

Thema: Nutzergruppen und Tourenmuster im ÖSPV zur
Potentialabschätzung des Einsatzes erneuerbarer Energien

Bearbeiter(in): Lutz Heltzig

Art der Arbeit: Diplomarbeit

Betreuer: Prof. Dr. rer. nat. habil. Karl Nachtigall (TU Dresden)
Dr.-Ing. Sven-Orlev Neufert

Tag der Abgabe: 25.11.2008

Kurzinhalt:

Die Arbeit beschäftigt sich in drei Teilen mit der Darstellung derzeit verfügbarer Anwendungen für erneuerbare Energien und deren Verbreitung im öffentlichen Straßenpersonenverkehr (ÖSPV), der Herausbildung von Nutzergruppen und charakteristischen Tourenmustern für den ÖSPV und dem Erstellen eines Fragebogens, mit dem die Verbreitung und Erfahrungen des Einsatzes erneuerbarer Energien im ÖSPV, eventuelle Untersuchungen zu Nutzergruppen und deren charakteristische Tourenmuster bei den Verkehrsunternehmen ermittelt werden sollen.

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,
Regionalbus 352, 360 und 364:
Haltestelle Nürnberger Platz
Stadtbus 72 und 73, Regionalbus 333:
Haltestelle Technische Universität