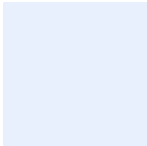





Entwicklung einer Anwendung zur
Problemnachverfolgung für Bombardier
Transportation GmbH in Görlitz

BACHELORARBEIT

ANGEFERTIGT DURCH	Ronny Lüttke	
BETREUT DURCH	Prof. Dr.-Ing. K. ten Hagen	
ANGEFERTIGT BEI	Bombardier Transportation GmbH in Görlitz	

Die Abteilung Performance, benötigte eine Lösung, welche es ermöglicht auftretende Probleme zu kategorisieren und auszuwerten. Dafür sollte nun eine Software geschaffen werden, die im Werk eingesetzt werden kann und vor allem auch Transparenz schafft. Neben der Erfassung von Problemen und der Dokumentation von Lösungswegen soll diese Anwendung auch die Auffindung und Analyse von Problemherden unterstützen, um so die Produktion effizienter gestalten zu können.

DATUM DER PRÄSENTATION UND VERTEIDIGUNG	08.10.2013	GEBÄUDE UND RAUM DER VERTEIDIGUNG	?
FACHLICHE AUSRICHTUNG	Informatik		