

Professor Dr. Robert Obermaier

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre
mit Schwerpunkt Accounting
und Controlling

Werksführung im Rahmen des Masterseminars 2017/18 bei ZF am Standort Passau-Patraching



Am 10.11.2017 besuchten die Studierenden im Rahmen des Masterseminars *Business-Case-Entwicklung im Themenkomplex Industrie 4.0 und Internet of Things in Zusammenarbeit mit der ZF Friedrichshafen AG* die Fertigung der ZF Friedrichshafen AG am Standort Passau-Patraching. An dieser Fertigungsstätte – auch Werk 2 genannt – werden hauptsächlich Getriebe und Achsen für Land- und Baumaschinen sowie für Material-Handling-Systeme (z.B. Stapler) hergestellt. Des Weiteren befindet sich der Sitz der ZF-Division Industrietechnik am Standort Passau in Patraching.

Zunächst wurden die Studierenden von Herrn Dr. Mitterer, Mitarbeiter der Personalabteilung, begrüßt, und das weltweit agierende Unternehmen ZF sowie mögliche Einstiegsmöglichkeiten wurden vorgestellt. Bei der anschließenden Werksführung bekam die Studierendengruppe spannende Hintergründeinblicke: Aufgrund der im Vergleich z.B. zu PKW-Getrieben geringen Stückzahlen, gleichzeitig jedoch hohen Komplexität der Getriebe, wird in dem Werk noch ein relativ großer Anteil der Arbeitsschritte manuell durch menschliche Arbeitskraft durchgeführt.

Insgesamt war der Besuch bei der ZF in Patraching eine gute Möglichkeit für die Seminarteilnehmenden, einen direkten Einblick in die Fertigungsabläufe vor Ort zu erhalten.