

**Thema:** Analyse der geplanten Umstrukturierungsmaßnahmen zur Überführung des Unteren Luftraums in zivile Lufthoheit in China sowie Entwicklung von Handlungsempfehlungen

**Bearbeiter(in):** Lei, Ming

**Art der Arbeit:** Diplomarbeit

**Betreuer:** Prof. Dr. rer. nat. habil. Karl Nachtigall (TU Dresden)  
Dipl.-Ing. Carla Müller-Berthel (TU Dresden)

**Tag der Abgabe:** 27.06.2012

**Kurzinhalt:**

In der vorliegenden Arbeit werden zuerst Grundlagen zum unteren Luftraum der Volksrepublik China vorgestellt. Danach wird die Entwicklung und die aktuelle Situation der allgemeinen Luftfahrt in China erläutert. Es folgt die Analyse von vorhandenen ATC Verfahren für die chinesischen allgemeine Luftfahrt angeführt. Am Ende wird eine Lösung für ATC für die allgemeine Luftfahrt vorgestellt.

---

Postadresse (Briefe):

TU Dresden  
Fakultät Verkehrswissenschaften  
01062 Dresden

Postadresse (Pakete u. ä.):

TU Dresden  
Fak. Verkehrswissenschaften  
Helmholzstraße 10  
01069 Dresden

Besucheradresse:

01069 Dresden  
Hettnerstraße 1  
Gerhart-Potthoff-Bau  
Zimmer POT 104

Zu erreichen:

Straßenbahnlinie 3 und 8, Stadtbus 61,  
Regionalbus 333  
Haltestelle Nürnberger Platz;  
Stadtbus 66, Regionalbus 352, 360,  
364 und 424  
Haltestelle Technische Universität