

## Handbuch des Rechts der Photovoltaik - 2. Auflage

Aus dem Inhalt:

Sonne ist eine nach menschlichen Maßstäben unendliche Energiequelle. Dabei erlebte die Technik der Photovoltaik (PV) in den letzten zehn Jahren eine bemerkenswerte Entwicklung, die zu einer qualitativen Marktführerschaft der deutschen Industrie geführt hat.

Das rechtliche Instrumentarium zeigt eine dieser komplexen Lebenswirklichkeit folgende differenzierte Struktur. In der beratenden Praxis stehen dabei chronologisch betrachtet nicht Verfügungsfragen am Beginn der Projektrealisierung. Vielmehr sind zunächst städtebauliche Determinanten zu prüfen.

An diese öffentlich-rechtliche Analyse schließt sich eine vergütungs- und anbindungsspezifische Betrachtung anhand des EEG 2009 an. Beide vorgenannten Rechtsbereiche sind für den Juristen in die großen Rechtsmaterien des Zivil- und öffentlichen Rechts eingeordnet. Das Handbuch unternimmt es deshalb, wesentliche Aspekte dieser allgemeinen juristischen Teilbereiche bezogen auf die PV darzustellen.

Gleiches gilt für das Zivilvertragsrecht: Wie kommen Verträge zustande, mit welchen PV-spezifischen Aspekten? Wie regelt das Bürgerliche Gesetzbuch (BGB) Pachtverträge und welche Details sind dabei im Zusammenhang mit der kommerziellen Nutzung der Sonnenenergie relevant? Welche Sicherungsinstrumente des BGB können gewährt oder verlangt werden?

Dieses Handbuch des Rechts der Photovoltaik richtet sich durch diesen umfassenden Inhalt an alle Branchenteilnehmer und bietet ihnen die Möglichkeit, sich zu allen wichtigen Rechtsfragen einen Überblick zu verschaffen.

Zum Autor:

Prof. Dr. Martin Maslaton ist Rechtsanwalt, Fachanwalt für Verwaltungsrecht sowie geschäftsführender Gesellschafter der MASLATON Rechtsanwalts-Gesellschaft mbH, die sich schwerpunktmäßig mit sämtlichen Fragen des Rechts der Erneuerbaren Energien befasst. Als Hochschullehrer unterrichtet er das Recht der Erneuerbaren Energien und das Umweltrecht an der TU Chemnitz / TU Bergakademie Freiberg, publiziert und referiert national und international zu diesen Themen. Er ist als Funktionsträger in einer Reihe von Branchenverbänden engagiert.



ca. 360 Seiten, 2. Auflage 2011,  
 Endpreis € 89,90,  
 ISBN 978-3-941780-03-3,  
 Verlag für alternatives Energierecht,  
 Prof. Dr. Martin Maslaton,  
 Hinrichsenstraße 16, 04105 Leipzig  
[www.verlag-energierecht.de](http://www.verlag-energierecht.de)