

Marie Jamet

Master in International Affairs, Environment & Risk

Master in Transportation planning & Engineering

Schweizer Str. 22 – D-60594 Frankfurt / M.

Mobile +49(0) 176 45 77 62 69 - mariejamet31@gmail.com



Geboren am: 31. Dezember 1983

Geboren in: Joinville (Frankreich)

Arbeitserfahrungen

Sep - Dez 2016

Wissenschaftlerin bei Ifeu (Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg)

- Entwicklung einer Strategie für **alternative Kraftstoffe** in Zypern (GIZ)
- Teilnehmerin an einem Konsortium zur Entwicklung der **Klimaschutzziele** des Landes Baden-Württemberg
- Schreiben des Backgroundpapers „**Transport Emission Inventory** „ Vietnam (GIZ)

2011-2016

Senior Beraterin bei Siemens „Mobility Consulting“, Berlin/München/Singapur

- **Teilprojektleiterin des Forschungsprojekts ENUBA II: E-LKW¹** - 1,5 Jahre, im Auftrag des **BMUB**, in Zusammenarbeit mit der **TU Dresden**
 - **Management der ökologischen Analyse: Treibhausgasemission-Einsparung** dank der Implementierung einer Infrastruktur für E-LKW auf den Bundesautobahnen. Bewertung der stofflichen sowie physischen Belastungen
 - **Mitwirkung an der ökonomische Analyse:** Investitionskosten, Energiekosten, Entwicklung verschiedener Szenarien
 - **Organisation und Leitung eines eintägigen Workshops, 15 Mitwirkende** u.a. Bundesamt für Straßenwesen, Umweltbundesamt, DLR
- **Projektleiterin: Kundenworkshop in Bremen zum Thema „E-Bus“ im Rahmen der EU Richtlinie** über die Förderung sauberer und energieeffizienter Straßenfahrzeuge
 - Ansprechpartnerin für den Senator für Umwelt, Bau und Verkehr
 - **Vorbereitung und Co-Moderation des zweitägigen Workshops, 80 Teilnehmer**
- **Teilprojektleiterin für drei Berichte: „Sustainable Infrastructure Study“ in:**
 - **Singapur²** - 1 Jahr,
 - **Helsinki³**, Finnland- 6 Monate
 - **Turku, Finnland⁴** - 6 Monate
 - COPERT Experte: EU-Tool zur Berechnung der Verkehrsemissionen
 - **Analyse der Energieeinsparungsmaßnahmen**
 - **Teilnahme an der ökonomischen Analyse** (Auswirkungen auf die Immobilienpreise, CAPEX, OPEX, ROIs: Return on Investment, Preis-Leistungsverhältnis)
 - **Verfassen der Abschlussberichte** einschließlich strategischer Roadmap
- **„Fazilitierung“ der Kooperation zwischen Siemens und ICLEI** (Local Governments for Sustainability) - Unterzeichnung eines ‚Memorandum of understanding‘ -

¹ Elektromobilität bei schweren Nutzfahrzeugen zur Umweltentlastung von Ballungsräumen

² http://www.news.gov.sg/public/sgpc/en/media_releases/agencies/nea/press_release/P-20120427-1.html?AuthKey=07f6ba2f-9acc-5544-84c2-3900f1a972b3

³ http://innovatiivinenkaupunki.aalto.fi/en/current/news/helsinki_study_2013_eng_final_copy.pdf

⁴ <https://www.mobility.siemens.com/mobility/global/SiteCollectionDocuments/en/integrated-mobility/mobility-consulting/city-of-turku-report-lri.pdf>

Marie Jamet

Master in International Affairs, Environment & Risk

Master in Transportation planning & Engineering

Schweizer Str. 22 – D-60594 Frankfurt / M.

Mobile +49(0) 176 45 77 62 69 - mariejamet31@gmail.com

- 2010-2011 **Praktikum bei GDF Suez/ENGIE, Abteilung „Nachhaltige Stadtentwicklung“, Paris**
- Erstellung eines Tools um den voraussichtlichen Umsatz eines geplanten nachhaltigen Stadtviertels zu berechnen
 - **Teilnahme an verschiedenen Arbeitsgruppen** u.a. am World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)
- 2008-2009 **Fondation Robert Schuman (Stiftung), Paris**
- Co-Redaktion eines **Strategiepapiers zum Aufbau eines europäischen Fonds zur Anpassung an den Klimawandel**⁵. Der Vorschlag wurde in die Entschließung des Europäischen Parlaments zu einer Industriepolitik im Zeitalter der Globalisierung übernommen.
- 2008-2010 Ehrenamt, Inspire Institut e.V⁶, Paris
- Kernthemen: Ökologie, Biodiversität, Kreislaufwirtschaft
 - Teilnahme an verschiedenen Arbeitsgruppen
 - AFNOR – französischer TÜV- Entwicklung einer ökologischen Zertifizierung
 - Orée e.V, Betrachtung der ökologischen Lösungen und Implementierung in dem französischen Staatsgebiet
 - Erstellung von fachlichen Beiträgen
- 2005-2008 Kamera-Assistenz, Kameraabteilung einer Filmcrew, Paris
- Selbstständige Tätigkeit für diverse Produktionsfirmen (handwerkliche, technische und organisatorische Belange bei der Herstellung von Filmproduktionen)

Studium

- 2014-Aktuell **Master Transport Planning and Engineering, Napier University, Edinburgh, Schottland** (in Teilzeit-Fernstudium)
- Kurse in **Verkehrsökonomie, Verkehrsmanagement, Verkehrsrichtlinien, Verkehrsmodelle, Forschungsmethode, Entwicklung und Beurteilung der Planung**
 - Forschungsthemen u.a.
 - Auswirkung des Marco Polo Programms und der Eisenbahnpakete auf die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf die Schiene
 - Modellierung der Abfahrtszeit von weiblichen Pendlerinnen in Dubai und Abu Dhabi
 - Reduzierung der Emissionen durch die Implementierung einer E-Taxiflotte
 - Verbesserung der Sicherheit durch die Reduzierung der Geschwindigkeit in städtischen Gebieten
- 2009-2011 **Master International Affairs, Environment & Risk, Sciences Po Paris – Paris School of International Affairs** (französische „Grande Ecole“)
- Kurse in Innovation, Umweltökonomie, Nachhaltigkeit, Ressourcenmanagement, Biodiversität, Klima, internationale Institutionen.
 - Wissenschaftliche Direktorin des Lehrstuhls: Laurence Tubiana, französische Verhandlungsführerin bei der UN-Klimakonferenz in Paris

⁴“Pour un fond européen d’adaptation à l’environnement”, Question européennes, n°142, http://www.robertschuman.eu/question_europe.php?num=qe-142

⁶ <http://www.inspire-institut.org>

Marie Jamet

Master in International Affairs, Environment & Risk

Master in Transportation planning & Engineering

Schweizer Str. 22 – D-60594 Frankfurt / M.

Mobile +49(0) 176 45 77 62 69 - mariejamet31@gmail.com

2004	Bachelor of Arts, Hauptfach Filmkunst, Paris-Sorbonne Universität
2001-2003	Ausbildung zur Kamera-Assistentin, Technische Universität Boulogne Billancourt
2003	Baccalauréat (französisches Abitur) mit Schwerpunkt Mathematik, Joinville

Zusatzqualifikationen

Sprachen	Deutsch:	Fließend
	Englisch:	verhandlungssicher
	Französisch:	Muttersprache
EDV	MS Office:	Sehr gut
	COPERT ⁷ :	Sehr gut
	Stata:	Grundkenntnisse
	Photoshop:	Grundkenntnisse

Sonstiges

- Führerschein (entspricht Klasse 3)
- Hobbies: Sport (Squash, Fitness), Wandern, Reisen, Lesen
- Mitglied der DVWG (Deutsche Verkehrswissenschaftliche Gesellschaft e.V)

Referenzen

- Volker Hessel, Siemens – Infrastructure and Mobility Consultant, Manager, volker.hessel@siemens.com, +49 1721021779
- Stéphane Quéré, GDF Suez- Engie, Leiter der Innovationsabteilung, stephane.quere@engie.com, +33 156655570
- Thierry Chopin, Forschungsdirektor der Fondation Robert-Schuman, t.chopin@robert-schuman.eu , +33 153631594

Frankfurt, 07.10.2016



⁷ Calculation of Emissions from Road Transport