



Nomos

Klimaschutz und Verkehr: Stadtverkehrsplanung als zentrales Instrument der Verkehrswende



Wohlgeordnetes Mobilitätsrecht im Mehrebenensystem

Klimaschutz, Smart City, Stadtverkehrsplanung
in Deutschland und Frankreich

Von RAin Dr. Emmanuelle Balland, LL.M.

2022, 352 S., brosch., 99,- €

ISBN 978-3-8487-7532-3

(Forum Umwelt-, Agrar- und Klimaschutzrecht, Bd. 21)

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7532-3

Angesichts der Klimanotstandes muss die Stadtverkehrsplanung, die sich bisher auf das Auto konzentriert hat, neu konzipiert werden, um die Ziele der Reduzierung der Treibhausgasemissionen zu erreichen und den Übergang zur Klimaneutralität rechtzeitig einzuleiten.

In ihrem Buch untersucht die Autorin Lösungsansätze für ein Bundesgesetz zur sektorübergreifenden Stadtverkehrsplanung, die den Verkehr in den Städten effizient und klimagerecht gestaltet. Erörtert werden internationale, europäische, nationale Strategien, aber vor allem auch die in Frankreich und Berlin geltenden Gesetzesvorschriften einer solchen Planung.

Bestell-Hotline +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de
E-Mail bestellung@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | oder im Buchhandel

Sie haben das Recht, die Ware innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung ohne Begründung an Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburg Str. 67A, 86720 Nördlingen zurückzusenden. Bitte nutzen Sie bei Rücksendungen im Inland den kostenlosen Abholservice. Ein Anruf unter Tel. +49 7221 2104-260 genügt. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary



Nomos

Climate Protection and Transport: Urban Transport Planning as a Central Instrument of the Transition to a New Mobility



Wohlgeordnetes Mobilitätsrecht im Mehrebenensystem

Klimaschutz, Smart City, Stadtverkehrsplanung
in Deutschland und Frankreich

By RAin Dr. Emmanuelle Balland, LL.M.

2022, 352 pp., pb., € 99.00

ISBN 978-3-8487-7532-3

(Forum Umwelt-, Agrar- und Klimaschutzrecht, vol. 21)

in German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7532-3

In light of the climate emergency, urban transport planning, which has so far focused on the automobile, needs to be redesigned in order to achieve greenhouse gas emission reduction targets and to initiate the transition to climate neutrality in a timely manner.

In her book, Emmanuelle Balland examines possible solutions for a federal law on cross-sectoral urban transport planning that makes urban transport efficient and climate-friendly. The book examines international, European and national strategies, but above all the legal provisions for such planning in France and Berlin.

Hotline for your order +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de
E-Mail orders@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | or in your local bookstore

You can withdraw from your book order without giving reasons within fourteen days. Simply send your written withdrawal within the given period to: Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburgstr. 67A, 86720 Nördlingen, Germany or to your bookstore. A withdrawal binds you to return the items. All costs and risks of return are payable by the addressee. You can find our privacy policy online at nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary