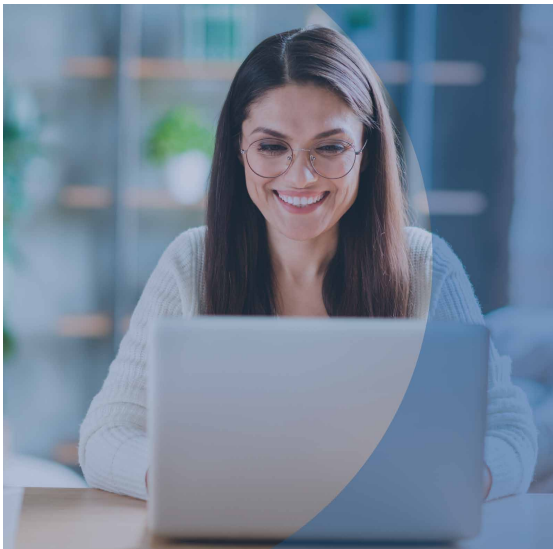


# SAISIE DE DONNÉES NUMÉRIQUES



## INFORMATION GÉNÉRALE

### OBJECTIF

Fournir instantanément le positionnement de la personne évaluée en lien avec son efficacité en matière de saisie de données numériques

### CONTEXTE

Sélection ou pré-sélection

### CLIENTÈLE VISÉE

Postes pour lesquels la précision et l'exactitude de la saisie de données sont essentielles

### FORMAT

Trois questions séquentiellement ordonnées (saisie de numéros de téléphone, saisie de numéros de téléphones avec symboles et saisie de nombres avec symboles)

### DURÉE

Temps moyen de passation : 15 minutes

### COÛT

20 \$

### LANGUES DISPONIBLES

Français canadien  
Anglais

## DIMENSIONS ÉVALUÉES

- ▶ Rapidité de frappe
- ▶ Précision de frappe
- ▶ Maîtrise du clavier numérique
- ▶ Insertion de symboles
- ▶ Attention aux données

## AVANTAGES

- ▶ Autonomie complète sur la plateforme conviviale d'Interpreto pour l'administration des tests et la gestion des rapports.
- ▶ Rapport généré instantanément, dès que le candidat termine son test.
- ▶ En plus de fournir le résultat global, le rapport de résultats vous donne le pourcentage de précision de frappe ainsi que la rapidité de frappe du candidat pour chaque question.

## DÉVELOPPEMENT DE L'OUTIL

Le test Saisie de données numériques est détenu et maintenu par Isograd/TOSA\*

\* Le Tosa est un standard international d'évaluation et de certification des compétences bureautiques et digitales.