



## PASS P'AS

### Insertion professionnelle - Essonne

33 Av. de Mousseau - 91000 - Évry-Courcouronnes

Téléphone : 01.74.57.44.83

Courriel : passpas91@gmail.com

Site internet : <https://www.esrp-beauvoir.fr/dispositif-pass-pas>

### Informations particulières

Type de dispositif	Etablissements et services (sanitaire et médico-social)
Zone géographique concernée	Ile-de-France
Age du public concerné	Plus de 18 ans
Spécialisé autisme	Oui
Public concerné	<p>Aux adultes titulaires d'une RQTH et diagnostiqués médicalement par un praticien ou centre expert, comme présentant des Troubles du Spectre de l'Autisme, Sans Déficience Intellectuelle,</p> <p>L'inclusion professionnelle est accessible quels que soient le secteur professionnel, le type ou le niveau de formation initiale et l'existence ou non d'une expérience professionnelle préalable.</p>
Service(s) proposé(s)	Insertion et accès à l'emploi
Missions et actions	<p>Un dispositif pour favoriser l'insertion professionnelle des personnes présentant un Trouble du Spectre de l'Autisme Sans Déficience Intellectuelle (TSA-SDI) au travers d'un parcours d'accompagnement inclusif et immersif complet qui intègre :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La définition d'un projet professionnel et social tenant compte des spécificités TSA-SDI individuelles</li><li>• L'accompagnement vers une meilleure inclusion sociale (vie en entreprise, vie en groupe, etc.)</li><li>• L'insertion professionnelle en milieu ordinaire accompagnée (Entreprises sensibilisées aux spécificités des personnes TSA-SDI et accompagnées dans leur accueil)</li></ul>



# tamis

Annuaire de ressources sur l'autisme en Ile-de-France

**Comment prendre contact ?**

Gilles MARTI  
InÃs PENA  
Ligne directe : 01 74 57 44 83  
passpas91@gmail.com

**ModalitÃs d'admission**

Constitution d'un dossier de prÃ-positionnement  
Entretien d'admission et de positionnement  
Entretien professionnel

**DurÃe de l'accompagnement ou du service**

10 mois

**Document tÃchargeable 1**

plaquette-beauvoir\_v10.pdf