



HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT
FAKULTÄT FÜR INGENIEURWISSENSCHAFTEN

Dokumentation des Ki Praktikums

Projektleiter:

Team 1: Christoph Drost

Team 2: Deniz Kadiogullari

Betreuer:

Prof. Dr. Weber

19. April 2014

Inhaltsverzeichnis

1	Aufbau des Datensatzes
---	------------------------

2

1 Aufbau des Datensatzes

Der Datensatz wurde in Form einer CSV Datei zur Verfügung gestellt. Er besteht aus 45 Spalten, die jeweils die Attribute eines Satzes zur beschreiben.

0	1	2	3	4	5	6	7	
00	01	02	03	04	05	06	07	} 01
08	09	10	11	12	13	14	15	} 02
16	16	17	18	19	20	21	21	} 03
22	23	24	25	26	27	28	29	} 04
30	31	32	33	34	35	36	37	} 05
38	39	40	41	42	43	44	45	} 06

Erklärung

1. Loc_Id, eindeutiger numerischer Wert des Datensatzes.
2. Gebietstyp. Dadurch wird das Gebiet des Datensatzes beschrieben. Bsp. A3 für ein eigenes Land, L1 für Autobahn.
3. Untertyp des Gebiets, dient dazu, das Gebiet genauer zu klassifizieren.
4. Kurzbezeichnung für Straße, Bsp: A620.
5. Straßename, bzw. Gebietsname. Bsp: Messegelände, Ruhrallee
6. Erster Straßename. Bsp: Essen-Heisingen
7. Zweiter Straßename ??????
8. Area-Verweis (über Loc_Id) auf das Gebiet, in dem die Lokation liegt
- 9.

Abbildungsverzeichnis