

## Save the Date – ISES Solar World Congress 2017 – Save the Date



Die ISES Solar World Congress 2017 findet in Abu Dhabi statt

**N**otieren Sie sich bereits jetzt schon das Datum: Vom 29. Oktober bis 2. November 2017 findet der nächste ISES Solar World Congress statt. Veranstaltungsort ist das Hotel Jumeirah at Etihad Towers in Abu Dhabi, Vereinigte Arabische Emirate (VAE).

Der ISES Solar World Congress wird seit den 1950er Jahren alle zwei Jahre veran-

staltet. Er verbindet die Idee der internationalen Vernetzung mit dem Austausch und der Präsentation von neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen.

Wir freuen uns, den Kongress 2017 zusammen mit dem „Masdar Institute of Science and Technology“ aus Abu Dhabi zu organisieren. Die Aufforderung zur Teilnahme und Einladungen sowie Ko-

operationen und Partnerschaften werden in den kommenden Wochen bekannt gegeben.

Gerne können Sie in der Zwischenzeit Ihre Abstracts vorbereiten. Alle eingereichten Beiträge werden ohne Verfasserinformationen von mindestens drei Mitgliedern des wissenschaftlichen Komitees überprüft. Die Abstracts und Papier-Review-Prozesse werden von den Vorsitzenden der wissenschaftlichen und themenbasierten Komitees geleitet, allesamt internationale Experten von führenden Forschungsinstituten.

Angenommene Beiträge, die auf dem Kongress präsentiert werden, bekommen einen individuellen DOI und werden auf einer öffentlich zugänglichen und durchsuchbaren Online-Datenbank <http://proceedings.ises.org> publiziert.

Nutzen Sie diese gute Gelegenheit, Ihre Arbeit zu präsentieren und profitieren Sie von den vielen Networking-Möglichkeiten und Verbindungen mit der internationalen Gemeinschaft für Erneuerbare Energien. Erfahren Sie über die neuesten weltweiten Entwicklungen auf unserem ISES Solar World Kongress 2017!

Updates werden auf folgender Webseite veröffentlicht: [www.swc2017.org](http://www.swc2017.org)

## Die UN-Klimakonferenz COP22 in Marrakesch, Marokko

**S**eit der letztjährigen COP21 in Paris stehen Erneuerbare Energien im Mittelpunkt des Klimaprozesses. Viele internationale Organisationen, die sich mit dem Thema Erneuerbare Energie auseinandersetzen, kommen nun im Rahmen der COP22 in Marrakesch wieder zusammen. Sie wollen zeigen, dass eine zuverlässige Energieversorgung aus 100% Erneuerbaren Energien bereits heute technisch durchführbar ist.

Die REN-Allianz\* organisiert die Veranstaltung „Renewables Working Together: Rural, City, National, Regional and Island Approaches“. Diese Veranstaltung wird anhand von Beispielen von Gemeinden,

Städten, Ländern und Regionen aufzeigen, wie die Energieversorgung mit den unterschiedlichsten Kombinationen von Technologien im Bereich von Erneuerbaren Energien gelingt. Referenten und Diskussionsteilnehmer werden Vertreter der REN-Allianz Partnerorganisationen und Experten im Einsatz von Erneuerbaren Energien sein. Im Anschluss an die Präsentationen der Teilnehmer gibt es Diskussionsforen, wie diese Praxisbeispiele umgesetzt und vervielfältigt werden können. Unser Side-Event „Renewables Working Together: Rural, City, National, Regional and Island Approaches“ findet am Montag, den 14. November 2016

von 16:45 bis 18:15 im Observer Room 5 (300) statt.

\* Die REN-Allianz (The International Renewable Energy Alliance) ist ein Zusammenschluss folgender Organisationen, die sich alle mit der technologischen Entwicklung der Erneuerbaren Energien beschäftigen: International Solar Energy Society (ISES), World Wind Energy Association (WWEA), International Hydropower Association (IHA), International Geothermal Association (IGA) und World Bioenergy Association (WBA).