



App texUniScan

Una soluzione come base per numerosi ambiti applicativi

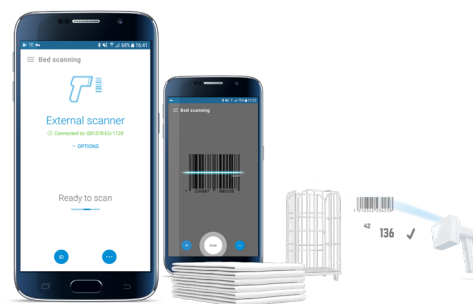
Con l'app texUniScan, è possibile rilevare in modo semplice e digitale **codici a barre, codici QR o chip RFID** applicati agli articoli tessili o ai carrelli – in una vasta gamma di ambiti applicativi. Moduli specifici per esigenze diverse offrono la possibilità di adattare questa soluzione app in modo personalizzato alle vostre necessità.

Gestione di carrelli, indumenti da lavoro, biancheria dei residenti e magazzino

L'app texUniScan offre soluzioni mobili intelligenti per la gestione di piccoli processi nei settori della gestione dei carrelli, della gestione del magazzino, degli indumenti da lavoro e della biancheria dei residenti.

Utilizzo flessibile e personalizzato

I singoli articoli possono essere identificati rapidamente e collegati tra loro, se necessario. I carrelli possono essere assegnati direttamente al cliente corrispondente e alla relativa bolla di consegna. Anche un inventario presso la sede del cliente può essere gestito in modo semplice e mobile tramite l'app. Scenari più complessi – come il controllo degli scomparti dell'armadio o l'assegnazione della biancheria dei residenti – sono anch'essi realizzabili in modo efficiente.



Addebito aggiuntivo per la rimozione dei rifiuti

Grazie alla scansione mobile, è inoltre possibile registrare come "rifiuto" tutti i capi tessili difettosi. Attraverso l'inserimento di annotazioni predefinite e la semplice aggiunta di fotodocumentazione, è garantita una documentazione precisa dello smaltimento. L'impegno aggiuntivo per la rimozione dei rifiuti può essere calcolato automaticamente e fatturato in modo trasparente come servizio aggiuntivo. In questo modo si genera una fonte di ricavo supplementare e si aumenta contemporaneamente il livello di servizio.

Vantaggi

- Rafforzamento dell'immagine come azienda moderna e innovativa
- Gestione diretta dei piccoli processi in produzione
- Utilizzo universale in diversi ambiti
- Integrazione con moduli standard o personalizzati
- Scanner di codici a barre e QR tramite fotocamera
- Passaggio intuitivo tra diversi tipi di scanner durante il processo
- Nessun bisogno di postazioni PC
- Possibilità di utilizzare scanner esterni tramite Android Broadcast

Funzioni

- Rilevamento di codici a barre, codici QR e chip RFID
- Identificazione di articoli e carrelli
- Esecuzione di inventari presso il cliente
- Controllo degli scomparti dell'armadio presso il cliente
- Assegnazione della biancheria dei residenti
- Rilevamento di rifiuti incl. fotodocumentazione