

Niederaußem / Auenheim: Verkehrssituation und Verkehrsaufkommen durch die Betriebe der RWE Power

12. Nachbarschaftsforum Niederaußem
27.03.2012

VORWEG GEHEN

Verkehrsaufkommen in Niederaußem Knoten B477 / Werkstraße

- > Datenbasis für die Aufstellung sind:
 - Straßenverkehrszählungen (SVZ) des Bundes aus 2005 und 2010
 - Zählungen des Straßenverkehrs durch Ingenieurgruppe IVV
 - Simulationsrechnung aus der Datenbasis SVZ für 2011

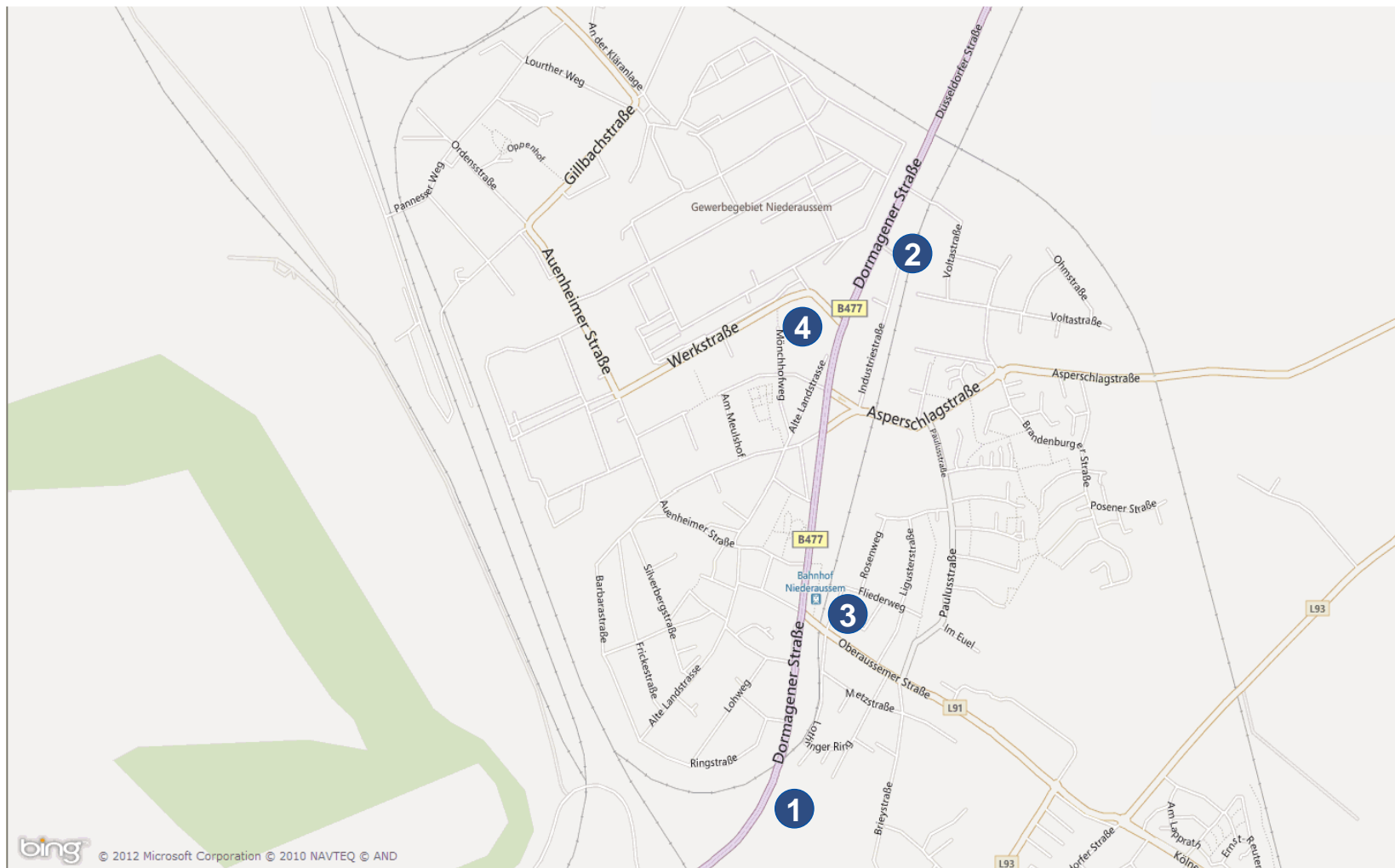
- > Verkehrsaufkommen¹⁾ auf der B477:
 - am südlichen Ortseingang Niederaußem: 12.500 KFZ/Tag ①
 - am nördlichen Ortseingang Niederaußem: 8.900 KFZ/Tag ②

- > Verkehrsaufkommen¹⁾ Oberaußemer Straße: 3.600 KFZ/Tag ③

- > Verkehrsaufkommen¹⁾Werkstraße: 4.100 KFZ/Tag ④

1) Zahl beinhaltet jeweils Verkehr in beiden Richtungen

Niederaußem / Auenheim



Karte/Quelle: Falk Routenplaner

Durchschnittliches Verkehrsaufkommen¹⁾ induziert durch KW Niederaußem und Fabrik Fortuna Nord

Woche		Wochenende
PKW-Bewegungen/Tag	LKW-Bewegungen/Tag	PKW-Bewegungen/Tag
Kraftwerk Niederaußem		
1.200	50	300 ²⁾
Fabrik Fortuna Nord		
PKW-Bewegungen/Tag	LKW-Bewegungen/Tag	PKW-Bewegungen/Tag
305	308	105 ³⁾

- > Informativ: Verkehrsbewegungen der Firma Knauf (unabhängig von RWE Power)
 - Keine Genehmigung für LKW-Verladung am Sonntag
 - Kein Produktionsbetrieb am Sonntag
 - Verkehrsabfluss über Rath⁴⁾ (~30 LKW pro Tag)

1) Abschätzungen für LKW und PKW-Verkehr, PKW-Bewegungen basieren auf Schätzungen anhand der Mitarbeiterzahlen

2) Im Regelfall minimaler LKW-Verkehr am Wochenende (außer bei Störungen, Sondertransporten etc.)

3) Am Samstag LKW-Verkehr wie an Wochentagen, am Sonntag im Regelfall minimaler LKW-Verkehr

4) Betriebsgenehmigung der Fa. Knauf untersagt Gips-Transport durch Auenheim