



CE Konformitätserklärung

für die

Helios Systems HS80, HS100, HS120

Netzgekoppelter Solar-Inverters

Wir erklären, dass die oben angegebenen Wechselrichter mit den Vorschriften der Europäischen Gemeinschaft entwickelt und gefertigt wurden. Für die EMV-Verordnung definiert in 2004/108/EG und die Niederspannungsrichtlinie definiert in der 2006/95/EG.

Die Geräte erfüllen die folgenden Standards:

EMV Störaussendung:	EN61000-6-4 : 2002-08 (Industrie)
EMV Störfestigkeit :	EN61000-6-2 : 2002-08 (Industrie)
Gerätesicherheit :	EN50178 : 1998-04

Das oben genannte Gerät ist daher mit einem CE-Zeichen markiert.

Zusätzlich zu den o.g. Anforderungen erfüllt der Solar-Inverter die Richtlinie für den Anschluss und Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz (VDEW Kunden-Richtlinien für Energie-System verbunden mit dem Niederspannungsnetz) 4. Edition 2001

Flensburg, den 24.11.2009

Helios Systems S.L


Lorenz Feddersen