

IPRI-Pressemitteilung vom 28. September 2010

IPRI untersucht Optimierungspotenziale im Ersatzteilmanagement produzierender Unternehmen

Im Rahmen des Forschungsprojekts „LeAnServ“ untersucht das International Performance Research Institute die Möglichkeiten produzierender Unternehmen, den Ergebnisbeitrag in der Ersatzteilversorgung zu steigern. Interessierte Unternehmen können sich gern an diesem öffentlich geförderten Forschungsprojekt beteiligen.

Ersatzteilversorgung als langfristige Aufgabe

Die Versorgung ihrer Kunden mit Ersatzteilen ist für produzierende Unternehmen im B2B-Bereich eine Aufgabe mit hoher Relevanz. Aufgrund der marktüblichen langen Versorgungszeiten mit Ersatzteilen stellt die Nutzung von Optimierungspotenzialen in der Ersatzteilversorgung einen wichtigen Hebel bei der Steuerung dieses Geschäftsbereiches dar.

Optimierungspotenziale im Spannungsfeld zwischen Kundenanforderungen und Herstellermöglichkeiten

Die Nutzung von Optimierungspotenzialen gelingt nur, wenn (1) die Anforderungen der Kunden an die Ersatzteilversorgung und (2) die Handlungsmöglichkeiten der Hersteller bekannt sind. Beide Faktoren verändern sich im Laufe der Zeit.

IPRI-Projekt analysiert erfolgversprechende Optimierungspotenziale

Ziel des Forschungsprojekts „LeAnServ - Lebenszyklusorientierte Anpassung des logistischen Servicelevels in der Nachkaufphase“ die Entwicklung eines Instrumentariums zur produktlebenszyklusorientierten und ergebnismaximierenden Festlegung und Anpassung des logistischen Servicelevels in der Ersatzteilversorgung.

Möglichkeit zur Teilnahme an der Interviewstudie bei mittelständischen Unternehmen

Innerhalb dieses Forschungsprojekts werden die Nutzer und Hersteller von Investitionsgütern in Interviewstudien zu Ihren Anforderungen und Optimierungspotenzialen befragt.

Mittelständische produzierende Unternehmen der Branchen Maschinenbau, Elektrotechnik und Fahrzeugbau sind herzlich eingeladen, sich an diesem Forschungsprojekt bzw. den Interviewstudien zu beteiligen. Nähere Informationen zu diesem Projekt erhalten Sie auf www.ipri-institute.com.

Das IGF-Vorhaben 16724 N / 1 der Forschungsvereinigung Bundesvereinigung Logistik e.V. - BVL, Schlachte 31, 28195 Bremen wurde über die AiF im Rahmen des Programms zur Förderung der industriellen Gemeinschaftsforschung und -entwicklung (IGF) vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages gefördert.

Ansprechpartner:

International Performance Research Institute gGmbH
Dipl.-Kffr. techn. Caroline Rosentritt
Königstraße 5
D-70173 Stuttgart
Telefon: 0711-6203268-8875
Telefax: 0711-6203268-889
E-Mail: crosentritt@ipri-institute.com

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.ipri-institute.com