



TEST D'HABILITÉ COGNITIVE APPLIQUÉE AU TRAVAIL VERSION INDUSTRIELLE (TH-CAT-IND 09)

RAPPORT D'ÉVALUATION

Personne candidate :
Participant, Jean

Date d'évaluation :
2010/09/19

Test d'habileté cognitive appliquée au travail, version industrielle

Candidat(e) : Participant, Jean

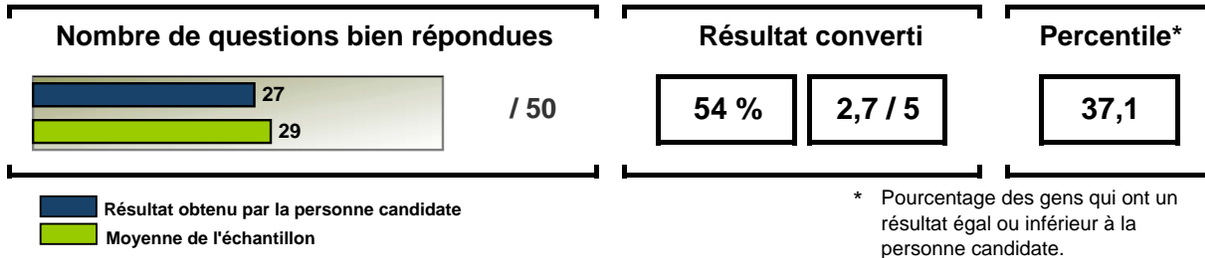
Date de l'évaluation : 2010/09/19

Notes explicatives du type d'examen

Le Test d'habileté cognitive appliquée au travail, version industrielle (TH-CAT-IND), est un test qui mesure la **CAPACITÉ COGNITIVE**, soit la capacité à raisonner de façon logique et à effectuer des opérations mentales de nature verbale, spatiale et numérique dans le cadre du travail. Le test a été construit, validé et normalisé auprès d'une population adulte oeuvrant dans différentes organisations et occupant des postes de manoeuvre, d'ouvrier, d'opérateur ou de technicien spécialisé. Il permet de donner une estimation juste de la capacité des personnes à généraliser ses apprentissages et ses connaissances dans diverses situations, et ce, dans le cadre de processus de sélection ou d'évaluation du potentiel.

Ce test mesure cinq (5) critères associés à la capacité cognitive et comporte cinquante (50) questions à choix multiple. Les critères associés à la capacité cognitive sont le raisonnement quantitatif, le raisonnement séquentiel général, le développement du langage, la compréhension du langage verbal écrit, l'habileté spatiale ainsi que la rapidité perceptuelle.

Résultat global



Résultats par critère mesuré

Les graphiques qui vous sont présentés plus bas fournissent, à titre indicatif seulement, des informations supplémentaires des résultats obtenus par la personne candidate aux différents critères évalués. Ces **informations ne doivent être utilisées qu'à des fins de perfectionnement**. Veuillez noter que les résultats présentés sont comparés avec la moyenne de l'échantillon.

