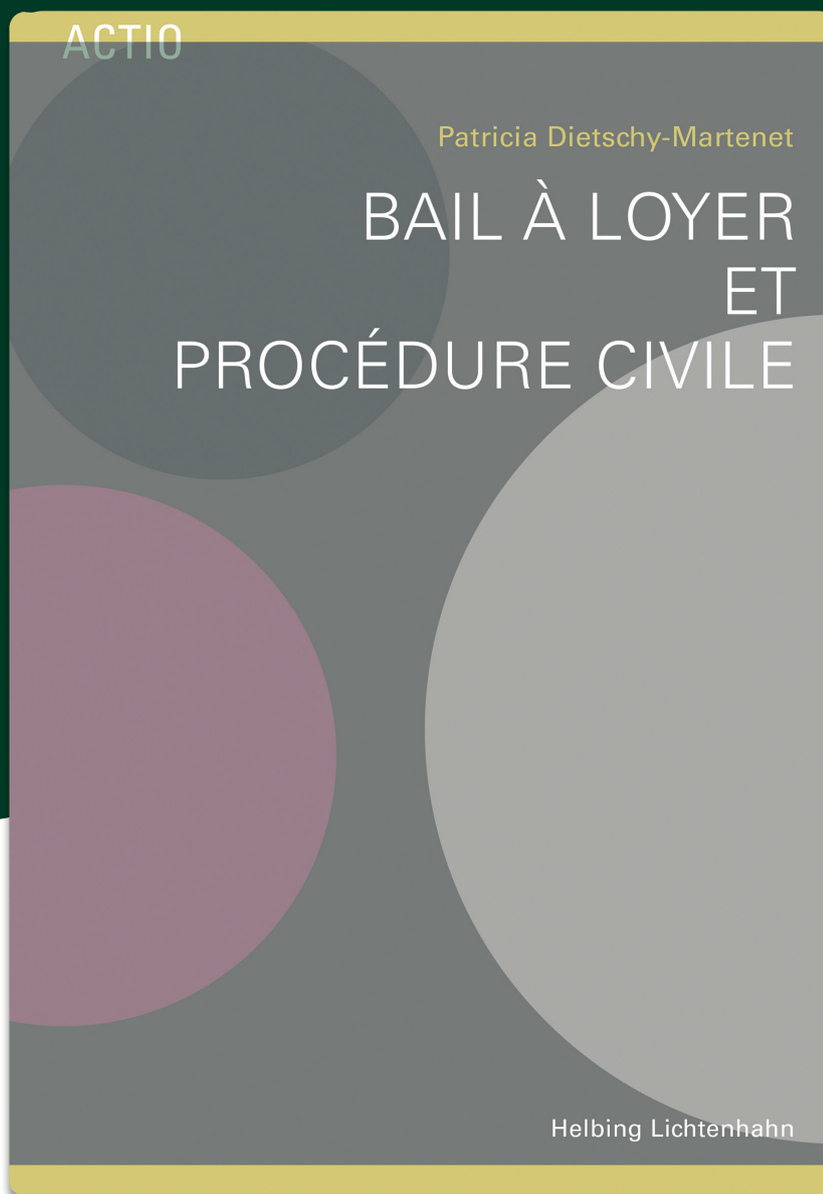


Pour vos procès en matière de bail à loyer



Patricia Dietschy-Martenet

2018
220 pages, broché
CHF 46.40 (Prix spécial,
au lieu de CHF 58.-)
ISBN 978-3-7190-3999-8

 **Informations plus détaillées**
www.helbing.ch/3999



Helbing
Lichtenhahn
Verlag

www.helbing.ch

Bail à loyer et procédure civile

Les litiges de droit du bail comptent parmi les procès civils à caractère social, pour lesquels le législateur a institué des dispositions spéciales de procédure, afin de garantir un accès facilité à la justice.

Cet ouvrage présente et analyse les règles de procédure applicables dans les conflits de droit du bail à loyer, mobilier ou immobilier. Bien que l'accent soit mis sur les règles procédurales spéciales instituées dans ce domaine, les principes généraux y sont également traités. L'ouvrage recense de nombreuses références jurisprudentielles et doctrinales. Il est un outil indispensable pour le praticien actif en droit du bail.

Auteure

Patricia Dietschy-Martenet, D^r en droit et avocate, chargée d'enseignement et collaboratrice scientifique au Séminaire sur le droit du bail de l'Université de Neuchâtel, chargée de cours aux Universités de Fribourg et Lausanne, vice-présidente au Tribunal prud'hommes de la Broye et du Nord vaudois

Bon de commande



+41 (0)61 228 90 21



order@helbing.ch

Offre spéciale réservée aux destinataires de la newsletter « bail.ch » et valable uniquement avec le présent bon de commande jusqu'au 30 septembre 2021.

	Titre	ISBN/Lien	Prix
Ex.	Patricia Dietschy-Martenet Bail à loyer et procédure civile	978-3-7190-3999-8 www.helbing.ch/3999	58.- 46.40
Ex.	978-3-7190-.....
Ex.	978-3-7190-.....

Prix en CHF

Oui, j'aimerais recevoir des informations sur votre programme.

Adresse privée Adresse professionnelle

Entreprise Prénom / Nom

Rue / N° NPA / Localité

E-mail

Date Signature

Tous les prix sont indiqués en francs suisses, TVA et frais de port en Suisse inclus. Sous réserve de changements de prix et d'éventuelles erreurs.
La livraison s'effectue par la Poste.