Veranstaltung zum Tag der Logistik

Methoden und Tools zur Optimierung der Instandhaltung und Ersatzteillogistik

Inhalte:

Im Bereich der Anlagenwirtschaft gibt es verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten. Grundsätzlich wird gern zwischen Technik, Organisation und Ersatzteillogistik unterschieden. Während im Bereich Technik vor allem die systematische und IT-gestützte Stör- und Schadensanalyse im Mittelpunkt der Betrachtung steht, werden im Bereich Organisation die unterschiedlichen in Frage kommenden Instandhaltungsstrategien betrachtet. Ziel ist es, für jede Komponente die geeignete IH-Strategie differenziert und nachvollziehbar auszuwählen. In der Ersatzteillogistik muss für jedes Teil festgelegt werden, welche Logistikstrategie zur Beschaffung, Lagerung und Bereitstellung am Bedarfsort in Frage kommt bzw. welche Höhe die optimalen Ersatzteilbestände haben müssen. Für diese Aufgaben wurden einfach zu handhabende Tools entwickelt, die im Rahmen dieser Veranstaltung vorgestellt werden.

Referentin: Dipl.-Ing. Ingo Martens

FGL Forschungsgemeinschaft für Logistik e.V.

Termin: 21.04.2016, **15.00** bis **16.00** Uhr

Ort: FGL Forschungsgemeinschaft für Logistik e.V.

Tempowerkring 10, 1. OG 21079 Hamburg-Harburg

