

**L-02-058** Berliner Sonne – die Energie der Zukunft

Antragsteller\*in: LAG Energie Berlin-Brandenburg, Philip Hiersemenzel , Lutz Weischer,  
Friedemann Dau, Manuela Gabriel, Christian Nünning

Beschlussdatum: 27.03.2019

## Änderungsantrag zu L-02

Von Zeile 57 bis 62 einfügen:

Plan vorgelegt, um Berlin zur klimaneutralen Stadt zu entwickeln. Ein Schwerpunkt liegt für uns in Berlin auf dem Ausbau der Solarenergie. Berlin hat ein Photovoltaikpotential von mindestens 4 Gigawatt – genug um 25% Prozent der hier verbrauchten Energie quer über alle Sektoren (Strom, Wärme und Verkehr) bereitzustellen. Mit modernen und intelligenten Lösungen wie zum Beispiel gebäudeintegrierter Photovoltaik sowie vielen weiteren Anstrengungen sind bis zu 12 Gigawatt machbar. Intelligenter gekoppelt mit anderen erneuerbaren Quellen wie Geothermie und Windenergie aus der näheren

## Begründung

Konkret sind die 4 GW die absolute Untergrenze. Es sollte gleichzeitig nicht der Eindruck entstehen, dass die der Sprung von 4 auf 12 GW NUR durch Gebäude integrierte PV möglich wird!