

Workshop: Wie wird die Hauptstadt zur *Solarcity*?

Diskussion und Vernetzung

22.11.2016 • 9:00 bis 14:00 Uhr • Gebäude G • Raum G 007

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin
Wilhelminenhofstraße 75A • 12459 Berlin
pv2city-info@htw-berlin.de • 030 5019-3634

Anreise:

<http://www.htw-berlin.de/htw/standorte/campus-wilhelminenhof/>

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dem Berliner Energiewendegesetz und dem Berliner Energie- und Klimaschutzprogramm gibt sich Berlin einen ambitionierten Rahmen für den Ausbau der Photovoltaik.

Das Forschungsprojekt *PV2City* soll herausarbeiten, wo die konkreten Hürden liegen, die der Erschließung des Berliner Solarpotenzials im Wege stehen. Hierzu laden wir Sie, die unterschiedlichen Akteurinnen und Akteure der solaren Energiewende dieser Stadt, zum Auftaktworkshop des dreijährigen Forschungsprojektes ein.

Programm

9:00	Auftaktrunde mit Vorträgen von: <ul style="list-style-type: none">• Prof. Dr. Volker Quaschnig (HTW Berlin): <i>Wie viel Photovoltaik brauchen wir zum Erreichen der Pariser Klimaschutzziele?</i>• Prof. Dr. Bernd Hirschl (IÖW): <i>Solarenergie in Berlin: Stand, Restriktionen und Potenziale</i>• Stadtwerke Berlin zur Umsetzung von PV-Mieterstromprojekten in Berlin
10:00	<i>Kaffeepause</i> und Raumwechsel
10:30	Parallele Workshops <ul style="list-style-type: none">• „PV“ – Solarbranche und Energiewirtschaft• „City“ – Politik, Verwaltung und Immobilienwirtschaft
11:30	<i>Mittagspause</i>
12:30	Konklusion <ul style="list-style-type: none">• Zusammenführung der Ergebnisse• Gemeinsame Diskussion• Offene Forschungsfragen für das PV2City-Projekt
14:00	Abschluss der Veranstaltung und Zeit für Vernetzung

Die Teilnahme am Workshop ist kostenlos, erfordert jedoch eine vorherige Anmeldung. Aufgrund der limitierten Teilnehmeranzahl bitten wir um eine verbindliche Anmeldung bis 01.11.2016 per Email an pv2city-info@htw-berlin.de.

Mit sonnigen Grüßen,

Prof. Dr. Volker Quaschnig, Joseph Bergner und Bernhard Siegel