

Einladung zum

Solar-Fachforum

HANNOVER AUF SONNENFANG

PV-Lösungen für Unternehmen Günstige Energie zum Heizen, Kühlen und für E-Mobilität

Dienstag | 29. Mai 2018 | Einlass 17.30 Uhr

Programm 18.00 bis 20.30 Uhr, Teilnahme kostenfrei.

Industrie- und Handelskammer Hannover (IHK), Schiffgraben 49, 30175 Hannover

VERANSTALTER:



hannover-auf-sonnenfang.de



**KLIMASCHUTZ
AGENTUR**
REGION HANNOVER

klimaschutz-hannover.de



Industrie- und
Handelskammer
Hannover

hannover.ihk.de

Stark gesunkene Modulpreise machen eine Investition in Photovoltaik auch für Unternehmen interessant und haben die Nachfrage nach Solarstromanlagen 2017 wieder spürbar steigen lassen.

Bei unserem Fachforum Solar im Rahmen der Kampagne Hannover auf Sonnenfang präsentieren Experten zahlreiche Praxisbeispiele und zeigen, wie eine nachhaltige und zukunftsweisende Stromversorgung mittels Photovoltaik sowohl beim Neubau als auch bei Bestandsgebäuden bereits umgesetzt wird. Die Beiträge unserer Referenten machen deutlich, in welchen Einsatzbereichen die solare Energie sinnvolle Anwendung findet und welche Fördermittel sowie Beratungsangebote Sie wahrnehmen können. Außerdem erfahren Unternehmen, die bereits eine Photovoltaik-Anlage betreiben, wie sich die Nutzung des Solarstroms optimieren lässt und welche Angebote die Industrie- und Handelskammer Hannover für Sie bereithält.

Nutzen Sie unser Fachforum als zusätzliche Entscheidungshilfe, um mit Ihrem Unternehmen in die solare Zukunft zu starten. Unsere Experten, Berater und Partner stehen für Ihre individuellen Fragen zur Verfügung.

Das Solar-Fachforum findet im Rahmen der Solaroffensive der Region Hannover sowie der Kampagne „Hannover auf Sonnenfang“ der Landeshauptstadt Hannover statt. Mitveranstalterin ist die Industrie- und Handelskammer Hannover.



Programm

17.30 Uhr Einlass

18.00 Uhr Begrüßung

Dr. Horst Schrage, Hauptgeschäftsführer der IHK Hannover
Astrid Hoffmann-Kallen, Leiterin der Klimaschutzleitstelle
der Landeshauptstadt Hannover

Da geht noch mehr

Einsatzmöglichkeiten von PV-Anlagen

– Praxisbeispiele

Dr. Tobias Ohrdes, ISFH – Institut für Solarenergieforschung
Hameln

Nachhaltig aus Holz gebaut

Wohn- und Geschäftshaus in massiver Holzbauweise
mit Sonnenkraft und PV-Unterstützung

– Praxisbeispiel aus Hannover

Dipl.-Ing. (FH) Benjamin Schmidt-Strohschnieder, bss architektur

Photovoltaik im Fokus

Aktuelle Fördermittel, EEG und IHK-Aktivitäten

Dr. Alexander Witthohn, Industrie- und Handelskammer Hannover

19.00 Uhr Netzwerkpause

19.45 Uhr Energieverbrauch: Fast Null

Konzept und Qualität von neuen Niedrigstenergie-
gebäuden (NZEB) in Hannover

Adrian Görtgens Bachelor of Engineering,
energydesign Braunschweig GmbH

Zukunftsweisende Solararchitektur

Plusenergiegebäude mit gebäudeintegrierter
Photovoltaik, Hybridkollektoren, Elektromobilität

– Praxisbeispiel aus Hannover

Dipl.-Ing. Carsten Grobe, Architektur- und TGA-Planungsbüro
Carsten Grobe Passivhaus

Unterstützung mit Rat und Tat

Beratungsangebote und Fördermittel

Dipl.-Ing. Rainer Tepe, proKlima – Der enercity-Fonds
Helge Ringeling, Klimaschutzagentur Region Hannover

Moderation: Dr. Axel Bader, Klimaschutzagentur Region Hannover

Anmeldung

Kostenlos und verbindlich anmelden können Sie sich
bis zum 28. Mai 2018 hier über das Portal XING Events

