

URL: <http://www.sonnewindwaerme.de/photovoltaik-panorama/solarworld-einstein-award-fuer-pionier-laendlichen-elektrifizierung>

## SolarWorld Einstein Award für Pionier der ländlichen Elektrifizierung



Preisverleiher und Preisträger: Frank Asbeck (CEO SolarWorld AG), Peter Adelman (SolarWorld Einstein Award), Frank Feldmann und Udo Römer (SolarWorld Junior Einstein Award) und Holger Neuhaus (Geschäftsführer SolarWorld Innovations GmbH), [v.l.n.r.] (Foto: SolarWorld)

23.06.2016

Seit elf Jahren werden verdiente Solarpioniere und Wissenschaftler mit dem Solarworld Einstein Award geehrt. Dies Mal gab es die begehrte Auszeichnung für einen Pionier der Ländlichen Elektrifizierung.

Peter Adelman, Hochschulprofessor in Ulm, Gründer und CEO des „Institute for Decentralized Electrification, Entrepreneurship and Education“ (id-eee), ist am 22. Juni 2016 mit dem SolarWorld Einstein Award ausgezeichnet worden. Damit wurde das Engagement des Solarpioniers, Entwicklers und Managers für ländliche Elektrifizierung und nachhaltige Solarprojekte gewürdigt.

„Sein Ansatz, Menschen durch Solarenergie zu befähigen, sich Wissen anzueignen oder sich eine eigene Existenz aufzubauen und damit der Armut aus eigener Kraft zu entfliehen, ist für uns beispielgebend“, sagte Frank Asbeck, Gründer und Vorstandsvorsitzender der Solarworld AG.

Peter Adelman ist seit mehr als 30 Jahren in der Photovoltaik unterwegs. Er berät Regierungen, die UN und die GIZ. Neben der Entwicklung, der Optimierung und Erprobung von energieeffizienten Geräten und Solarmodulen bildet die Ausbildung von Solarunternehmen im Mittelpunkt seiner Arbeit. Er verbessert dadurch entscheidend die Lebensumstände in ländlichen Regionen.

Den Junior Einstein Award erhielten dieses Mal zwei junge Wissenschaftler: Dr. Frank Feldman und Udo Römer für ihre Arbeiten an passivierten Kontakten.

*Jörn Iken / SolarWorld*