

Unterstützung bei der Lastenhefterstellung für das zukünftige WMS / SLS



Ausgangssituation

- Führendes, international tätiges Unternehmen der NE-Metallindustrie
- OTTO FUCHS fertigt hochwertige Halbzeuge, metallurgisch anspruchsvolle Schmiedestücke, Strangpresserzeugnisse, gewalzte Ringe aus verschiedensten Legierungen
- Weltweite Kunden in Luft- und Raumfahrt-, Automobil- sowie Bauindustrie und Industrietechnik
- Stammsitz in Meinerzhagen, mehrfach erweitert, überwiegend manuelles Materialhandling, sehr viele FFZ im gesamten Werk im Einsatz
- Neues IT-System zur Prozess- und Bestandstransparenz sowie zur internen Transportsteuerung gesucht, da bisher genutzte Software den vorhandenen Anforderungen nicht gerecht werden kann

Projekthalte

- Unterstützung bei der Lastenhefterstellung durch »Team warehouse logistics«
- Iterative Reviewschleifen in enger Zusammenarbeit mit OTTO FUCHS
- Fokus: Inhaltliche Vollständigkeit, Definition der Anforderungen, gemeinsame Erarbeitung von Lastenheftinhalten

Ergebnisse

- Vollumfängliches Lastenheft zur Verwendung im Ausschreibungsprozess

