

Referenzen mit Bezug zum Thema Immissionsschutz und Klima

- 2014 Inhaltliche Vorbereitung und Moderation der Klimakonferenz Bremen 2014 mit dem Schwerpunktthema "Klimaschutz und Mobilität – wie bewegen wir was?" vom 25. November 2014, im Auftrag des Senators für Umwelt, Bau und Verkehr, Bremen
- 2014 Inhaltliche Vorbereitung und Moderation der Dialogveranstaltung zum Handlungsfeld „Mobilität/ÖPNV“ im Rahmen des Klimaschutz- und Energiekonzepts des Landkreises Ammerland am 27. November 2014, im Auftrag des LK Ammerland
- 2013–2014 Moderation des Prozesses zur Neuaufstellung des Lärmaktionsplans der Stadt Bremen 2013, , im Auftrag des Senators für Umwelt, Bau und Verkehr, Bremen
- 2013–2014 Bearbeitung des Bereiches Verkehr im Integrierten Energie- und Klimaschutzkonzept der Stadt Brake, in Zusammenarbeit mit BEKS EnergieEffizienz GmbH (Bremen)
- 2013 Bearbeitung des Bereiches Verkehr im Integrierten Energie- und Klimaschutzkonzept der Stadt Wilhelmshaven, in Zusammenarbeit mit BEKS EnergieEffizienz GmbH (Bremen) und plan-werkStadt (Bremen)
- 2013 Bearbeitung des Bereiches Verkehr im Integrierten Klimaschutzkonzept für die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU), in Zusammenarbeit mit BEKS EnergieEffizienz GmbH und UTEC Ingenieurbüro für Entwicklung und Anwendung umweltfreundlicher Technik GmbH (Bremen)
- 2011–2012 Bearbeitung des Bereiches Verkehr im Integrierten Energie- und Klimaschutzkonzept für die Region Tourismusdreieck Juist, Baltrum, Norderney und Norden, in Zusammenarbeit mit der BEKS EnergieEffizienz GmbH (Bremen)
- 2011–2012 Bearbeitung des Bereiches Verkehr im Integrierten Klimaschutzkonzept der Gemeinde Ganderkesee, in Zusammenarbeit mit Ecolo (Bremen) und BEKS EnergieEffizienz GmbH (Bremen)
- 2009–2011 Bearbeitung des Bereiches Verkehr im Integrierten Energie- und Klimaschutzkonzept der Stadt Oldenburg (InEKK), in Zusammenarbeit mit der BEKS EnergieEffizienz GmbH (Bremen) und dem Bremer Energie Institut (Bremen)
- 2008–2010 Moderation des Themenbereichs "Verkehr" im Rahmen der vorbereitenden und begleitenden Workshops zum Aktionsprogramm Klimaschutz 2010 und zum Klimaschutz- und Energieprogramm 2020 (KEP 2020) für das Land Bremen, im Auftrag des Senators für Umwelt, Bau und Verkehr, Bremen; Moderation der Workshops zum Arbeitsstand und zur Erfolgskontrolle im Rahmen der jährlichen Klimaschutzkonferenzen, im Auftrag von BüroA, Bremen und der Bremer Energie-Konsens GmbH
- 2008/2009 Planerische Umsetzung der Umweltzone in Bremen (Koordination der ressortübergreifenden Arbeitsgruppe, Vorbereitung/Auswertung von Anhörungen, Durchführung der Erhebungen, Planung der Beschilderung, Expertisen zu Ausnahmeregelungen, Ausschreibung der Maßnahmen, Nachkontrolle)

- 2004–2009 Fachliche Unterstützung der Luftreinhalteplanung in der Stadt Bremen (Moderationen, Expertisen, Planungen, Aktionspläne, Luftreinhalteplan), im Auftrag des Senators für Umwelt, Bau und Verkehr, Bremen
- 1999 Internationale Ländervergleichsstudie in 8 europäischen Ländern zu den Rahmenbedingungen des Einsatzes alternativer Energien im Verkehrsbereich: "Horizontal Issue: Evaluation of National Incentives and Barriers effecting an environmentally friendly Mobility", im Rahmen des EU-Thermie-Projektes ZEUS
- 1993–2001 Laufende Prüfung projektbezogener Unterlagen im Rahmen von Anhörungs- und Planfeststellungsverfahren, Vorbereitung und Beteiligung am Scoping und fachliche Stellungnahmen zu Projektplanungen, Entwicklung von Arbeitshilfen und Leitlinien für die UVP in der Straßenplanung, im Auftrag der UVP-Leitstelle (heute Verfahrensleitstelle) bei der Umweltbehörde Bremen
- 1995 Prognose der Schadstoffausbreitung im Rahmen der UVS zum 4. Bauabschnitt der Hafenanrandstraße in Bremen, zus. mit IVU Berlin/Sexau, im Auftrag des Amtes für Straßen- und Brückenbau Bremen
- 1995 Datenbeschaffung zur Berechnung der Hintergrund- und Flächenimmission für die Immissionsprognose im Rahmen der UVS zur A 281 (II. + V. BA) sowie zur Planung eines Tunnels in Bremen-Hemelingen, im Unterauftrag für IVU Berlin/Sexau
- 1994/95 F+E-Vorhaben "Prüfung der Umweltrelevanz und Notwendigkeit der Umweltorientierung der bundeseinheitlichen Regelwerke und Rechtsvorschriften (national, EG) mit verkehrsplanerischem Bezug", zus. mit dem Institut für Umweltrecht (IUR) Bremen, im Auftrag des Umweltbundesamtes
- 1992–94 Studie: "Gesundheit und Verkehr in Bremen – Empirische Untersuchung anhand von ausgewählten Stadtteilen", zusammen mit dem Institut für Toxikologie des Universitätsklinikums Kiel und IVU Berlin/Sexau, im Auftrag des Gesundheitsensors Bremen
- 1993 Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) für den "Mittleren Stadtring" Schwerin, zus. mit AGL Bremen und Ingenieurbüro HELMERT Aachen, im Auftrag des Umweltamtes der Stadt Schwerin
- 1992/93 Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) für den 3.+4. Bauabschnitt der "Stadtnahen Tangente" Schwerin, zus. mit AGL Bremen und Ingenieurbüro HELMERT Aachen, im Auftrag des Umweltamtes der Stadt Schwerin, (vor Hochstufung zur Bundesstraße B104/106 als freiwillige kommunale UVP mit Korridoruntersuchung, Linienbestimmung, Verkehrsmodellrechnung, Vorentwürfen, Bewertung von Lösungsalternativen, Konflikt- und Risikoanalyse, Gesamtbewertung)

aktuelle Vorträge (Auswahl):

K. Schäfer-Breede, "Zukunft der Mobilität", Vortrag bei hanseWasser Bremen, im Rahmen einer Seminarreihe der BEKS EnergieEffizienz GmbH zur betrieblichen Energieberatung, am 21.10.2013

K. Schäfer-Breede, "Integriertes Energie- und Klimaschutz-Konzept für Oldenburg 2020", Vortrag in der gemeinsamen Sitzung der Bau-, Umwelt- und Verkehrsausschüsse der Stadt Oldenburg am 18. Januar 2012

K. Schäfer-Breede, "E-Mobilität im Kontext von Klimaschutz", Beitrag im Rahmen der "Veranstaltung Elektromobilität als Teil nachhaltiger Mobilitätskonzepte für eine zukunftsfähige Kommunalentwicklung in der Region" am 15. April 2012 im Kreishaus der Stadt Brake

K. Schäfer-Breede, "Mobilitätsmanagement – Ein Handlungsfeld aus dem Integrierten Klimaschutzkonzept 2011", Vortrag vor dem Arbeitskreis Klimaschutz der Stadt Ganderkesee im Hinblick auf die Umsetzung entsprechender Aktivitäten, 5. November 2013