

RENA und InnoLas starten Technologie- und Vertriebskooperation

- **Kooperation in der Hocheffizienz Solarzellentechnologie**
- **Optimal abgestimmte Selektive Emitter Lösungen von RENA und InnoLas**
- **RENA wird InnoLas SE-Anlagen vertreiben**

Gütenbach, Krailling, 06. September 2011.

Die beiden Deutschen Firmen RENA GmbH und InnoLas GmbH werden in einer Kooperation ihr know-how zur Hocheffizienz Solarzellen Produktion gemeinsam nutzen. Die neuen, kombinierten Prozessfolgen, wie z.B. die Laser Dotierung für die Selektive Emitter Technologie, werden die Entwicklung von einfach herstellbaren Hocheffizienz Solarzellen beschleunigen.

RENA ist einer der führenden Maschinenbauer für die nasschemische Prozessierung in der Solarzellenherstellung und betreibt ein weltweites Servicenetz. InnoLas ist ein Spezialist für Laserprozessierung und Laseranlagen, mit know-how zur Laser Dotierung von Solarzellen.

Kontakt:

RENA GmbH
Norbert Bürger
Telefon: +49 7723 9313-19
Norbert.buerger@rena.com

InnoLas Systems GmbH
Alejandro Becker
Telefon: +49 89 899 4828-0
becker@innolas.com

