

Handbuch Planung und Wirtschaftlichkeit von Photovoltaik-Anlagen

Planungspraxis, Betreibermodelle, Fördermöglichkeiten

Kurzbeschreibung:

Das Handbuch ist die ideale Hilfe zur Umsetzung der rechtlichen und technischen Vorgaben bei der Planung von PV-Anlagen sowie der Wirtschaftlichkeitsprüfung.

Firma/Einrichtung

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

ANGABEN ZUM BESTELLER

Anrede, Titel, Name/Vorname

Funktion

E-Mail-Adresse zum Belegversand

ANGABEN ZUM NUTZER (FALLS ABWEICHEND)

Anrede, Titel, Name/Vorname

Funktion

E-Mail-Adresse zur Produktaktivierung

Für den Versand oder die Freischaltung von digitalen Produktanteilen wird die E-Mail-Adresse unbedingt benötigt.

(Diese Angabe ist freiwillig, Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit zu den ortsüblichen Basistarifen widersprechen.)

Datum, Unterschrift, Stempel



Wir bestellen:

Online-Ausgabe, Jahresbezug

Online-Ausgabe mit praktischen Zusatzfunktionen
Inklusive: Einsatzfertige Arbeitshilfen zum Download, Fortlaufende Erweiterungen und Aktualisierungen für den Bezugszeitraum

Bestell-Nr.: 8551955/4/

Preis: 294,25 €, versandkostenfrei

Premium-Ausgabe

Handbuch, DIN A5 Ringordner
Inklusive: Online-Ausgabe mit praktischen Zusatzfunktionen, Einsatzfertige Arbeitshilfen zum Download
Bestell-Nr.: 51955/9/

Preis: 197,00 €, zzgl. Versandkosten

Print-Ausgabe

Handbuch, DIN A5 Ringordner
Bestell-Nr.: 1955/9/

Preis: 131,00 €, zzgl. Versandkosten

Alle Preise inklusive Mehrwertsteuer.

Hinweise zu Ihrem Bezug bzw. unseren Leistungen entnehmen Sie bitte dem Anhang.

Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Widerrufsbedingungen des Verlags. Diese finden Sie unter www.forum-verlag.com/agb. Die Systemvoraussetzungen können Sie unter <https://www.forum-verlag.com/details/index/id/29697> nachlesen. Lieferung innerhalb von fünf Werktagen ab Erscheinen. Die Annahme Ihrer Bestellung bleibt vorbehalten.

Diese Produktinformationen erhalten Sie, weil Ihr Unternehmen bei uns als Bestandskunde oder Interessent geführt wird. Wir erheben Ihre Daten gemäß Art. 6 Abs. 1 Buchst. b) und f) DSGVO zur ordnungsgemäßen Abwicklung unserer Geschäftsvorgänge sowie zur Mitteilung von Produktinformationen. Die aktuellen Datenschutzbestimmungen finden Sie unter www.forum-verlag.com/datenschutz. Wenn Sie zukünftig keine interessanten Angebote mehr erhalten wollen, können Sie der Nutzung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widersprechen. Bitte richten Sie Ihren Widerspruch an: FORUM VERLAG HERKERT GMBH, Fax (08233) 735 14 44 oder Tel. (08233) 735 11 56.

Mit dem folgenden Angebotsvergleich bieten wir Ihnen eine einfache Entscheidungshilfe...

		Meist gewählt	
Bewährtes Expertenwissen zur Einhaltung baulicher und technischer Anforderungen an PV-Anlagen im Planungsprozess.	✓	✓	✓
Praxishinweise für eine effiziente und zeitsparende Beurteilung der Finanzierung und Wirtschaftlichkeit von PV-Anlagen.	✓	✓	✓
Schneller Überblick zu allgemeinen Regelungen, Genehmigungskriterien und Förderungen, um Kunden zielgenau zu beraten.	✓	✓	✓
Anschauliche Beispiele zu wichtigen Vertrags- und Haftungsfragen.	✓	✓	✓
Digitale Checklisten, Vorlagen und Formulare für eine direkte rechtssichere Dokumentation ergänzen das Werk, um wertvolle Zeit im Arbeitsablauf zu sparen.	-	✓	✓
Hybrides Arbeiten schafft für Sie maximale Flexibilität – gleichzeitiges Nutzen der gedruckten und digitalen Ausgabe mit den Vorteilen aus beiden Angebotswelten.	-	✓	-
Rundum-sorglos-Service – die Inhalte werden für Sie erweitert und aktualisiert, sobald sich bei Recht, Wissenschaft und Technik etwas ändert.	●	●	✓
<p>✓ Vollumfänglich enthalten</p> <p>– nicht enthalten</p> <p>• Preis je nach Umfang. Keine Abnahmeverpflichtung.</p>	<p>Gedruckte Ausgabe (Print-Ausgabe)</p>	<p>Gedruckte und Digitale Ausgabe (Premium-Ausgabe)</p>	<p>Abo (Online-Ausgabe)</p>
	<p>122,43 € zzgl. MwSt. 131,00€ inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten Artikel-Nr. 1955/9</p>	<p>184,11 € zzgl. MwSt. 197,00 € inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten Artikel-Nr. 51955/9</p>	<p>275,00 € zzgl. MwSt. 294,25 € inkl. MwSt. versandkostenfrei Artikel-Nr. 8551955/3</p>

Inhalte (Auszug)

1) Grundlagen der PV-Technik

- PV-Anlagensysteme
- Solarzellen/-module, Wechselrichter, Schutzeinrichtungen
- Speichertechniken, Messtechnik

2) Planung von PV-Anlagen (bauliche/techn. Anforderungen)

- Standortwahl (einschl. Natur- und Denkmalschutzfragen), Ortsbesichtigung, Dachkonstruktion/Fassade, Statik...
- Anlagenauslegung und -größe, Wechselrichterkonzepte...
- Blitz- und Überspannungsschutz, Erdung, Brandschutz...
- Anlagenüberwachungssysteme
- Netzanschluss
- Ladesysteme für Elektrofahrzeuge

3) Genehmigungs- und (ggf.) Ausschreibungsverfahren

4) Finanzierung und Wirtschaftlichkeit

- Betreibermodelle (Einspeisung, Eigenversorgung, Mieterstrom, Power-Purchase-Agreements usw.)
- EEG/Förderungen/Vermarktung
- Leistungs- und Nutzungsoptimierung/Repowering
- Investitions- und Betriebskosten
- Steuern und Abschreibungen
- Berechnungstool

5) Weitere Rechts-/Vertragsangelegenheiten

- Vertragsschluss
- Vorlagen (Kauf-, Werk-, Miet-, Pachtvertrag usw.)
- Haftung und Mängel

Hinweise zu Ihrem Bezug bzw. unseren Leistungen:

Print-Ausgabe

Profitieren Sie von unserem Aktualisierungsservice. Aktualisierungen erscheinen bei rechtlichen und inhaltlichen Änderungen. Eine Abnahmeverpflichtung besteht nicht. Durch Mitteilung an den Verlag beenden Sie den Service.

Premium-Ausgabe

Profitieren Sie von unserem Aktualisierungsservice. Aktualisierungen erscheinen bei rechtlichen und inhaltlichen Änderungen. Eine Abnahmeverpflichtung besteht nicht. Durch Mitteilung an den Verlag beenden Sie den Service. Damit erlischt auch der Zugang zur Online-Ausgabe und den zugehörigen Online-Diensten.

Online-Ausgabe, Jahresbezug

Sie erwerben ein Jahres-Abonnement. Die Online-Ausgabe wird fortlaufend aktualisiert und erweitert. Dieser Service ist im Preis enthalten. Die Mindestvertragslaufzeit beträgt 1 Jahr und beginnt mit Übermittlung der Zugangsdaten. Die Zahlung erfolgt jährlich im Voraus. Sie können Ihr Abonnement während der Mindestvertragslaufzeit jederzeit mit einer Frist von 2 Wochen zum Ende der Vertragslaufzeit kündigen, andernfalls verlängert sich der Vertrag automatisch um 1 weiteres Jahr. Ihre Kündigung können Sie uns in Textform oder über cancel.forum-verlag.com übermitteln. Für Verbraucher gelten abweichende Bezugsbedingungen.