



Ihr Leitfaden für rechtssichere Umweltvorhaben



Umweltrecht in der Praxis

Planung und Zulassung umweltrelevanter Vorhaben

Von Dr. jur. Sven Fischerauer, LL.M. (Cambridge), Rechts- und Syndikusrechtsanwalt, Mediator & Lehrbeauftragter für Besonderes Umweltrecht (Universität Lüneburg)

2., völlig neu bearbeitete und erweiterte Auflage 2026,
605 Seiten, fester Einband,
€ 89,-, ISBN 978-3-503-24235-1
eBook: € 89,-. ISBN 978-3-503-24236-8

Online informieren:
www.ESV.info/24235



Die 2., aktualisierte und erweiterte Auflage bietet eine praxisorientierte und verständlich aufbereitete Einführung in das vorhabenbezogene Umweltrecht – auch für Nichtjuristinnen und Nichtjuristen – und berücksichtigt dabei die neuesten Gesetzesänderungen sowie aktuelle Rechtsprechung.

Im Fokus

- ▶ Grundlagen des Umweltrechts
- ▶ Querschnittsthemen bei Planung und Genehmigung von Vorhaben (z.B. Öffentlichkeitsbeteiligung)
- ▶ Besondere Bereiche des Umweltrechts (u.a. Immissions- schutzrecht)

Ihr Mehrwert

- ▶ Fundiertes Umweltrechtswissen für rechtssichere Vorhaben
- ▶ Klar strukturierter Frage-Antwort-Aufbau
- ▶ Zahlreiche Abbildungen, Praxishinweise, Beispiele und Checklisten

»Insgesamt ist Autor und Verlag mit diesem unkonventionell aufgebauten und gestalteten Praxishandbuch ein großer Wurf gelungen, der eine Lücke in dem an sich schon umfangreichen Schrifttum zum Umweltrecht füllt.«

Vors. Richter am BVerwG a.D. Dr. Ulrich Storost,
zur Vorauflage in: fachbuchjournal 6/2022

ESV ERICH
SCHMIDT
VERLAG

Auf Wissen vertrauen



Vom Paragraphen zum Praxiswissen

Das Werk im Überblick

Grundlagen des Umweltrechts

- ▶ Einführung
- ▶ Umgang mit Umweltgesetzen
- ▶ Umwelteuroparecht
- ▶ Auffinden von Rechtstexten, Urteilen und Informationen

Wiederkehrende Fragen der Vorhabenplanung und -zulassung

- ▶ Öffentlichkeitsbeteiligung
- ▶ Antragsunterlagen und Fachgutachten
- ▶ Bestandsschutz und Grundsatz der Verhältnismäßigkeit
- ▶ Rechtsschutz im Umweltrecht
- ▶ NEU: Belange des Klimaschutzes und Vorhaben „im überragenden öffentlichen Interesse“

Ausgewählte Bereiche des Umweltrechts

- ▶ Immissionsschutzrecht
- ▶ Gewässerschutzrecht
- ▶ UVP-Recht
- ▶ Naturschutzrecht

Online versandkostenfrei bestellen:

www.ESV.info/24235

Versprochen!

Zum eBook finden wir für Sie immer die richtige Lösung.



(030) 25 00 85-150



ESV-Lizenzen@ESVmedien.de

Bestellschein

Umweltrecht in der Praxis

Planung und Zulassung umweltrelevanter Vorhaben

Von Dr. jur. Sven Fischerauer, LL.M. (Cambridge)

2., völlig neu bearbeitete und erweiterte Auflage 2026,
605 Seiten, fester Einband,
€ 89,-. ISBN 978-3-503-24235-1

Firma / Institution

Name / Kd.-Nr.

Funktion

Straße / Postfach

PLZ / Ort

E-Mail

Der Erich Schmidt Verlag darf mich zu Werbezwecken per E-Mail über Angebote informieren: ja nein

Datum / Unterschrift

**Eingescannt an Vertrieb@ESVmedien.de
oder Fax (030) 25 00 85-275**

Tel. (030) 25 00 85-265

Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG
Genthiner Straße 30 G, 10785 Berlin

Widerrufsrecht: Ihre Bestellung können Sie innerhalb von zwei Wochen nach Erhalt der Ware bei Ihrer Buchhandlung oder beim Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG, Genthiner Str. 30 G, 10785 Berlin, Fax (030) 25 00 85-275, E-Mail: Vertrieb@ESVmedien.de widerrufen, Muster-Widerrufsformular auf AGB.ESV.info (rechtzeitige Absendung genügt).

Wir erheben und verarbeiten Ihre Daten zur Durchführung des Vertrages, zur Pflege der laufenden Kundenbeziehung und um Sie über Fachinformationen aus dem Verlagsprogramm zu unterrichten. Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit widersprechen. Bitte senden Sie uns dazu Ihren schriftlichen Widerspruch per Post, Fax oder mit einer E-Mail an Service@ESVmedien.de. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter: <https://datenschutzbestimmungen.esv.info>

Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG · Rechtsform: Kommanditgesellschaft, Sitz Berlin · Amtsgericht Charlottenburg HRA 21375 · Persönlich haftende Gesellschafterin: ESV Verlagsführung GmbH, Sitz Berlin · Amtsgericht Charlottenburg HRB 27197 · Geschäftsführer: Dr. Joachim Schmidt