

Wenn Solarmodulen das Licht ausgeht



Mindestens drei Milliarden Euro Umsatz gehen in der Solarbranche jährlich verloren, weil Fotovoltaik-Module verschmutzen und dadurch weniger Strom

produzieren. Die Forschung untersucht intensiv, wie dieses sogenannte Soiling abläuft und wie man entgegenwirken kann. Besonders relevant sind ein besseres Verständnis des Phänomens. Mehr dazu verrät Klemens Ilse vom Fraunhofer-Center für Silizium-Photovoltaik (CSP) im Interview.

[ARTIKEL LESEN](#)