

Vortrag

Informationsveranstaltung zum betrieblichen Mobilitätsmanagement

am 28.Oktober 2009, IHK Köln

Betriebliche Mobilitätsberatung bei DHL, Innovation Center Troisdorf
im Rahmen von



Dipl.-Geogr. Swantje-Angelika Küpper

Agenda

- ❖ Partner
- ❖ Ziele
- ❖ Ausgangslage
- ❖ Zeitrahmen
- ❖ Bausteine und aktueller Stand
- ❖ Ausblick

Partner

 <p>dena Deutsche Energie-Agentur</p> <p>, Berlin</p>	<p>Projektträger</p>
 <p>IS, Dortmund + ISB STADTBÄUWERKEN STADTVERKEHR RWTH AACHEN UNIVERSITY, Aachen</p>	<p>Forschungspartner</p>
 <p>VRS Verkehrsverbund Rhein-Sieg Für alle, die Ziele haben.</p> <p>, Köln</p>	<p>Regionalkoordinator</p>
 <p>DHL INNOVATION CENTER, Troisdorf</p>	<p>Umsetzungspartner</p>
 <p>K+K Küpper Konzept+Kommunikation</p> <p>, Bonn</p>	<p>Betriebliche Mobilitätsberatung</p>

Mobilitätsmanagement bei dhl

- ❖ Partner
- ❖ **Ziele**
- ❖ Ausgangslage
- ❖ Zeitrahmen
- ❖ Bausteine und aktueller Stand
- ❖ Ausblick

Übergeordnetes Ziel ist

- ❖ die Verbesserung der Umweltbilanz des Unternehmens

Weitere wichtige Themen sind

- ❖ die Verbesserung der Erreichbarkeit des Unternehmens für
 - Beschäftigte sowie für
 - Kunden,
 - Besucher
 - und Lieferanten
- ❖ die Reduzierung von Kosten für Geschäftsreisen
- ❖ die Erhöhung der Mitarbeiterzufriedenheit
- ❖ die Verbesserung der Öffentlichkeitsarbeit

Arbeitsziel ist ein Mobilitätskonzept, deren einzelnen Bausteine danach umgesetzt werden sollen.

Übergeordnetes Ziel Verbesserung der Umweltbilanz des Unternehmens

- ❖ Partner
- ❖ Ziele
- ❖ **Ausgangslage**
- ❖ Zeitrahmen
- ❖ Bausteine und aktueller Stand
- ❖ Ausblick

- **Programm Simply Green,**
- **d.h. das Thema ist bereits unternehmensintern kommuniziert**

Baustein Mobilität:

- ❖ Mit „effizient mobil“ soll der Baustein Mobilität weiter ausgebaut und implementiert werden:
 - durch neue Angebote und Organisationsformen (Car-Sharing, Routenplaner etc.)
 - durch neue Fahrzeugqualitäten (Elektrofahrzeuge)
 - durch spezielle Serviceangebote (Radwerkstatt)
 - durch gemeinschaftliche Aktionsangebote (Frühstück)
 - durch Initiativen bzgl. der Zuwegeverbesserung (Beschilderung)
 - durch Verbesserung der Erreichbarkeit außerhalb des MIV

Schlaglicht: Standort dhl Innovation Center Troisdorf

- ❖ Partner
- ❖ Ziele
- ❖ **Ausgangslage**
- ❖ Zeitrahmen
- ❖ Bausteine und aktueller Stand
- ❖ Ausblick

- ➔ **Relativ kleiner Standort mit unter 50 MA**
- ➔ **aber: mit insgesamt ca. 10.000 Besuchern pro Jahr**

Lage:

- ❖ Im Gewerbegebiet Nähe Ausfahrt „Spich“ der BAB 59
- ❖ Parken ebenerdig und kostenfrei ausreichend vorhanden
- ❖ Bf. Spich (S12, S13 Köln – Siegburg) ca. 10-15 min Fußweg (schlechte Beschilderung und Beleuchtung, d.h. für Besucher schwierig)
- ❖ Bus (507, 308) stdl. Spich - Gewerbegebiet

- ❖ Es besteht kein Shuttle-Angebot
 - zum Bf. Spich
 - zum Flughafen Köln/Bonn
 - zum Posttower, Bonn

September 2009 – März 2010

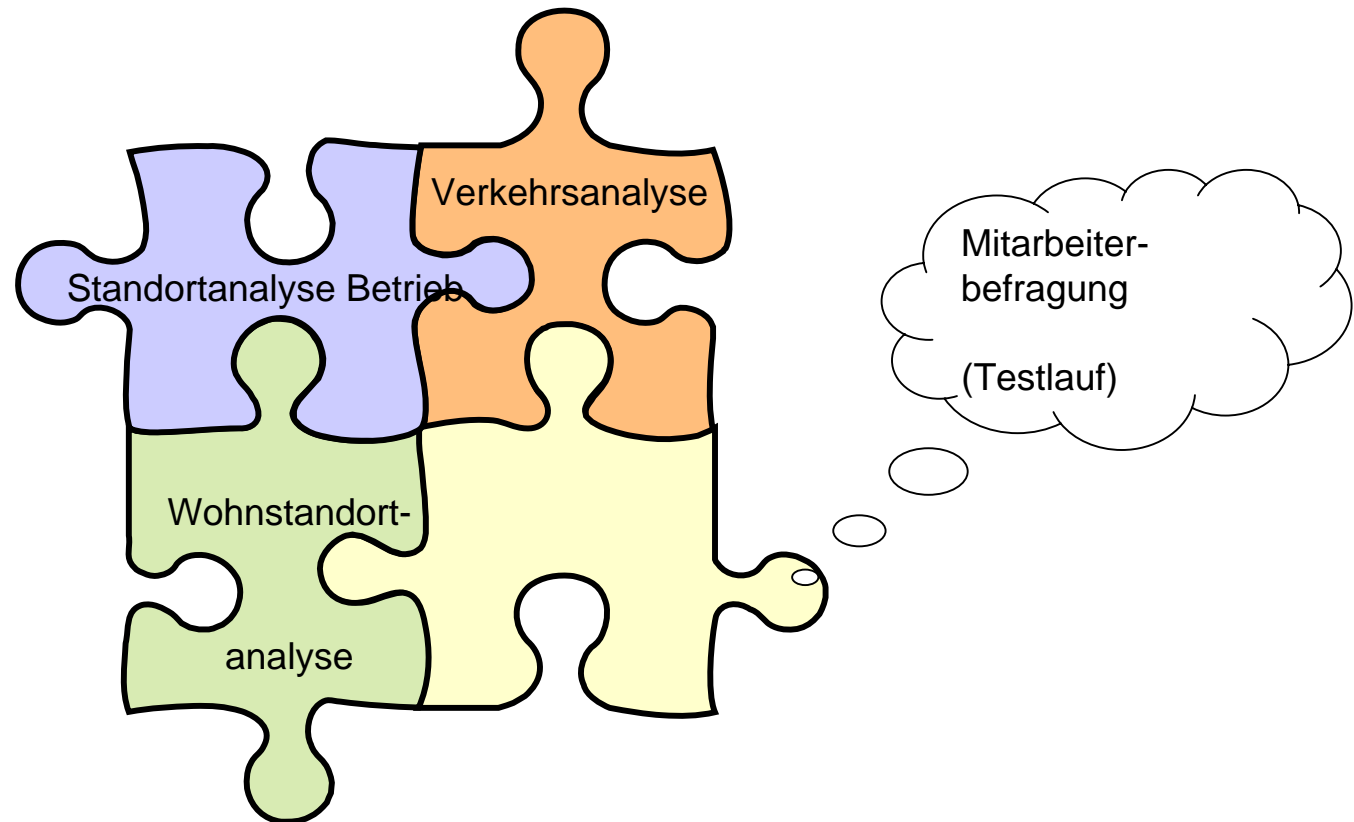
- ❖ Partner
- ❖ Ziele
- ❖ Ausgangslage
- ❖ **Zeitraumen**
- ❖ Bausteine und aktueller Stand
- ❖ Ausblick

	Sep 09	Okt 09	Nov 09	Dez 09	Jan 10	Feb 10	Mrz 10
Laufzeit dena-projekt	Start						Abschluss
Datenerhebung							
Stanortanalyse	█						
MA-Befragung		█					
Entwicklung Handlungsschwerpunkte				█			
Konzeptentwicklung					█		
Workshops, Präsentationen				█	█		█

Umsetzung des Maßnahmenkonzeptes ab April 2010
 (nicht Bestandteil des laufenden Auftrages)

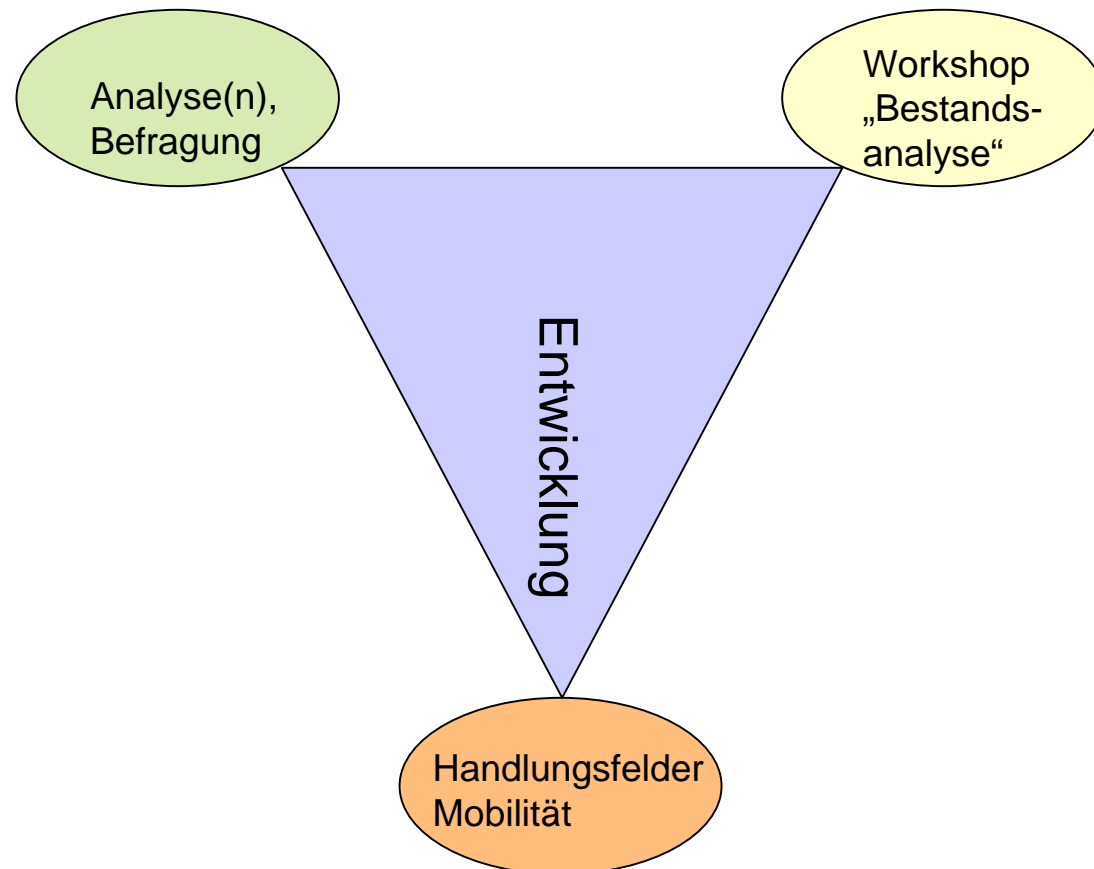
Stand der Bearbeitung

- ❖ Partner
- ❖ Ziele
- ❖ Ausgangslage
- ❖ Zeitrahmen
- ❖ **Bausteine und aktueller Stand**
- ❖ Ausblick



To do in 2009

- ❖ Partner
- ❖ Ziele
- ❖ Ausgangslage
- ❖ Zeitrahmen
- ❖ Bausteine und aktueller Stand
- ❖ **Ausblick**



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Ansprechpartner für

Betriebliche Mobilitätsberatung bei DHL, Innovation Center Troisdorf
im Rahmen von



Dipl.-Geogr. Swantje-Angelika Küpper

Tel: 0228 – 96 19 88 – 58

Fax: – 59

eMail: info@kuepper-online.org

Postanschrift: Postfach 1263 53002 Bonn

Büro im Bonn-Center, Bundeskanzlerplatz