

Ausschreibung einer Bachelor- oder Masterarbeit Analyse einer Gepäckförderanlage

Die Gepäckförderanlage am Flughafen Düsseldorf befindet sich zur Zeit im Ausbau, um ihre Kapazität zu steigern. Beim Betrieb der fertigen Anlage sind dann zahlreiche, wiederkehrende Entscheidungen zu treffen, um den Anforderungen, die durch den Flugplan und die Passagiere entstehen, gerecht zu werden.

Im Rahmen der Arbeit sind in Kooperation mit dem Flughafen Düsseldorf und dem Hersteller der Anlage, der Firma „Crisplant“,

- die Gepäckförderanlage sowie deren Schnittstellen zu erfassen, zu analysieren und zu dokumentieren und
- die einzelnen Steuerungsprobleme und -parameter zu erfassen, zu analysieren, zu dokumentieren und in die wissenschaftliche Literatur einzuordnen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte per Email an Prof. Dr. Dirk Briskorn (<http://prodlog.wiwi.uni-wuppertal.de/index.php?id=2137>).

Wuppertal, 26. November 2014