

« Compétences Pro Premium » mesure les 15 critères actuellement les plus recherchés pour les métiers de support et de back-office de l'entreprise



 Utilisations: **Recruter, évaluer les compétences de base les plus demandées par les entreprises pour les métiers supports.**

 Population: **Toutes populations**

 **Les compétences mesurées :**

#### DIMENSION PROFESSIONNELLE

Autonomie  
Sens de l'organisation  
Créativité  
Sens des responsabilités  
Tolérance / Diplomatie

#### DIMENSION RELATIONNELLE

Discrétion et confidentialité  
Capacité d'écoute  
Travail en équipe  
Disponibilité  
Volonté et persévérance

#### DIMENSION PERSONNELLE

Partage les valeurs de l'entreprise  
Dynamisme  
Esprit d'initiative  
Résistance au stress  
Sens de l'efficacité



Auto évaluation  
des "savoir faire"

#### PSYCHOMÉTRIE

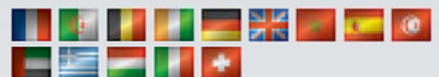
##### Construction du test

Type de questionnaire : Ipsatif  
Nombre de critères : 15  
Nombre de questions : 120  
Temps de passation : 15 minutes

##### Validation du test :

Double validation externe  
Validation interne, consistance  
Fidélité  
Fiabilité

#### VERSIONS DISPONIBLES



#### RÉFÉRENTIELS ET ÉTALONNAGES MÉTIERS

Personnel des services administratifs  
Personnel de la distribution  
Professionnels des arts  
Professionnels du spectacle  
Professionnels de la formation initiale  
Professionnels de la formation continue  
Professionnels de l'intervention sociale et culturelle  
Professionnels de l'intervention socio-économique  
Conducteurs d'installation de la métallurgie et des matériaux  
Professionnels de l'information et de la communication  
Professionnels de l'informatique  
Personnel de la pêche et de la navigation maritime et fluviale  
Personnel de la logistique (manutention, gestion et exploitation des transports)  
Personnel d'accompagnement du transport  
Personnel de la construction mécanique et du travail des métaux  
Personnel de la construction électrique et électronique  
Personnel d'entretien, maintenance  
Conducteurs d'installation des industries chimiques, de production d'énergie et agroalimentaires

