

## Ä6 Schutz und Resilienz der kritischen Energieinfrastruktur in Leipzig

Antragsteller\*in: Marco Tiedtke (KV Leipzig)

### Änderungsantrag zu A3

Von Zeile 40 bis 46:

- ~~Die Überprüfung bestehender Solar-Anlagen-Systeme im städtischen Besitz und auf städtischen Liegenschaften auf ihre Fähigkeit, beim Ausfall der Stromversorgung unabhängig vom Stromnetz betrieben werden zu können (Inselbetrieb). Bei negativem Ergebnis sind die Anlagen nachzurüsten. Für Neuanlagen ist die Fähigkeit zum Inselbetrieb als Mindestanforderung zu setzen. Weitere Maßnahmen der dezentralen Energieversorgung auf die Versorgungssicherheit sollen geprüft werden.~~

Leipzig als wachsende Großstadt mit hoher Bevölkerungsdichte und kritischen Einrichtungen benötigt eine technisch resiliente Infrastruktur, die Versorgungsausfälle verhindert, bevor sie entstehen. Dies gilt sowohl für die Energieversorgung als auch für die Mobilfunkinfrastruktur, die in Krisenlagen für Kommunikation und Alarmierung unverzichtbar ist.