### Cyfrowa teczka zamówień — rejestrowanie poprawek produkcyjnych za pomocą zaledwie dwóch kliknięć!

# Wszystko pod kontrolą — również poprawki produkcyjne!

**Duża liczba zleceń oznacza również dużą liczbę elementów, które codziennie przechodzą przez kilka stacji produkcyjnych. W związku z tym może się zdarzyć, że element zostanie przypadkowo uszkodzony i konieczne będzie jego odtworzenie. Poprawki produkcyjne powodują przerwanie bieżących zleceń, często prowadzą do wydłużenia czasu oczekiwania, zwiększonego, niezarejestrowanego zużycia materiałów i dodatkowych nakładów czasu. Dlatego też wiele firm zadaje sobie następujące pytanie: „W jaki sposób poprawka produkcyjna może powrócić do procesu produkcyjnego w kontrolowany sposób, nie powodując przy tym dużego nakładu pracy?”.**

**productionManager rozwiązuje dokładnie te wyzwania w mgnieniu oka i zapewnia zorganizowane procesy poprawek produkcyjnych.**

## Zorganizowany proces poprawek produkcyjnych elementów

W cyfrowej teczce zamówień productionManager można nie tylko zarządzać zleceniami i śledzić ich postęp w czasie rzeczywistym, ale także rejestrować elementy po poprawkach — a to wszystko w mgnieniu oka!

Elementy do poprawy są wprowadzane bezpośrednio w produkcji i pojawiają się automatycznie w przygotowaniu produkcji w productionManager. Cyfrowa teczka zamówień zapewnia elastyczne opcje w tym zakresie — przechwycenie elementu poprzez zeskanowanie i wysłanie go bezpośrednio lub opcjonalne dodanie dalszych informacji, takich jak przyczyna usterki, zdjęcia i dodatkowe komentarze lub załączniki w formie dokumentów, aby zapewnić szybkie i ukierunkowane przetwarzanie poprawek produkcyjnych. Można wybrać odpowiednią kategorię błędu spośród już dostępnych.

## Kolejnym plusem jest możliwość bezpośredniego powiadomienia odpowiedzialnego pracownika w dziale przygotowania produkcji. Następnie pracownik otrzymuje odpowiednie powiadomienie w aplikacji i może kontynuować przetwarzanie poprawki produkcyjnej. Pracownik produkcji może również otrzymać powiadomienie i zobaczyć status swoich zgłoszonych do poprawy elementów.

## Szybkość i kontrola dzięki cyfrowym kanałom komunikacji

Poprawki produkcyjne są rejestrowane i przetwarzane cyfrowo, dzięki temu komunikacja przebiega płynnie i bez żadnych ręcznych etapów pośrednich. W ten sposób poprawki produkcyjne szybko i w kontrolowany sposób powracają do procesu produkcyjnego. Oznacza to, że w programie productionManager w postępie zamówienia można w dowolnym momencie śledzić status produkcji poprawek oraz podglądać w produkcji.



Zdjęcie 1:

W produkcji można wprowadzić poprawkę produkcyjną za pomocą zaledwie dwóch kliknięć!

Ein Bild, das Text, Person, Computermonitor, Im Haus enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Zdjęcie 2:

Pracownik w dziale przygotowania produkcji jest automatycznie powiadamiany i może bezpośrednio kontynuować przetwarzanie poprawki produkcyjnej.

Zdjęcia

Źródło: HOMAG Group AG

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**HOMAG Group AG**

Homagstrasse 3-5

72296 Schopfloch

Niemcy

www.homag.com

**Dejana Stevic**

Digital Product Innovation

Tel. +49 173 492 7083

dejana.stevic@homag.com