

DIE REVOLUTION DER MITARBEITERMOBILITÄT AUF DEM PRÜFSTAND

Die Revolution der Mitarbeitermobilität bietet große geschäftliche Vorteile. Mit dem richtigen Ansatz verspricht sie mehr Produktivität, Effizienz und Genauigkeit bei betrieblichen Abläufen.

Also haben wir diese Theorie getestet.

Unsere Kunden sagten, dass sie ein schnelleres, intuitiveres und genaueres Benutzererlebnis auf speziellen Mobilgeräten brauchen.

Da wir wissen, dass die Dateneingabe für viele betriebliche Aktivitäten extrem wichtig ist, haben wir Tastaturtypen verglichen. Tests auf virtuellen und physischen Tastenfeldern in unserem Lager haben einige interessante Ergebnisse zutage gebracht ...

MEHR PRODUKTIVITÄT



Dateneingabe bei Mitarbeitern mit virtueller QWERTZ- gegenüber ABC-Tastatur



Dateneingabe bei Mitarbeitern mit virtueller QWERTZ- gegenüber physischer QWERTZ-Tastatur*

* Auf einem Gerät mit 4,7-Zoll-Display

DEMOGRAFIE IM FOKUS:



Dateneingabe bei Mitarbeitern im Alter von 21 bis 31 Jahren mit virtueller QWERTZ-Tastatur.

Mitarbeiter über 40 waren mit virtuellen QWERTZ-Tastaturen um 15 % schneller.

MEHR EFFIZIENZ



vs.



Tippgeschwindigkeit (in Wörtern pro Minute) von Mitarbeitern war höher mit virtueller anstatt physischer Tastatur

MEHR GENAUIGKEIT



60 %

geringere Fehlerquote mit virtueller QWERTZ- gegenüber ABC-Tastatur

2,7 % vs. 1 %

Unkorrigierte Fehlerquote bei Mitarbeitern mit physischer gegenüber virtueller Tastatur



DEMOGRAFIE IM FOKUS:

88 %

Verringerung der Fehlerquote

bei Mitarbeitern im Alter von 21 bis 31 Jahren mit virtueller QWERTZ-Tastatur. Mitarbeiter über 40 erreichten eine 35 % niedrigere Fehlerquote bei virtuellen QWERTZ-Tastaturen.

DAS ERGEBNIS

Die Entscheidung für eine physische oder virtuelle Tastatur ist nur eine der Überlegungen, die Unternehmen, die Mobilgeräte implementieren, anstellen müssen. Es gibt zahlreiche andere Faktoren, die in Ihrem Unternehmen die Arbeitsabläufe beschleunigen, die Aufgabenzeit verringern und Fehlerquoten reduzieren können. Dazu gehören u. a. die Nutzung moderner Enterprise-Betriebssysteme für Mobilgeräte, Geräte-Ergonomie und aktualisierte Anwendungsabläufe.

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

ENTDECKEN SIE DIE GELEGENHEIT FÜR SICH SELBST.

Erfahren Sie, wie die Revolution der Mitarbeitermobilität in Ihrem Betrieb die Produktivität, Effizienz und Genauigkeit verbessern kann **HIER >**

