



Das Rolex Learning Center der École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) in der Schweiz. Hier findet in diesem Jahr die „SiliconPV and nPV workshop“ statt.  
© EPFL-Alain Herzog

Veranstaltung im März 2018

07.02.2018

## Zur kristallinen Siliziumtechnologie austauschen

Regelmäßig informieren wir Sie über Veranstaltungen zu den Themen erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Energieforschung. Diesmal für den Monat März. Im Fokus steht die Konferenz „SiliconPV and nPV workshop“, die vom 19. bis 21. März 2018 in Lausanne, in der Schweiz, stattfindet.

Die zweitägige Konferenz „SiliconPV and nPV workshop“ findet auf dem Campus der École polytechnique fédérale de Lausanne in der Schweiz statt.

Auf dem Gebiet der kristallinen Siliziumtechnologie wurde in den letzten Jahren eine Fülle neuer Ideen erarbeitet. Je nach Szenario könnte der jährliche PV-Markt in den nächsten 12 bis 20 Jahren auf 500 GW anwachsen. Hier setzt die Konferenz „SiliconPV“ mit dem Workshop „nPV“ an, die bereits zum achten Mal stattfindet. Nach Freiburg im Breisgau in 2017 ist die Konferenz in diesem Jahr zu Gast in Lausanne in der Schweiz.

Die Konferenz richtet sich an Interessierte aus den Bereichen anwendungsorientierte Forschungseinrichtungen und Universitäten, Studierende, Verbände und politische Entscheider sowie der Solarindustrie.

Die Konferenzsprache ist Englisch.

Alle weiteren Infos zu dieser Veranstaltung finden Sie [hier](#).

Zum Thema „Monokristalline Siliziumsolarzellen“ haben wir im letzten Jahr ein BINE-Projektinfo mit dem Titel „[Mit neuem Verfahren näher an die ideale Solarzelle](#)“ veröffentlicht, das Schritte zur effizienteren Solarzelle vorstellt.

Unter dem Titel „[New method comes closer to the ideal solar cell](#)“ kann das BINE-Info ebenfalls in englischer Sprache abgerufen werden.

Weitere Termine im März

■ GeoTHERM - expo & congress

01. März bis 02. März 2018 in Offenburg

■ BDEW-Fachkongress Treffpunkt Netze ´18

06. März bis 07. März 2018 in Berlin

■ SHK 2018

Fachmesse Sanitär, Heizung, Klima und erneuerbare Energien  
06. März bis 09. März 2018 in Essen

■ 8. Fachtagung Smart Grids und Virtuelle Kraftwerke

08. März 2018 in Baar

■ 22. Passivhaustagung

09. März bis 10. März 2018 in München

■ 2. Symposium Einsatz von PCM in Gebäuden

14. März bis 15. März 2018

■ Light + Building

Weltleitmesse für Licht und Gebäudetechnik

18. März bis 23. März 2018 in Frankfurt

■ ZIEHL VI

Zukunft und Innovation der Energietechnik mit Hochtemperatur-Supraleitern

20. März bis 21. März 2018 in Berlin

■ eMOBILITY WORLD

21. März bis 25. März 2018 in Friedrichshafen

■ TGA-Kongress 2018

Innovationen in der Gebäudetechnik Forschung und Wissenschaft

22. März bis 23. März 2018 in Berlin

(pe/dp)