

Déclaration de conformité UE

pour les onduleurs solaires couplés au réseau

SolarMax 2000S, 3000S, 4200S, 6000S

de la société **Sputnik Engineering AG Biel/Bienne, Suisse**

Nous confirmons par la présente que les appareils susmentionnés correspondent aux directives de l'Union Européenne, notamment à la directive CEM 2004/108/CE et aux directives Basse tension 2006/95/CE.

Les types susmentionnés portent par conséquent la marque CE.

Les appareils sont conformes aux normes suivantes

	SM2000S	SM3000S	SM4200S	SM6000S
CEM, émission de perturbations				
EN 61000-6-3: 2001 + A11: 2004	X	X	X	X
EN 61000-6-4: 2001	X	X	X	X
Immunité CEM				
EN 61000-6-1: 2001	X	X	X	X
EN 61000-6-2: 2005	X	X	X	X
Répercussion sur le réseau				
EN 61000-3-2: 2006	X	X		
EN 61000-3-12: 2005			X	X
EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 + A2: 2005	X	X		
EN 61000-3-11: 2000			X	X
Sécurité des appareils *				
EN 50178: 1997	X	X	X	X

* Le respect de la norme de sécurité des appareils EN 50178 est contrôlé par le TÜV Rheinland. C'est pourquoi les appareils susmentionnés portent le label «TÜV Rheinland Product Safety».



Biel/Bienne, le 07.04.2008

Sputnik Engineering AG

Ch. von Bergen *Ph. Müller*

Christoph von Bergen Philipp Müller