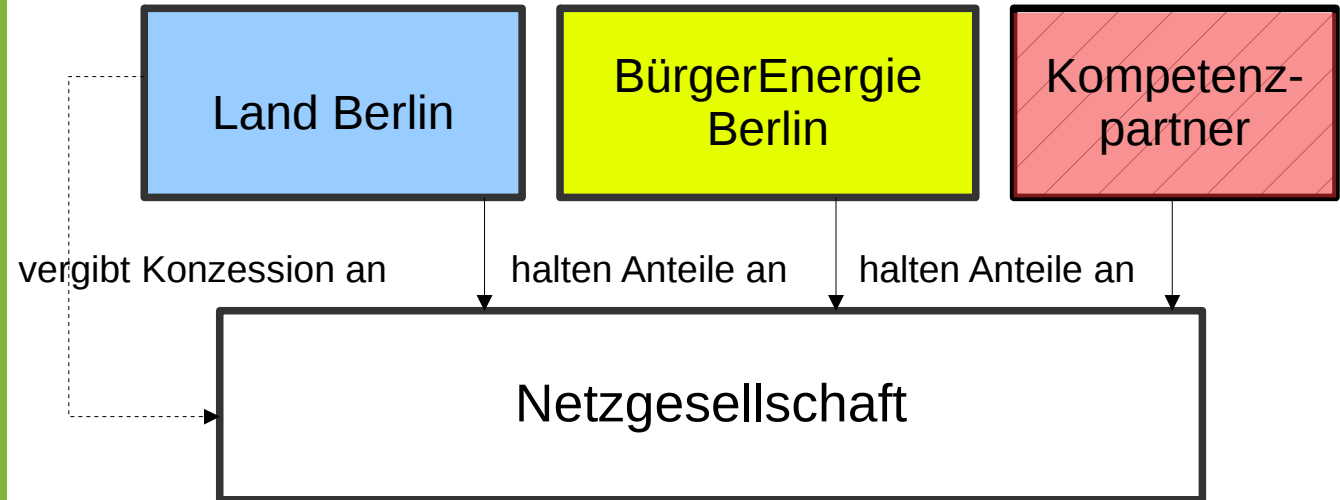
Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Kooperationsmodelle



Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Kooperationsmodelle



Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Finanzieller Mehrwert

Genossenschaftliche Bürgerbeteiligung ...

- ... senkt finanzielle Belastung der öffentlicher Hand
- ... stärkt regionale Wertschöpfung
- ... ermöglicht finanzielle Teilhabe der Bürger

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Gesellschaftlicher Mehrwert

Genossenschaftliche Bürgerbeteiligung ...

- ... stärkt Wahrung der Gemeinwohlinteressen
- ... stärkt Einbindung der Bürger vor Ort
- ... fördert Transparenz
- ... fördert Akzeptanz für lokale Energiewende
- ... fördert Identifikation mit Stadtwerk/Netzbetreiber
- ... nutzt vorhandene bürgerschaftliche Kompetenz
- ... bringt Wirtschaft & Gesellschaft zusammen



Ich bin ein Störfall.

Berliner Stromnetz in Bürgerhand

Beispiele

- Elektrizitätswerke Schönau
- Stadtwerke Wolfhagen
- Stadtwerke Jena
- Elektrizitätsversorgung Titisee-Neustadt

- Stadtwerke Stuttgart
- ...

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!

l.neumann-cosel@buerger-energie-berlin.de
www.buerger-energie-berlin.de

**Bürger
Energie
Berlin**