|  |
| --- |
| Prozess - Steckbrief |
|
|
| ALLGEMEINES |
|
| Prozessname | Wareneingang Lager |
| Prozesseigentümer | Lager | Prozessanalyst | Lagerist |
| Prozessversion | 1.0 | Datum |  |
| INHALT |
|
| Kurzbeschreibung | Warenannahme |
| Prozessziel | Ware am Lager annehmen |
| ROLLEN |
|
| Verantw. Prozessmanager | Teamleiter Lager |
| Prozessanwender | Lagerarbeiter |
|
| ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN |
|
| Prozessinput | Ware |
|
| Prozessoutput | Ware erfolgreich angenommen |
|
| ProzessauslösendesEreignis (Start) | Warenannahme |
|
| Grob enthaltene Prozessteile | Ware annehmen, Ware identifizieren, Zuweisung einer Rampe |
| Prozesskennzahlen,Messgrößen | Kommissionierungsfehler, Versandfehler, Anzahl LKW pro Zeiteinheit, Anzahl beanstandeter Anlieferungen pro Zeiteinheit, Anzahl Wareneingangspositionen pro Zeiteinheit, Anzahl der täglichen Anlieferungen, Anzahlen der beanstandeter Anlieferungen, Anzahl der Wareneingangspositionen  |
|
|
|
| Stärken | Optimierte Warenannahme |
| Verbesserungspotentiale | Optimierte Durchgangszeiten |
| Anforderungen | Effiziente Durchlaufzeiten, erfolgreiche Warenannahme |
| Beteiligte Organisationseinheiten / Stellen | Disposition, Buchhaltung |
|
|
|
| Prozessart | [ ] [x] [ ]  | FührungsprozessKernprozess Unterstützungsprozess |
|
|