Test d'habiletés mécaniques COMPMETRICA



Le Test d'habiletés mécaniques (TH-MEC) évalue les HABILETÉS
TECHNIQUES / PROFESSIONNELLES des candidats oeuvrant dans ce
domaine d'activité, c'est-à-dire leurs capacités de raisonnement mécanique
ainsi que leur aptitude à apprendre des procédés mécaniques et des tâches
connexes. Cet exercice mesure également la capacité d'une personne à
visualiser et à comprendre l'interrelation entre divers aspects mécaniques et
spatiaux de base.

Description

- Ce Test d'habiletés mécaniques (TH-MEC) comporte vingt-cinq (25) questions à choix multiple.
- Ce test est divisé en cinq (5) sections.
- Les sections portent sur : l'adéquation entre les outils et la tâche à effectuer, les causes et les résultats de mouvements mécaniques, tels que les engrenages et les leviers, les notions reliées à l'électricité ainsi que des applications pratiques de machines simples ou complexes.

Clientèle visée

Toute organisation désirant évaluer les habiltés techniques / profesionnelles d'une personne candidate oeuvrant dans un domaine d'activité ou le raisonnement mécanique est sollicité.

Compétence évaluée

Technique / Professionnel

28. Habiletés techniques / Professionnelles

Modalités

Durée

• Vingt-cinq (25) minutes

Délais de correction

- Administration papier-crayon : Deux (2) jours ouvrables
- Administration Web : Rapport instantané

Langues disponibles

- Français
- Anglais

Niveau de qualification

Niveau B:

- Être responsable du processus d'évaluation des candidats pour votre organisation (i.e., un employé du service des ressources humaines ou un poste de cadre supérieur).
- Être à l'emploi d'une firme d'experts-conseils, spécialisée, entre autres, dans l'évaluation du personnel.





Exemple de rapport





