



E3/DC GmbH  
Erich-Maria-Remarque-Ring 22  
49074 Osnabrück  
[www.e3dc.com](http://www.e3dc.com)

## **Anhang A4 Elektronische Schnittstelle zum Batteriemanagement / verwendbare Batterien**

### **Herstellereklärung**

- zur elektronische Schnittstelle des Batteriemanagementsystems,
- des verwendeten Protokolls bei Batteriesteller sowie
- der verwendeten Batterien

Das PV-Speichersystem des Typs S10 kann mit Blei-Säure- / Blei-Gel- / Lithium-Polymer- / Lithium-Titanat-Batterien betrieben werden.

Das PV-Speichersystem des Typs S10 bietet eine dokumentierte Schnittstelle zum Batteriemanagement.

Eine Beschreibung der Schnittstelle sowie der Anforderungen an ein geeignetes Batteriesystem kann unter folgender Internetadresse heruntergeladen werden:  
<http://www.e3dc.com/deutsch/vertrieb-installation/information.html>

Osnabrück, 03.05.2013  
E3/DC GmbH

Dr. Andreas Piepenbrink  
Geschäftsführer

Peter Gutendorf  
Leiter Produktion und Service