

## 7. Umweltwirkungen

	<b>Untersuchungsthema</b>	<b>Untersuchungsraum, Auftraggeber</b>
	<b>Umweltwirkungen</b>	
1	Erstellung eines Klimaschutzteilkonzeptes Mobilität	Böttrop
2	Untersuchung des mittel- und langfristigen Verlagerungspotenziale auf den Schienennahverkehr unter besonderer Bevorzugung von energie- und klimaschutzpolitischen Aspekten	Bundesministerium für Verkehr
3	Ermittlung verkehrsbedingter CO <sub>2</sub> -Emissionen, Klimaschutzkonzept Bremen	Stadt Bremen
4	Untersuchung hinsichtlich verkehrsbedingter Luftschadstoffe	Köln
5	Erarbeiten von Luftreinhalteplänen	Halle Magdeburg
6	Erarbeitung eines Katasters der Umweltbelastungen (Lärm, Schadstoffe) durch Verkehr für gesamtstädtische Räume und Teilräume	Ca. 15 Referenzfälle, u.a.: Augsburg Berlin Dortmund München Plauen
7	Auswirkung des Smogalarms in Frankfurt	Frankfurt
8	Erarbeiten von Lärmkatastern	Bonn Bremen
9	Durchführung von schalltechnischen Untersuchungen für Straßen- und Schienenlärm, sowie Gewerbelärm	Ca. 30 Referenzfälle, u.a.: Bergisch-Gladbach Berlin – Gesundbrunnen Emmerich am Rhein Fachmarktzentrum, Essen Halle Neubrandenburg Paderborn Plauen Thyssen-Krupp-Quartier, Essen
10	Umweltverträglichkeitsstudien	Ca. 20 Projekte, u.a.: A 44 (südl. Ruhrgebiet) A 46 (Sauerland) A 66 (Raum Fulda) A 281 (Bremen) B 239n (Raum Detmold)
11	Entwicklung von Verkehrsberuhigungskonzepten für einzelne Stadtbereiche / Stadtteile	Ca. 20 Referenzfälle, u.a.: Bielefeld Gütersloh Hamm Wuppertal
12	Ermittlung eines umweltverträglichen Korridors für die Autobahn A 20	Land Mecklenburg-Vorpommern
13	Maßnahmen zur stadtverträglichen Abwicklung des Güterverkehrs	Europäische Kommission 10 Referenzstädte in Deutschland