



texUniScan Indumenti da lavoro*

Modulo app per la gestione mobile dell'abbigliamento da lavoro

Processi semplificati e privi di errori nella gestione degli indumenti da lavoro presso il cliente o nell'identificazione dei singoli capi in lavanderia: il nostro modulo texUniScan contribuisce a rendere i **processi più fluidi e più efficienti**.

Identificazione dei singoli articoli e controllo degli scomparti dell'armadio

texUniScan consente di **identificare in modo semplice** e rapido i singoli articoli scansionando codici a barre, codici QR o – in combinazione con uno scanner appropriato – anche codici RFID. Tutti gli scanner possono essere collegati all'app texUniScan tramite Android Broadcast. I codici a barre o i codici QR applicati agli scomparti degli armadi permettono di verificare se un capo appartiene effettivamente al compartimento scansionato. In questo modo si evita un errato smistamento degli indumenti da lavoro. Un elenco di controllo in lavanderia consente inoltre di identificare eventuali scansionamenti errati e di verificare se i capi in questione sono stati successivamente scansionati correttamente.

Esecuzione di inventari dei clienti

Con l'app texUniScan è possibile effettuare inventari presso il cliente in modo digitale e semplice. Scansionando tutti i capi presenti – dagli articoli conservati negli armadietti ai capi indossati dai dipendenti al momento dell'inventario – è possibile determinare con chiarezza quali indumenti risultano disponibili.

Grazie al confronto con i dati in TIKOS, è possibile identificare i capi mancanti, contrassegnarli con un segnale ed eventualmente informare il cliente. In caso di smarrimento, l'inventario eseguito con texUniScan, in combinazione con l'apposito modulo TIKOS, può attivare **automaticamente il calcolo del valore residuo** senza ulteriori passaggi.



Vantaggi

- Informazioni rapide sui capi di biancheria
- Assemblaggio senza errori dei vani armadio presso i clienti
- Identificazione dei pezzi mancanti con calcolo automatico del valore residuo
- Ulteriore elaborazione delle informazioni raccolte tramite il software ERP TIKOS
- Non sono necessarie postazioni PC
- Scanner mobile di codici a barre e codici QR tramite fotocamera
- Possibilità di utilizzare scanner esterni tramite Android Broadcast

Funzioni

- Identificazione dei singoli componenti
- Assegnazione univoca dei componenti ai vani dell'armadio
- Inventari dei singoli articoli presso i clienti in loco

*L'utilizzo dell'app richiede il modulo TIKOS Indumenti da lavoro attivo.