

« 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

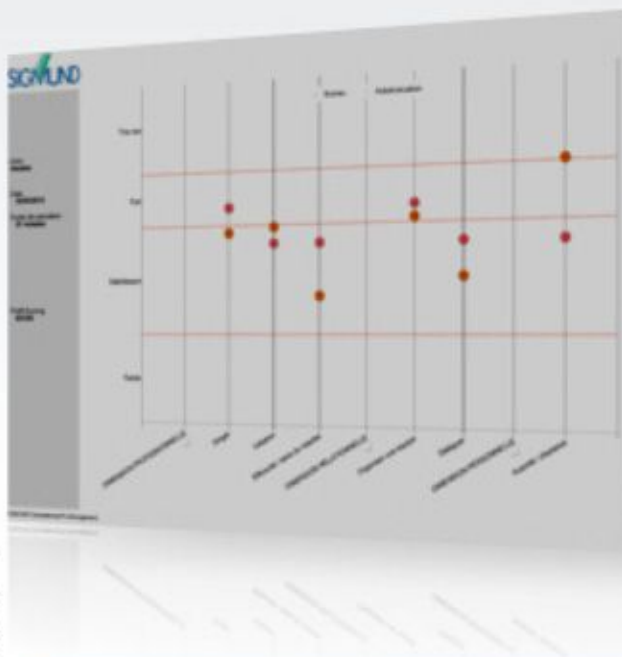
- Discrétion et confidentialité
- Capacité d'écoute
- Travail en équipe
- Disponibilité
- Volonté et persévérance

#### 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

