

PRESSES DE L'ÉCOLE DES HAUTES ÉTUDES EN SANTÉ PUBLIQUE

Spécialisées ou accessibles, nos publications répondent depuis 30 ans aux besoins d'apprentissage et de formation et proposent une analyse des questions de société et d'actualité.

Communiqué du 1 octobre 2019

L'avenir du travail protégé

**Les ESAT dans le dispositif d'emploi des personnes
handicapées**

Gérard Zribi

Emplois protégés : quelles solutions pour l'avenir ?

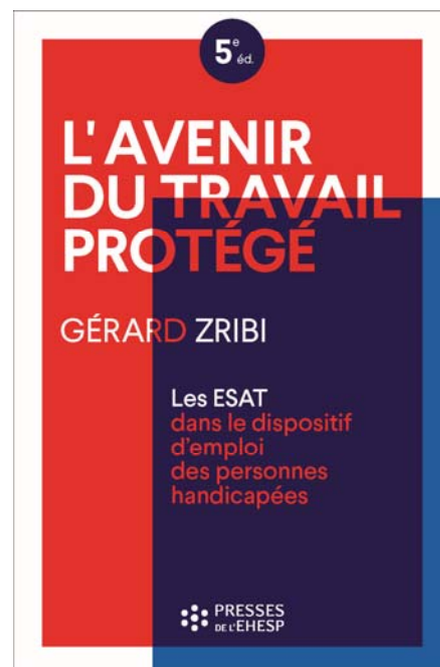
L'inclusion des personnes fragilisées et l'égalité des chances dans l'emploi

Destinés aux personnes handicapées adultes, les ESAT relèvent le défi de défendre un droit au travail, à la formation professionnelle et à un accompagnement psychosocial pour plus de 120 000 travailleurs handicapés et offrent aujourd'hui de nombreux emplois protégés dans l'industrie, le tourisme, les services...

Une analyse critique et documentée du dispositif du travail protégé

Cette 5^e édition, remaniée et enrichie, présente un état des lieux documentaires et critique du travail protégé (évaluation et performances des ESAT, inclusion...) et analyse le nouveau dispositif d'emploi français et européen à la lumière des récentes études internationales (emplois subventionnés, accompagnés, adaptés, protégés) et d'expériences de terrain innovantes.

Fondateur de l'Association nationale des directeurs et cadres d'ESAT (ANDICAT), **Gérard Zribi**, est directeur général d'une association gestionnaire d'établissements et de services sociaux et médico-sociaux en Ile-de-France (AFASER) et responsable d'un organisme de formation continue sur l'insertion (ARFI-Formation). Il est l'auteur de nombreux ouvrages sur les handicapés mentaux et psychiques, et participe à plusieurs enseignements dans ce domaine).



204 PAGES, 15 X 23 CM
ISBN 978-2-8109-0750-2 • 25 €

**SERVICE DE PRESSE disponible
auprès de :**

Turpin Catherine
02 99 02 24 71

Catherine.turpin@ehesp.fr

Disponible en librairie
3 octobre 2019

**CONSULTER LA FICHE COMPLÈTE DU
LIVRE ET TÉLÉCHARGER**
DES EXTRAITS : WWW.PRESSES.EHESP.FR

