

ANGABEN ZUR PERSON

Helmut Lemmerer



📍 Technische Universität Wien
 Institut für Verkehrswissenschaften
 Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik
 Karlsplatz 13, 1040 Wien, Österreich

☎ +43-1-58801-23116

✉ helmut.lemmerer@tuwien.ac.at

🌐 <https://www.tuwien.at/cee/transport/planning>
[Publikationen \(TU Wien\)](#)
[Publikationen \(ResearchGate\)](#)

📅 Geburtsjahr 1970 | 🇦🇹 Staatsangehörigkeit Österreich

BERUFSERFAHRUNG

seit 12/2008

Senior Scientist

TU Wien, Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik

- Forschung und Lehre im Bereich Verkehr und nachhaltige Stadtentwicklung mit Schwerpunkt auf Aktive Mobilität, Barrierefreie Mobilität, Kinderfreundliche Mobilität, SUMP
- Projektmanagement

02/2000 – 02/2009

Behindertenbetreuer

Verein LOK, Wien

- Betreuung und Assistenz ehemaliger LangzeitpatientInnen der Psychiatrie

02/1999 – 01/2000

Zivildienst

Lebenshilfe Wien; Wien

- Zivildienst in einem Wohnhaus für Menschen mit geistiger und mehrfacher Behinderung

09/1990 – 08/1999

Bühnenbauer und Lichttechniker

BMS Production Group; Wien

1993

Abfallberater

Magistratsabteilung 48; Wien

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

10/1990 – 10/2008

Diplom-Ingenieur Landschaftsplanung und Landschaftspflege

EQR-Einstufung 7

Universität für Bodenkultur Wien

- Vertiefungsschwerpunkt in Landschaftsplanung und nachhaltiger Tourismus

10/1989 – 09/1990

Studium Kulturtechnik und Wasserwirtschaft

Universität für Bodenkultur Wien

09/1984 – 06/1989

Höhere Technische Bundeslehranstalt für Maschinebau- und Betriebstechnik

EQR-Einstufung 6

Vöcklabruck

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache Deutsch

Weitere Sprachen

Englisch

VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
C1	C1	C1	C1	C1

Digitale Fähigkeiten

- MSOffice (Excel, Word, PowerPoint, Access, etc.)
- Spezialsoftware (SPSS, SurveyMonkey)

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Auszeichnungen und Preise

- Best Lecture Award 2018 an der Fakultät für Bauingenieurwesen, TU Wien

Forschungsleistungen

- Mitwirkung an nationalen und internationalen Forschungsprojekten

Mitgliedschaften

- Österreichische Forschungsgesellschaft Straße - Schiene - Verkehr (FSV)
- Österreichische Verkehrswissenschaftliche Gesellschaft (ÖVG)
- Radlobby

Publikationen - Bücher und Buch-Herausgaben

- P. Pfaffenbichler, H. Lemmerer, M. Winder: "Die Förderung des Zu Fuss Gehens als wesentliches Element einer zukunftsfähigen Umwelt- und Verkehrspolitik für die Stadt Wien (ZEUS)"; in Buchreihe "Beiträge zu einer ökologisch und sozial verträglichen Verkehrsplanung 1/2016", Buchreihen-Herausgeber: H. Zuka; Institut für Verkehrswissenschaften - Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik, Technische Universität Wien, 2016, ISBN: 978-3-9503375-5-6, 164 S.
- R. Jellinek, B. Hildebrandt, P. Pfaffenbichler, H. Lemmerer: "MERKUR - Auswirkungen der Entwicklung des Marktes für E-Fahrräder auf Risiken, Konflikte und Unfälle auf Radinfrastrukturen. Forschungsarbeiten des Österreichischen Verkehrssicherheitsfonds - Band 019"; Österreichischer Verkehrssicherheitsfonds, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie, Wien, 2013, 327 S.
- J.M. Schopf, R. Haller, H. Lemmerer, A. Mayerthaler: "Grundlagen zur Weiterentwicklung von Aus- und Weiterbildung im Bereich der barrierefreien Mobilität (GABAMO)"; in Buchreihe "Beiträge zu einer ökologisch und sozial verträglichen Verkehrsplanung 1/2011", Buchreihen-Herausgeber: H. Zuka; Institut für Verkehrswissenschaften - Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik, Technische Universität Wien, 2011, ISBN: 978-3-9501909-9-1, 136 S.

Publikationen - Zeitschriftenartikel

- T. Brezina, T. Shibayama, F. Sandholzer, B. Laa, M. Kapfenberger, U. Leth, H. Lemmerer, G. Emberger: "Der COVID-19-Lockdown und die Mobilität"; ÖGZ - Österreichische Gemeinde-Zeitung. Das Magazin des Österreichischen Städtebundes, 86. Jg. (2020), 7-8/2020; S. 21 - 23.
- T. Shibayama, G. Pungillo, H. Lemmerer, S. Nocera: "Stakeholder involvement in decision-making process: a test assessment towards transition to autonomous vehicles"; Transportation Research Procedia, Volume 48 (2020), special issue; S. 2550 - 2568.
- T. Brezina, H. Lemmerer, U. Leth: "Planungsbarrieren für mehr Radverkehr"; ÖGZ - Österreichische Gemeinde-Zeitung. Das Magazin des Österreichischen Städtebundes, 85. Jg. (2019), 12/2019, 1/2020; S. 52 - 53.
- M. Kalisch, B. Rüger, H. Lemmerer: "Smartphone-Applikation als Mobilitätsbegleiter. Möglichkeiten und Grenzen von Smartphone-Applikationen zur Unterstützung von Nicht- Routine-Wegen"; Internationales Verkehrswesen, 71 (2019), 2; S. 86 - 90.

Publikationen - Buchbeiträge

- T. Brezina, U. Leth, H. Lemmerer: "Mental barriers in planning for cycling"; in: "The politics of cycling infrastructure: spaces and (in)equality", P. Cox, T. Koglin (Hrg.); Policy Press, Bristol/GB, 2020, ISBN: 9781447345152, S. 73 - 93.
- Th. Macoun, H. Lemmerer, U. Leth, J.M. Schopf, M. Winder, H. Zukal et al.: "RVS 03.04.13 Kinderfreundliche Mobilität"; in: "RVS - Richtlinien und Vorschriften für das Straßenwesen", Österreichische Forschungsgesellschaft: Straße - Schiene - Verkehr, Wien, 2015, S. 1 - 19.
- J.M. Schopf, R. Haller, H. Lemmerer, A. Mayerthaler: "Aus- und Weiterbildung im Bereich der barrierefreien Mobilität"; in: "Beiträge zu einer ökologisch und sozial verträglichen Verkehrsplanung 1/2011", H. Zukal (Hrg.); Institut für Verkehrswissenschaften - Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik, Technische Universität Wien, Wien, 2011, ISBN: 978-3-9501909-9-1, S. 1 - 60.

 Publikationen - Vorträge und
Posterpräsentationen (mit
Tagungsband-Eintrag)

- T. Shibayama, G. Pungillo, H. Lemmerer, S. Nocera: "Stakeholder involvement in decision-making process: a test assessment towards transition to autonomous vehicles"; Vortrag: 15th World Conference on Transport Research, Mumbai, India (eingeladen); 26.05.2019 - 31.05.2019; in: "World Conference on Transport Research - WCTR 2019 Mumbai 26-31 May 2019", Transportation Research Procedia, (2019), ISSN: 2352-1465; 15 S.
- H. Knoflacher, H. Lemmerer, A. Wejwithan, M. Aminian: "Caged children and freedom for cars - a smart solution for the future of cities?"; Poster: 9th Child in the City World Conference, Vienna, City Hall (eingeladen); 24.09.2018 - 26.09.2018; in: "Book of Abstracts", (2018), S. 70.
- H. Lemmerer: "Austrian Guideline Child-friendly Mobility"; Vortrag: 9th Child in the City World Conference, Vienna, City Hall (eingeladen); 24.09.2018 - 26.09.2018; in: "Book of Abstracts", (2018), S. 58.
- T. Shibayama, M. Dan, H. Lemmerer, M. Lados, Th. Macoun: "Data Needs for Long-Term Urban Mobility Planning: Difficulties Observed in Practices"; Vortrag: 5th International Conference on Road and Rail Infrastructure CETRA 2018, Zadar/HR; 17.05.2018 - 19.05.2018; in: "Road and Rail Infrastructure V, Proceedings of the Conference CETRA 2018", S. Lakusic (Hrg.); (2018), ISBN: 978-953-8168-25-3; S. 1557 - 1563.
- H. Lemmerer, Th. Macoun, M. Winder: "Child-Friendly Mobility - A Guideline Published by the Austrian Research Association for Roads, Railways and Transport (FSV)"; Vortrag: International Conference on Traffic and Transport Engineering (ICTTE), Belgrade/SRB; 24.11.2016 - 25.11.2016; in: "Proceedings", (2016), ISBN: 978-86-916153-3-8; S. 559 - 562.
- P. Matzenberger, H. Lemmerer, B. Rüger: "Airplane Cabin for All"; Vortrag: International Conference on Traffic and Transport Engineering (ICTTE), Belgrade/SRB; 24.11.2016 - 25.11.2016; in: "Proceedings", (2016), ISBN: 978-86-916153-3-8; S. 24 - 30.
- H. Lemmerer, M. Winder, T. Shibayama: "Door-to-Door Mobility Assistance - An Austrian Case Study"; Vortrag: 5th International Conference "Towards a Humane City" Urban Transport 2030 - Mastering Change, University of Novi Sad/SRB; 05.11.2015 - 06.11.2015; in: "Conference Proceedings", (2015), ISBN: 978-86-7892-739-3; S. 183 - 188.
- Th. Macoun, U. Leth, H. Lemmerer: "How to ensure multimodality in adverse climatic conditions and simultaneously reach Smart City goals"; Vortrag: 25th World Road Congress, Seoul/ROK (eingeladen); 02.11.2015 - 06.11.2015; in: "Pre-Proceedings", (2015), Paper-Nr. IP619-Macoun-E, 13 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, T. Brezina: "Ten years of bike-sharing in Vienna - An exploration into subjective user choices"; Vortrag: 3rd International Conference on Road and Rail Infrastructure CETRA 2014, Split/HR; 28.04.2014 - 30.04.2014; in: "Road and Rail Infrastructure III, Proceedings of the Conference CETRA 2014", S. Lakusic (Hrg.); Department of Transportation, University of Zagreb, Zagreb/HR (2014), ISSN: 1848-9842; S. 945 - 951.
- T. Shibayama, H. Lemmerer, M. Winder, P. Pfaffenbichler: "Cooperative car sharing in small cities and scarcely populated rural area - an experiment in Austria"; Vortrag: 13th International Conference on Competition and Ownership in Land Passenger Transport, St Anne's College, University of Oxford/GB (eingeladen); 15.09.2013 - 19.09.2013; in: "Manuscripts: Workshop 7 - Innovative Finance for Innovative Public Transport", (2013), S. 185 - 198.

Publikationen - Vorträge und
Posterpräsentationen (ohne
Tagungsband-Eintrag)

- T. Shibayama, G. Emberger, H. Lemmerer: "Travel Behaviour Data Needs and Potential Roles of ICT in Data Collection"; Vortrag: 13th World Conference on Transport Research (WCTR), Rio de Janeiro/BR; 15.07.2013 - 18.07.2013; in: "Conference Proceedings", (2013), Paper-Nr. 2873, 20 S.
- T. Brezina, M. Niegl, N. Ibesich, H. Lemmerer: "Requirements for high quality cycling infrastructure design"; Vortrag: 2nd International Conference on Road and Rail Infrastructure (CETRA 2012), Dubrovnik/HR; 07.05.2012 - 09.05.2012; in: "Road and Rail Infrastructure II", S. Lakusic (Hrg.); (2012), ISBN: 978-953-6272-50-1; S. 953 - 960.
- B. Tschugg, H. Lemmerer, T. Brezina, A. Kleissner, P. Pfaffenbichler, D. Kepplinger: "Wirtschaftsfaktor Radfahren - Beschäftigungs- und Wertschöpfungseffekte in Österreich"; Vortrag: 13. Österreichischer Radgipfel, Wiener Rathaus (eingeladen); 03.04.2022 - 05.04.2022.
- H. Lemmerer: "TerminalAuf Schiene2 - on-board baggage check-in for seamless rail-air connection" Vortrag: 1st Joint Seminar on Transport Planning AT-JP, Technische Universität Wien - Kanazawa University (Online Conference); 24.02.2021.
- H. Lemmerer: "Swimlane Process Chart"; Vortrag: T3 Group Work, Koper/SLO; 29.01.2020.
- H. Lemmerer, T. Shibayama: "SMART COMMUTING Central Europe - Cross Programme Interreg Dissemination"; Vortrag: Smart Commuting, Koper/SLO; 29.01.2020.
- H. Lemmerer, T. Shibayama: "T2 SMART COMMUTING Central Europe - Transnational Meeting"; Vortrag: Smart Commuting, Koper/SLO; 28.01.2020.
- K. Ostruh, H. Lemmerer: "SMART COMMUTING - WP T3: Pilot Actons (7th Partner Meeting)"; Vortrag: Smart Commuting, Koper/SLO; 28.01.2020.
- H. Lemmerer, T. Shibayama: "User Needs and Expectations"; Vortrag: Fair Stations Final Conference, Brussels/B; 11.12.2019.
- H. Lemmerer, U. Battista: "TD 1.6 Entrance System"; Poster: Joint Final Event: PIVOT - Mat4Rail - RUN2Rail - FAIR Stations, SNFC - Campus Wilson, La Plaine Saint-Denis/F; 17.09.2019.
- T. Shibayama, H. Lemmerer, B. Rüger, K. Seltenhammer, Th. Macoun, E. Matsika, D. Fernández Longueira, A. De Santiago Laporte, D. Kuzmina: "Understanding prerequisites for future stations' designs"; Poster: UITP Global Public Transport Summit, Stockholm/S; 09.06.2019 - 12.06.2019.
- U. Leth, T. Brezina, H. Lemmerer: "Radverkehrsanteil verdoppeln - Woran scheitert's (noch)?" Vortrag: 12. Österreichischer Radgipfel 2019 - Radfahren.verbindet, Graz (eingeladen); 27.05.2019 - 29.05.2019.
- T. Brezina, U. Leth, H. Lemmerer: "Want to double cycling in Austria? Overcome today's barriers in cycling policy implementation!"; Poster: Europäischer Radgipfel (European Cycling Summit) 2018: Radkultur bewegt, Salzburg; 24.09.2018 - 26.09.2018.
- H. Lemmerer, Th. Macoun, T. Shibayama: "A Visit to nearby located Shared Space: Shopping Street Mariahilfer Strasse"; Vortrag: CHESTNUT Training Seminar in Vienna, Technische Universität Wien; 26.09.2017 - 27.09.2017.
- H. Lemmerer: "Verkehr im Kreuzgassen- und Schumanngassenviertel: Ein Monat nach dem Parkpickerl"; Vortrag: KIOSK - Miteinander im Gespräch: Verkehr, Johann-Nepomuk-Vogl-Platz, Wien (eingeladen); 03.10.2016.
- H. Lemmerer: "Auswirkungen des E-Fahrrad-Marktes auf die Radinfrastruktur: Risiken, Konflikte, Unfälle"; Poster: 9. Österreichischer Radgipfel 2016 - Radfahren: Dein Urlaub vom Alltag, Eisenstadt (eingeladen); 23.06.2016 - 24.06.2016.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, Th. Macoun: "Planungsmaßnahmen und deren (Änderungs-)Potenziale"; Vortrag: EMAH (Ökomobilität in der österreichisch-ungarischen Grenzregion) Abschlußkonferenz, Wirtschaftsuniversität Wien (eingeladen); 15.12.2014.
- H. Lemmerer, M. Winder: "Fachworkshop Elektromobilität"; Vortrag: Fachworkshop im Rahmen des Projektes ELMO ("Elektrisch mobil mit Strom aus der Region"), Europa-Mittelschule Pyhra (eingeladen); 17.11.2014.

- H. Lemmerer, M. Winder: "Fachworkshop Elektromobilität"; Vortrag: Fachworkshop im Rahmen des Projektes ELMO ("Elektrisch mobil mit Strom aus der Region"), Mittelschule Eichgraben (eingeladen); 10.11.2014.
- H. Lemmerer: "Erkenntnisse der ArbeitnehmerInnenbefragung"; Vortrag: Projektworkshop: Ökomobilität in der österreichisch-ungarischen Grenzregion, Eisenstadt; 28.10.2014.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, P. Pfaffenbichler: "How user response and behavior changes after first years of introduction of bike-sharing scheme? An experience from a rural bike-sharing system in Austria"; Vortrag: Velo City 2013. The Sound of Cycling - Urban Cycling Cultures, Vienna City Hall (eingeladen); 11.06.2013 - 14.06.2013.
- M. Niegl, T. Brezina, H. Lemmerer, N. Ibesich: "Pendler auf's Rad. Ergebnisse des ways2go-Projektes su:b:city"; Vortrag: Forschungsforum "Mobilität für Alle", Wien; 05.10.2011.
- H. Lemmerer: "Il progetto OBIS (Optimizing Bike Sharing in European Cities)"; Vortrag: La prima Centrale di Mobilità italiana, Milano/It (eingeladen); 23.06.2010.
- G. Emberger, H. Lemmerer: "Informationsaufnahme und -nutzung unter Stresseinwirkung (IANUS)"; Poster: ways2community (ways2go Vernetzungsworkshop), Kunsthistorisches Museum Wien (eingeladen); 18.03.2010 - 19.03.2010.
- T. Brezina, H. Lemmerer, U. Leth: "Barrieren in der Radverkehrs-Planung (Gebietskörperschaften)"; 2021.
- T. Brezina, T. Shibayama, U. Leth, F. Sandholzer, B. Laa, M. Kapfenberger, H. Lemmerer, G. Emberger: "International survey on covid-19 lockdowns and mobility behaviour"; 2020.
- H. Lemmerer, B. Schmutz, T. Shibayama, B. Rüger, Th. Macoun et al.: "Fair Stations (Future Secure and Accessible Rail Stations) - Deliverable D5.2: Train access door system and service benchmark"; Bericht für Horizon 2020 - European Union Funding for Research and Innovation; 2019; 60 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, U. Leth, Th. Macoun: "CompreHensive Elaboration of STRategic plaNs for sustainble Urban Transport (CHESTNUT)"; Bericht für European Union, Interreg Central Europe: Chestnut; Berichts-Nr. Deliverable D4.2.3, 2019; 120 S.
- E. Matsika, U. Battista, H. Lemmerer et al.: "Fair Stations (Future Secure and Accessible Rail Stations) - Deliverable D6.3: Exploitation plan, including recommendations for future standards and guidelines, and concept development"; Bericht für Horizon 2020 - European Union Funding for Research and Innovation; 2019; 43 S.
- K. Ostruh, H. Lemmerer, T. Shibayama, U. Leth, Th. Macoun, F. Bruzzone, S. Nocera: "Intermediate Report on Progress of Elaboration of a Sump at Fua Level in Coastal Areas"; Bericht für European Union, Interreg Central Europe: Smart Commuting; Berichts-Nr. Deliverable D.T3.1.2, 2019; 8 S.
- K. Ostruh, H. Lemmerer, T. Shibayama, Th. Macoun, F. Bruzzone, S. Nocera: "Intermediate Report on Progress of Elaboration of a Sump at Fua Level in Inland Areas"; Bericht für European Union, Interreg Central Europe: Smart Commuting; Berichts-Nr. Deliverable D.T3.2.2, 2019; 8 S.
- T. Shibayama, H. Lemmerer, U. Leth, T. Brezina, Th. Macoun: "CompreHensive Elaboration of STRategic plaNs for sustainble Urban Transport (CHESTNUT)"; Bericht für European Union, Interreg Central Europe: Chestnut; Berichts-Nr. Deliverable D4.2.2, 2019; 131 S.
- T. Shibayama, B. Tschugg, H. Lemmerer, J. Nakanishi, Y. Okuma: "Analyse von Schnittstellen zwischen ÖPNV und MIV. Mit einer Fallstudie zum Thema Park-and-Ride im Großraum Wien"; Bericht für AWTC Europe S.A., Unterschleissheim/D und CDS Institute of Management Strategy, Tokyo; 2019; 52 S.
- T. Shibayama, B. Tschugg, H. Lemmerer, J. Nakanishi, Y. Okuma: "Research onto Interface between Public Transport and Private Motorized Transport. With a case study of Park-and-Ride Facilities in the Vienna Region (english version)"; Bericht für AWTC Europe S.A. Unterschleissheim/D and CDS Institute of Management Strategy, Tokyo; 2019; 53 S.
- T. Shibayama, B. Tschugg, H. Lemmerer, J. Nakanishi, Y. Okuma: "Research onto Interface between Public Transport and Private Motorized Transport. With a case study of Park-and-Ride Facilities in

Publikationen – Wissenschaftliche
Berichte

the Vienna Region (japanese version)"; Bericht für AWTC Europe S.A. Unterschleissheim/D and CDS Institute of Management Strategy, Tokyo; 2019; 53 S.

- H. Lemmerer, T. Shibayama, B. Rüger, K. Seltenhammer et al.: "Fair Stations (Future Secure and Accessible Rail Stations) - Deliverable D3.1 Benchmarking of Current Railway Stations and Accessibility"; Bericht für Horizon 2020 - European Union Funding for Research and Innovation; 2018; 76 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, B. Rüger, K. Seltenhammer, Th. Macoun et al.: "Fair Stations (Future Secure and Accessible Rail Stations) - Deliverable D2.1: User Needs and Expectations of the General Public and PRMs"; Bericht für Horizon 2020 - European Union Funding for Research and Innovation; 2018; 208 S.
- U. Leth, Th. Macoun, H. Lemmerer, R. Dimova: "Verkehrskonzept Hinterland Ottakringer Straße Nord"; Bericht für Magistrat der Stadt Wien, MA18 - Stadtentwicklung und Stadtplanung, Referat Mobilitätsstrategien; 2018; 60 S.
- H. Frey, U. Leth, H. Lemmerer: "Strukturanalyse zur Einrichtung von Ladezonen in Wien"; Bericht für Wirtschaftskammer Wien, Abteilung Stadtplanung und Verkehrspolitik; 2016.
- T. Brezina, H. Lemmerer, U. Leth, P. Pfaffenbichler, J.M. Schopf, M. Winder: "Wem gehört die Stadt? Flächenaufteilung und Prioritäten im Straßenraum auf Basis der Flächenleistungsfähigkeit der Verkehrsarten"; Bericht für Wiener Linien GmbH & Co KG; 2015; 88 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, Th. Macoun, A. Havelka, M. Soder, A. Németh, Á. Virág: "Study Eco-mobility. EMAH (Eco-mobility in the Austro-Hungarian border region)"; Bericht für Europäischen Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2015; 10 S.
- Th. Macoun, H. Lemmerer, T. Shibayama: "Richtlinien zur Einrichtung von Ökomobilitätskonzepten. EMAH (Eco-mobility in the Austro-Hungarian border region)"; Bericht für Europäischen Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2015; 6 S.
- T. Shibayama, H. Lemmerer, Th. Macoun: "Evaluation Toolkit. User Manual. EMAH (Eco-mobility in the Austro-Hungarian border region)"; Bericht für Europäischen Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2015; 7 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, M. Soder, A. Havelka: "Betriebliche Mobilität - Designer Outlet Parndorf"; Bericht für Europäischer Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2014; 10 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, M. Soder, A. Havelka: "Betriebliche Mobilität - Enercon"; Bericht für Europäischer Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2014; 10 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, M. Soder, A. Havelka: "Betriebliche Mobilität - Seehotel Rust"; Bericht für Europäischer Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2014; 10 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, M. Soder, A. Havelka: "Betriebliche Mobilität - Sonnentherme Lutzmannsburg"; Bericht für Europäischer Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2014; 10 S.
- H. Lemmerer, T. Shibayama, M. Soder, A. Havelka: "Betriebliche Mobilität - Unger Stahlbau"; Bericht für Europäischer Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2014; 10 S.
- P. Pfaffenbichler, T. Brezina, H. Lemmerer: "Identifikation verkehrs-und raumpolitischer Pfade auf dem Weg zu einem CO2-armen Verkehrssystem 2050"; Bericht für Umweltbundesamt Wien; 2014; 48 S.
- H. Lemmerer, Th. Macoun et al.: "Situation Analysis Austro-Hungarian Border Region"; Bericht für Bericht für Europäischen Regionalentwicklungsfonds (ERDF); 2013; 68 S.
- T. Shibayama, H. Lemmerer: "The potential roles of ICTs in travel data collection", COMPASS (Optimised Co-Modal Passenger Transport for Reducing Carbon Emissions)"; Bericht für European Commission - FP7 (Seventh Framework Programme); Berichts-Nr. Deliverable D4.2, 2013.
- H. Lemmerer, P. Pfaffenbichler: "Current Travel Behaviour, Future Trends and their Likely Impact", ORIGAMI (Optimal Regulation and Infrastructure for Ground, Air and Maritime Interfaces)"; Bericht für European Commission - FP7 (Seventh Framework Programme); Berichts-Nr. Deliverable D3.1,

2012; 154 S.

- T. Brezina, H. Lemmerer et al.: "su:b:city (suburbia bike city)"; Bericht für die Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH (FFG), Bereich Thematische Programme; 2011; 59 S.
- G. Emberger, H. Frey, H. Lemmerer et al.: "Informations-Aufnahme &-Nutzung Unter Stresseinwirkung (IANUS)"; Bericht für Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH (FFG); 2010.
- G. Emberger, H. Frey, H. Lemmerer et al.: "Nutzung von innovativen Informationssystemen zur Steigerung des Radverkehrs bei Pendlern zur Verbesserung der Nahmobilität"; Bericht für Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH (FFG); 2010.
- G. Emberger, H. Frey, H. Lemmerer: "RASI Vorher-Nachher Untersuchung zur Verkehrssicherheitswirksamkeit von RadLaneLights"; 2009; 32 S.