



## MEDIENMITTEILUNG

### ESB fördert die Installation von Batteriespeichern zu Photovoltaikanlagen

Der ESB engagiert sich für die Energiewende und den Ausbau der erneuerbaren Energien. In diesem Rahmen lanciert er ein Förderprogramm zur Unterstützung der Installation von Batteriespeichern in Ergänzung zu Photovoltaikanlagen. Damit trägt er zur Bieler Klimastrategie bei, sowie zum Ziel, die Klimaneutralität der Stadt Biel bis 2050 zu erreichen.

Batteriespeicher ermöglichen es, die Energieversorgung dezentral und flexibel zu gestalten. Sie puffern die Überproduktion und gleichen die Spitzenlasten aus, wodurch das Netz insgesamt widerstandsfähiger und zuverlässiger wird. Dadurch kann das Netz vermehrt Energie aus erneuerbaren Quellen aufnehmen. Somit kann der Ausbau der erneuerbaren Energien beschleunigt werden.

Produzentinnen und Produzenten von Solarstrom können ab sofort einen einmaligen Förderbeitrag von CHF 1 500.- pro Anlage beantragen, wenn Sie einen Batteriespeicher dazu installieren. Besitzerinnen und Besitzer eines solchen Batteriespeichers gewinnen damit an Energieautonomie und reduzieren Ihre Abhängigkeit vom Verteilnetz und von externen Energiequellen. Sie können damit den Eigenverbrauch des selbst erzeugten Solarstroms erhöhen und reduzieren ihre Energiekosten.

Unter folgenden Bedingungen unterstützt der ESB die Installation von Batteriespeichern:

- Der Batteriespeicher wird in Kombination mit einer netzgekoppelten Anlage zur Produktion von erneuerbaren Energien betrieben
- Die Anlage befindet sich auf dem Gemeindegebiet der Stadt Biel/Bienne
- Die nutzbare Batteriekapazität beträgt mindestens 4 kWh

Weitere Informationen zum ESB-Förderprogramm für Batteriespeicher sind unter [www.esb.ch](http://www.esb.ch) verfügbar.

*Publiziert am 19.03.2024*