



## EG-Konformitätserklärung

Hersteller: Delta Energy Systems (Germany) GmbH  
Adresse: Tscheulinstr. 21, D - 79331 Teningen, Germany

Produkt: **Solarinverter für den Netzbetrieb**

Modell:	<b>SOLIVIA2.0EUG3</b> <sup>(1)</sup>	<b>SOLIVIA5.0EUG3</b> <sup>(2)</sup>
	<b>SOLIVIA2.5EUG3</b> <sup>(1)</sup>	<b>SOLIVIA15EUG3TL</b> <sup>(2)</sup>
	<b>SOLIVIA3.0EUG3</b> <sup>(1)</sup>	<b>SOLIVIA20EUG3TL</b> <sup>(2)</sup>
	<b>SOLIVIA3.3EUG3</b> <sup>(1)</sup>	

**Das oben beschriebene Produkt ist im gelieferten Zustand konform mit folgenden Richtlinien:**

**2004/108/EG** Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

<b>Störfestigkeit</b>	EN 61000-6-2 : 2005
<b>EMV</b>	EN 61000-6-3 : 2007
<b>Oberschwingungsströme / Flicker</b>	EN 61000-3-2 : 2006
	EN 61000-3-3 : 1995 + A1 : 2001 + A2 : 2005 <sup>(1)</sup>
	EN 61000-3-12 : 2005 + EN 61000-3-11 : 2000 <sup>(2)</sup>


**2006/95/EC** Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

<b>Sicherheit</b>	EN 60950-1 : 2006
	Draft IEC 62109-1 : 2003
	Draft IEC 62109-2 : 2005
	IEC 62103 : 2003
	EN 50178 : 1997

Das oben beschriebene Produkt entspricht zudem der VDEW-Publikation  
"Richtlinie für Anschluss und Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz"

Teningen, 26. März 2010

Klaus Gremmelspacher  
R&D – Senior Manager  
Name, Function

  
Signature

Dr. Mathias Emsermann  
General Manager  
Name, Function

  
Signature

Mit dieser Konformitätserklärung wird die Konformität des Produktes mit den angegebenen Richtlinien bescheinigt, jedoch werden keine Produkteigenschaften zugesichert. Die dem Produkt beiliegende Sicherheitsdokumentation ist sorgfältig zu lesen.