

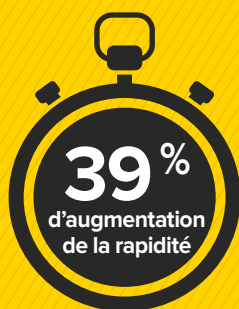
# LA RÉVOLUTION DE LA MOBILITÉ DES EMPLOYÉS À L'ÉPREUVE

La révolution de la mobilité des employés présente des avantages considérables pour votre activité. En l'exploitant correctement, vous pourrez améliorer la productivité, l'efficacité et la précision de vos opérations.

Nous avons donc testé cette théorie.

Nos clients ont demandé des périphériques embarqués conçus sur mesure proposant une expérience utilisateur plus rapide, intuitive et précise. Puisque la saisie des données est au cœur de nombreuses tâches dans l'entreprise, nous avons comparé les types de claviers. Les tests effectués lors de la saisie de données sur des claviers physiques et virtuels dans l'entrepôt ont produit des résultats intéressants...

## PRODUCTIVITÉ ACCRUE



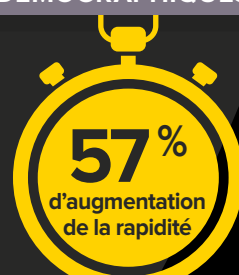
de saisie de données sur un **clavier QWERTY virtuel** par rapport à un **clavier ABC**



de saisie de données sur un **clavier QWERTY virtuel** par rapport à un **clavier QWERTY physique\***

\* sur un périphérique doté d'un écran de 4,7 po

**DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES :**



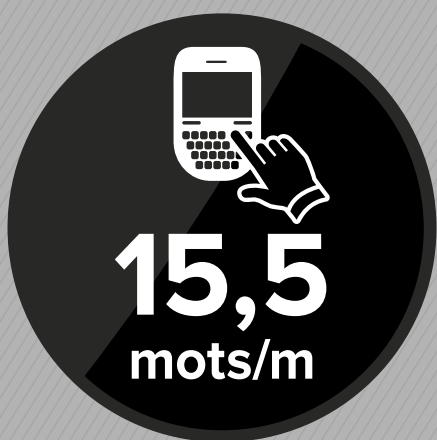
de saisie des données par des employés âgés entre 21 et 31 ans utilisant des **claviers QWERTY virtuels**.

Les participants âgés de plus de 40 ans étaient 15 % plus rapides sur des claviers QWERTY virtuels.

## EFFICACITÉ ACCRUE



contre



Vitesse de frappe en mots par minute supérieure sur des **claviers virtuels** plutôt que physiques

## PRÉCISION ACCRUE



**60%**

de réduction du **taux d'erreur** sur des claviers QWERTY virtuels plutôt que des claviers ABC

**2,7%**

contre

**1%**

d'erreurs non corrigées sur des **claviers physiques** plutôt que virtuels



**DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES :**

**88%**

de réduction du **taux d'erreur**

pour les employés âgés de 21 à 31 ans utilisant des claviers QWERTY virtuels. Les participants âgés de plus de 40 ans faisaient 35 % moins d'erreurs en utilisant des claviers QWERTY virtuels.

## LE RÉSULTAT

Lorsqu'elles déploient des périphériques embarqués, les entreprises peuvent choisir des claviers physiques ou virtuels. Bien d'autres fonctions peuvent accélérer vos flux de travail, réduire la durée d'exécution des tâches et limiter les erreurs dans votre organisation. On peut citer notamment les systèmes d'exploitation mobiles d'entreprise modernes, les périphériques ergonomiques et les flux applicatifs actualisés.

Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P
A	S	D	F	G	H	J	K	L	
Z	X	C	V	B	N	M	<	>	

**DÉCOUVREZ VOUS-MÊME  
CES OPPORTUNITÉS.**

Découvrez comment la révolution de la mobilité des employés peut transformer la productivité, l'efficacité et la précision de vos opérations [ICI >](#)

