

Die Q3 ENERGIE erfüllt mit ihrem QBATT Energiespeicher alle neuen Anforderungen an das im März in Kraft tretende Programm zur Förderung von PV Batteriespeichern.

Laupheim, 19.02.2016 Die Q3 ENERGIE GmbH & Co. KG begrüßt die Fortsetzung des Programmes des Bundeswirtschaftsministeriums, welches die Förderung von PV Batteriespeichern zum 1. März fortsetzt.

Das ausgelaufene Programm war mit einem Förderbudget von ca. 60 Mio. Euro für ca. 19.000 Zusagen richtungsweisend, denn es hat damit Investitionen in Höhe von ca. 450 Mio. Euro angestoßen.

Der von der Q3 ENERGIE hergestellte QBATT Energiespeicher erfüllt alle Voraussetzungen des neuen Förderprogrammes.

"Die Erhöhung der vorgeschriebenen Zeitwertersatzgarantie für Batterien des Speichersystems zeigt uns, dass wir mit unserer bereits bestehenden 10-jährigen Leistungsgarantie die richtigen Wertvorstellungen und einen langjährigen Erfahrungsschatz im Bereich Speichertechnologie haben", so Thomas Neumann, Geschäftsführer der Q3, "ebenfalls sind alle geforderten Schnittstellen bereits implementiert".

Die Q3 hat die wichtigsten Punkte der Speicherförderung 2016 lesefreundlich zusammengefasst:

<http://www.qbatt.de/mein-qbatt-energiespeichersystem/speicherfoerderung/>

Q3 ENERGIE GmbH & Co. KG

Die Q3 ENERGIE GmbH & Co. KG entwickelt und produziert seit vielen Jahren elektronische Geräte für den Bereich der regenerativen Energien in Deutschland. Neben PV Wechselrichtern bietet Q3 auch ein Speichersystem für Einfamilienhäuser sowie Anschluss technik für Kraftwerke und eine Feuerwehrs chaltung an.

Weitere Informationen über Q3 ENERGIE GmbH & Co. KG finden Sie im Internet unter www.q3-energie.de und www.qbatt.de.

