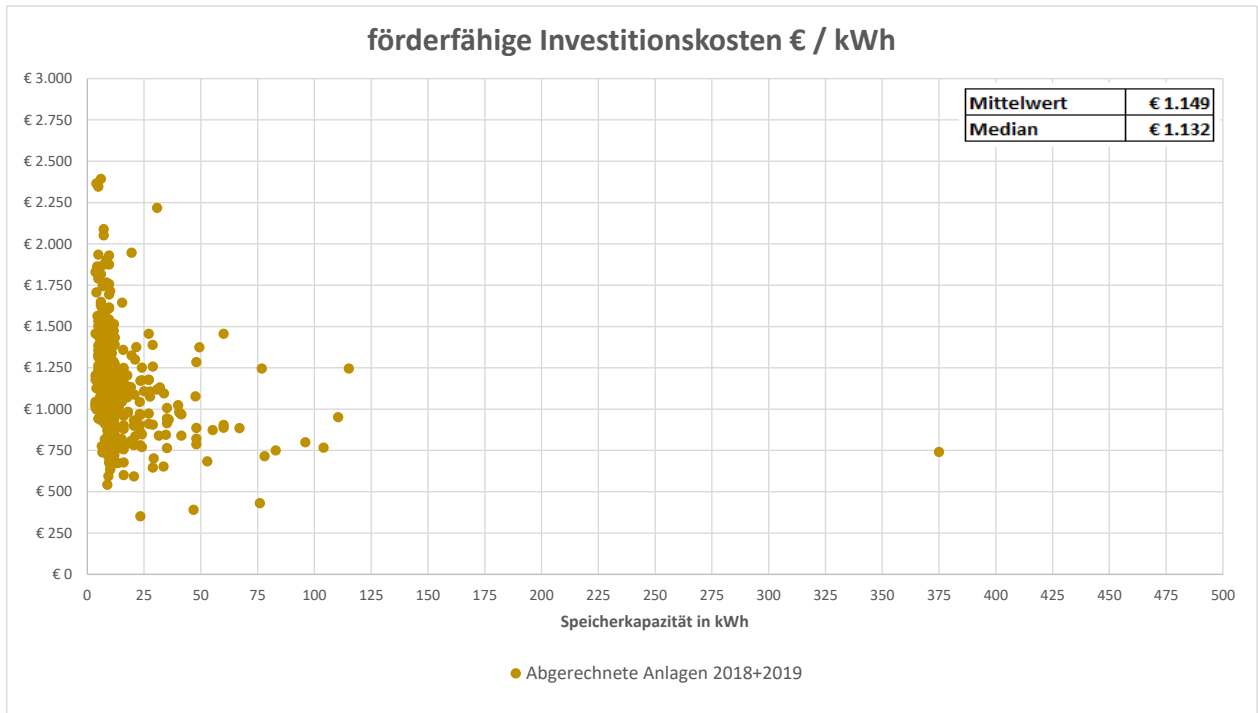


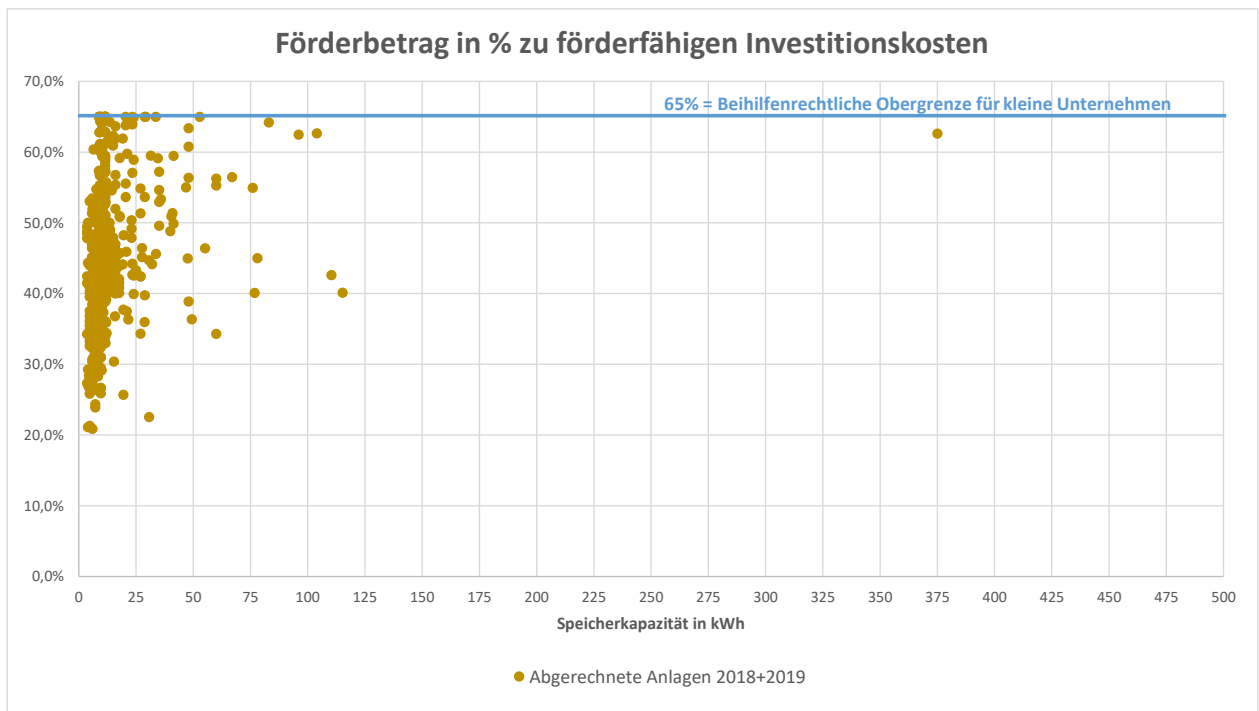
# Statistische Auswertungen zum Investitionszuschuss STROMSPEICHER (§27a ÖSG 2012)

## Antragsjahre 2018+2019 (Stand 15.10.2019)

Die nachfolgenden Darstellungen enthalten ausschließlich tatsächlich abgerechnete Förderanträge

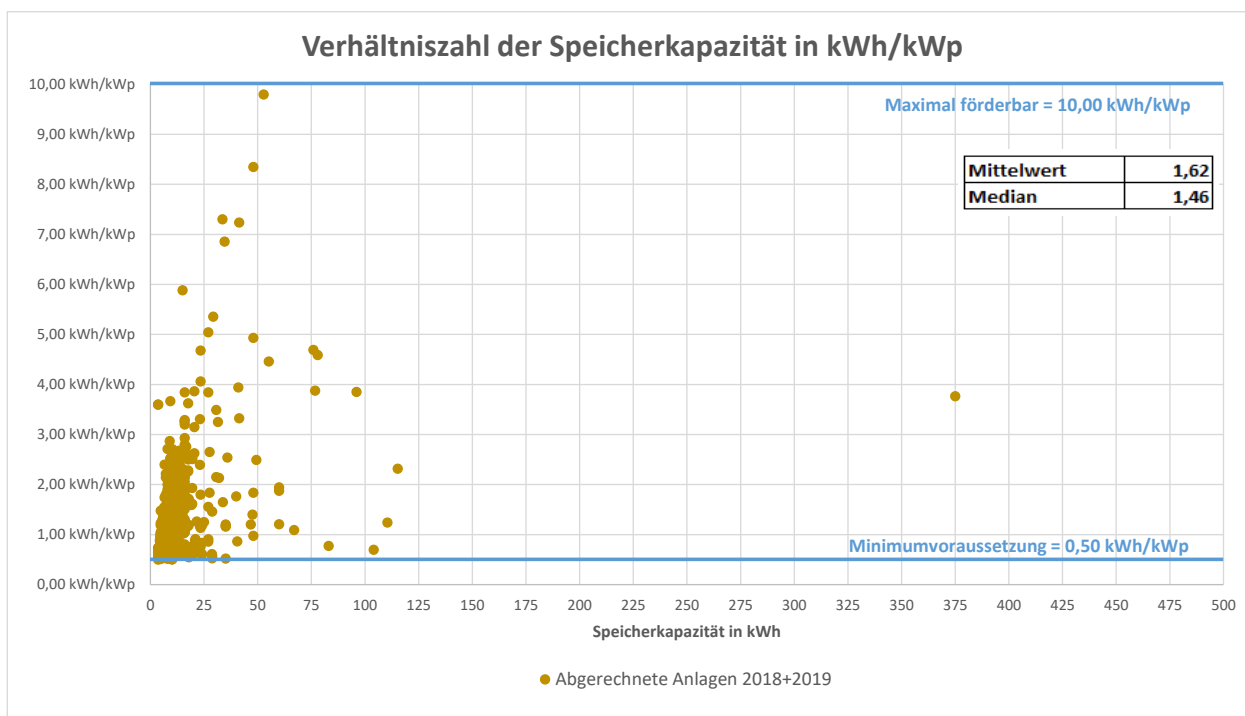


Die spezifischen Investitionskosten je kWh zeigen eine breite Spreizung. Aufgrund der Bestimmungen des § 27a (4) ÖSG 2012 ergibt sich für Stromspeicher mit hohen spezifischen Investitionskosten eine Begrenzung der Förderhöhe auf Basis der geschaffenen Nettokapazität mit max. 500 EUR/kWh.



Aufgrund der Bestimmungen gem. § 27a (5) ÖSG 2012 erfolgt aufgrund der anwendbaren beihilfenrechtlichen Bestimmungen (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung – AGVO, ABl. Nr. L 187) eine Begrenzung der Förderung auf max. 45% der umweltrelevanten Mehrinvestitionskosten für Großunternehmen (Mittlere Unternehmen 55%, Kleinunternehmen 65%).

**Statistische Auswertungen zum Investitionszuschuss STROMSPEICHER (§27a ÖSG 2012)**  
**Antragsjahre 2018+2019 (Stand 15.10.2019)**



Aufgrund der Bestimmungen gem. § 27a (4) ÖSG 2012 können Stromspeicher gefördert werden, sofern das Verhältnis von zu installierender Speicherkapazität ein Mindestausmaß von 0,5 kWh je installierter kWp der PV-Anlage beträgt. Es können bis zu 10 kWh/kWp gefördert werden.