

[Le militantisme dans la profession d'avocat](#)



Description : Existe-t-il un militantisme dans la profession d'avocat ? Si oui, comment s'exprime-t-il ? C'est à ces deux questions qu'ambitionne de répondre cette thèse à travers une étude de terrain menée entre 2015 et 2019 au sein des barreaux de Paris, Toulouse, Nantes et Reims. La profession d'avocat connaît ...

Mots clés : Avocats, Militantisme

Auteur : Ortin Julien

Année de soutenance : 2020

Directeur : Pérès Cécile, Herzog-Evans Martine

Établissement de soutenance : Paris 2

Discipline : Sociologie du droit

Thème : Droit

École doctorale : École doctorale histoire du droit, philosophie du droit et sociologie du droit (Paris ; 1992-....)

[Les distributions en droit privé](#)



Description : L'opération par laquelle plusieurs personnes se répartissent un actif ou une dette est fréquente en droit privé. Ainsi faut-il, sans prétendre à l'exhaustivité, partager les indivisions, diviser les obligations, distribuer le bénéfice social, le bénéfice d'une saisie, le produit de la réalisation de ...

Mots clés : Partage (droit), Voies d'exécution, Indivision, Obligations (droit), Dividendes, Surendettement

Auteur : Jost Bertrand

Année de soutenance : 2022



Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement

Directeur : Pérès Cécile

Établissement de soutenance : Université Paris-Panthéon-Assas

Discipline : Droit privé

Thème : Droit

École doctorale : École doctorale de droit privé (Paris ; 1992-....)



<https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/d8f8d4a3-3f3c-444e>



<https://docassascujas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/d8f8d4a3-3f3c-444e>



[Les smart contracts : étude de droit des contrats à l'aune de la blockchain](#)



Description : La blockchain est définie comme une technologie de registre distribué utilisant une base de données avec chaînage cryptographique, fonctionnant sans organe de contrôle. Des programmes informatiques auto-exécutants, appelés « smart contracts », peuvent être déployés sur des blockchains afin d'exécuter ...

Mots clés : Contrats intelligents, Blockchains, Contrats, Technique et droit, Droit -- Effets des innovations technologiques

Auteur : Leveur Claire

Année de soutenance : 2022

Directeur : Pérès Cécile

Établissement de soutenance : Université Paris-Panthéon-Assas

Discipline : Droit privé

Thème : Droit

École doctorale : École doctorale de droit privé (Paris ; 1992-....)



<https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/f691dacf-6db5-42d4>