

### ▼ Accès au(x) document(s)

Accéder au(x) document(s) :

 <https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/623eb33e-40d2-49be-a98d-2cea753ba1e7>

Ce document est protégé en vertu du Code de la Propriété Intellectuelle.

Modalités de diffusion de la thèse :

- **Thèse consultable sur internet, en texte intégral.**

### ▼ Informations sur les contributeurs

Auteur : [Pacquetet Ashley](#)

Date de soutenance : 11-03-2021

Directeur(s) de thèse : [Cesaro Jean-François](#)

Etablissement de soutenance : [Paris 2](#)

Ecole doctorale : [École doctorale de droit privé \(Paris : 1992-....\)](#)

### ▼ Informations générales

Discipline : Droit social

Classification : Droit

**Mots-clés libres** : Plateformes numériques, Subordination, Travailleurs, Numérique, Intermédiaire, Influence décisive, Dépendance économique

**Mots-clés** :

- Droit du travail - France
- Droit du travail - Effets des innovations technologiques - France
- Places de marché électroniques - Droit - France
- Entreprises virtuelles - Droit - France
- Travailleurs - Statut juridique - France

**Résumé** : Les plateformes numériques ont indéniablement modifié le paysage du travail. Créatrices d'activité économique, elles se sont implantées en France en ayant recours à des travailleurs indépendants. Elles se présentent comme des intermédiaires qui permettent la rencontre entre le travailleur indépendant et un potentiel client. Parce qu'elles se positionnent nécessairement comme hors du salariat, une étude des qualifications s'impose. Qualification de la plateforme d'abord, afin de déterminer si ces dernières peuvent prétendre au simple rôle d'intermédiaire. Qualification du travailleur ensuite, afin de vérifier s'il rentre réellement dans le schéma de l'indépendance qui lui semble imposé. Une analyse de la situation actuelle sera effectuée à la lumière des propositions de réglementation du travail sur les plateformes, source de contentieux multiples, lesquels sont entremêlés d'interventions législatives réactionnelles.

### ▼ Informations techniques

Type de contenu : Text

Format : PDF

### ▼ Informations complémentaires

Entrepôt d'origine :  star

Identifiant : 2021PA020023

Type de ressource : Thèse