|  |
| --- |
| Prozess - Steckbrief |
|
|
| ALLGEMEINES |
|
| Prozessname | Qualitätssicherung |
| Prozesseigentümer | Lager | Prozessanalyst | Lagerist |
| Prozessversion | 1.0 | Datum |  |
| INHALT |
|
| Kurzbeschreibung | Qualitätsprüfung der entladenen Ware |
| Prozessziel | Ware einlagern und in das ERP-System eintragen |
| ROLLEN |
|
| Verantw. Prozessmanager | Teamleiter Lager |
| Prozessanwender | Lagerarbeiter |
|
| ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN |
|
| Prozessinput | Wareneinlagerung |
|
| Prozessoutput | Ware wird eingelagert und im ERP-System erfasst |
|
| ProzessauslösendesEreignis (Start) | Entladung der Ware |
|
| Grob enthaltene Prozessteile | Ware wird auf Beschädigung geprüft, Einlagerungsfähigkeit der Ware prüfen, Erfassung der Ware in das ERP-System |
| Prozesskennzahlen,Messgrößen | Fehlerart, Anzahl der Fehler, Stückzahl, Gewicht, Lieferant, Summierung der Ware, Artikelnummer, Position, Kostenstelle, Artikelbezeichnung, Einheit, Besteller, Preis, Mandant |
|
|
|
| Stärken | Schnelle Qualitätssicherung der Ware garantieren |
| Verbesserungspotentiale | Optimierte Durchgangszeiten bei der Qualitätssicherung |
| Anforderungen | Effiziente Durchlaufzeiten |
| Beteiligte Organisationseinheiten / Stellen | Buchhaltung |
|
|
|
| Prozessart | [ ] [x] [ ]  | FührungsprozessKernprozess Unterstützungsprozess |
|
|

