

## Salzbatteriespeichersystem sali *domo*<sup>®</sup> von innovenergy



### Sie sollten sich für einen sali *domo*<sup>®</sup> entscheiden, weil ...

- ... der sali *domo*<sup>®</sup> eine sinnvolle, ökologische Alternative zu Lithium-Ionen-Batteriesystemen ist.
- ... eine Salzbatterie absolut sicher ist, nicht brennen oder explodieren kann und somit keine Brandschutzvorkehrungen notwendig sind.
- ... alle Rohstoffe unbedenklich sind, nachhaltig abgebaut und bezogen werden.
- ... die Salzbatterie zu 100% recycelt wird und alle Materialien dem Rohstoffkreislauf der Industrie zurückgeführt werden.
- ... keine Recycling- oder Entsorgungsgebühren anfallen und der Recyclingerlös die Recyclingkosten deckt.
- ... der sali *domo*<sup>®</sup> eine hohe Zyklensfestigkeit besitzt und daher sehr durabel und robust ist.
- ... die Salzbatterie eine Lebensdauer von ca. 15 Jahren hat und 10 Jahre davon garantiert werden.
- ... der Betrieb von Salzbatterien unterschiedlichen Alters unproblematisch und das System somit jederzeit erweiterbar ist.
- ... der sali *domo*<sup>®</sup> gegenüber extremen Temperaturen oder Temperaturschwankungen unempfindlich ist und somit weder temperiert noch gekühlt werden muss, also z.B. auch draussen in einer trockenen Garage stehen kann.
- ... eine 100%ige Entladung der Salzbatterie ohne schädliche Folgen möglich ist und eine oder mehrere Salzbatterien sogar in einen Winterschlaf geschickt werden können.
- ... der sali *domo*<sup>®</sup> ein 100% Schweizer Produkt ist und somit die Schweizer Wertschöpfungskette fördert.
- ... über das Monitoringsystem von innovenergy die Batterie bis auf Zellebene überwacht werden kann.
- ... der sali *domo*<sup>®</sup> notstromfähig und auch ein Inselbetrieb möglich ist.

#### Kontakt:

elentec GmbH  
 Brennerstrasse 16  
 3550 Langnau i. E.

Tel. 034 408 10 00

