



Referenz-Projekt Nedschroef

Neuaufstellung eines Logistikkonzeptes

Projektbeschreibung

Projektpartner

- » Nedschroef Altena GmbH, Herr Karlheinz Munz, Jürgen Niklas
- » Fachhochschule Südwestfalen, Standort Meschede, Fachbereich Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften, Herr Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau

Ausgangssituation, Beschreibung der Problemstellung

Überprüfung und Optimierung des Logistikkonzeptes der Nedschroef Altena GmbH mit dem Ziel der Reduzierung der Durchlaufzeiten.

Wissenschaftliche Beratungstätigkeit

Analyse des Ist-Zustands und Bewertung der externen Lieferanten durch die Einführung von Kennzahlen.

Projektergebnis

Erfolgreich abgeschlossene Masterarbeit von Herrn Michael Wiltling; Thema der Abschlussarbeit: „Analyse und Optimierung der Durchlaufzeiten bei externen Dienstleistern mit Hilfe von Kennzahlen am Beispiel der Fa. Nedschroef Altena“.

Die Durchlaufzeiten konnten im Schnitt um vier Arbeitstage reduziert werden.

Projektzeitraum

April 2012 – Februar 2013

Firmenprofil

Die Nedschroef Altena GmbH ist ein Traditionsunternehmen, das bereits mehr als 300 Jahre Firmengeschichte vorweisen kann. Zu den wichtigsten Produkten gehören Befestigungselemente (wie z.B. Kleinschrauben) und Schmiedeteile. Die Hauptabsatzbranche des Unternehmens ist die Automobil- und die Zulieferindustrie.

» Mitarbeiter: 800

Ansprechpartner im Unternehmen

NEDSCHROEF ALTENA GmbH
Westiger Straße 62
58762 Altena

Herr Karl-Heinz Munz
Tel.: 02352 / 2019-0
admin@nedschroef-al.de



NEDSCHROEF

Ansprechpartner Transferverbund

Andreas Becker
02352 / 9272-19
becker@transferverbund-sw.de

Hans-Joachim Hagebölling
0291 / 9910-640
hageboelling@transferverbund-sw.de