

Katalina Engel
Consulting für Naturschutz und Nachhaltigkeit

www.engelconsulting.org

Schulstr. 10 • 25774 Lunden

+351 96 0230857+ • +49 176 78580769

katalina@engelconsulting.org

Katalina.engel@gmail.com



Ausbildung

Leuphana Universität Lüneburg

Master of Business Administration (MBA)

Nachhaltigkeitsmanagement

01/12 – 07/16

Lüneburg

Universität Wien

Magister rerum naturalium in Biologie

Schwerpunkt: Ökologie, Botanik

10/00 - 02/05

Wien, Österreich

Sprachen

Deutsch:

Muttersprache

Portugiesisch:

Fließend

Ungarisch:

Muttersprache

Französisch:

Gute Kenntnisse

Englisch:

Fließend

Spanisch:

Gute Kenntnisse

Berufserfahrung (Auswahl)

Engel Consulting

Beraterin für Nachhaltigkeit und Naturschutz

03/11- heute

Lunden

- Unternehmensberatung:

- Energie-, Wasser- und Einkaufskonzepte für zwei Ferienanlagen in Sintra, Portugal, Atlantic Jungle (2014 bis heute)
- Beratung zu Materialbeschaffung für eine Campingbus-Möbel-Firma, CamperCreatures (2019)

- Branchenstudie: Ko-Autorin von

- Bericht über die ökologischen Auswirkungen entlang der Lieferketten der deutschen Aluminium- und Stahlindustrie, WWF Deutschland (2018)

- Wasserrisiko: Ko-Autorin von

- Studien über das Wasserrisiko von deutschen und schweizer Unternehmen, WWF Deutschland und WWF Schweiz (2014 und 2016)
- Bericht über Wasserverbrauch und -versorgung von wachsenden Städten, seine ökologischen Konsequenzen und Lösungen, WWF Deutschland (2011)

- Illegaler Artenhandel:

- Erstellung der Inhalte für die WWF-Souvenirapp, WWF Deutschland (2018)
- Recherche, Aufarbeitung, Analyse und Interpretation von Daten zu illegalem Artenhandel, Wildlife Justice Commission, EcoJust und IFAW (International Fund for Animal Welfare) (2015 bis 2018)
- Recherche und Hintergrundinformation zur portugiesischen Gesetzgebung bezüglich Artenhandel im Internet, IFAW (2011)

Katalina Engel
Consulting für Nachhaltigkeit und Naturschutz

- Erstellung eines Informationsdokuments für einen Expertenworkshop in Vorbereitung einer Konsumentenkampagne gegen den Konsum von Wildtieren in China und Vietnam, TRAFFIC International (2011)
- Projektevaluation:
 - Antrag für ein Gesundheitsüberwachungs-Projekt für Primaten in Zentralafrika, WWF Deutschland (2017)
- Weiteres:
 - Bericht über den Klimawandel in der Russischen Arktis und seine Auswirkungen auf Rentierpopulationen, WWF Deutschland (2018)
 - Fundraising-Strategie für die WWF Global Climate and Energy Initiative, WWF International (2012)
 - Bericht zu Buschfleischhandel und seine ökologischen und sozioökonomischen Auswirkungen in Zentralafrika, WWF Deutschland (2012)

World Wide Fund for Nature und TRAFFIC Deutschland
Assistentin, Artenschutz

08/09 – 02/11
Frankfurt

- Koordinierung der Inhalte der Tigerkampagne 2010 zwischen Naturschutz- und Marketingabteilung
- Koordinierung einer TRAFFIC- Studie über illegalen Handel mit Tigerprodukten in Südostasien, als Arbeits- und Entscheidungshilfe für Zoll- und Vollzugsbehörden vor Ort:
 - Datenerhebung, Erstellung von GIS-Karten, Koordinierung von Inputs von Partnern aus Deutschland USA und Malaysia.
 - Analyse und Interpretation von Daten und internationalen Bestimmungen, Empfehlungsabgaben.
- Informations- und Wissensmanagement für die Themen Artenschutz, illegaler Artenhandel, Naturschutzpolitik
 - Erstellung von Arten- und Projekt- Hintergrundpapieren, Magazin- und Internetartikeln und Vorbereitung von Pressemitteilungen zu verschiedenen Themen des Artenschutzes
 - Recherche und Erstellung von Präsentationen für CITES CoP 15, IWC Konferenz 2010 und den Internationalen Tiger Summit im November 2010

Beraterin für Ressourcenmanagement
Selbstständig

08/07- 03/09
Cascais, Portugal

- Finalisierung des Monitoring und Evaluationssystems des Projektes *“Schutz der Natürlichen Ressourcen der Insel Fogo”*, ein KfW- finanziertes deutsch- kapverdisches EZ- Projekt für die Verbesserung der Lebensgrundlagen der lokalen Bevölkerung. GOPA Consultants - Gesellschaft für Organisation, Planung und Ausbildung, Fogo, Kapverden (2007)
 - Erarbeitung und Implementation eines M&E Systems für den *“Parque Natural do Fogo”* (Naturpark Fogo)
 - Verwaltung der GIS- Projektdatenbank, GPS Workshops für Mitarbeiter des Ministeriums für Landwirtschaft und Umwelt.
- Mitarbeit an einer Umweltverträglichkeitsuntersuchung für zwei Kleinwasserkraftwerke an der Mur, Österreich. Büro für Freilandökologie und Naturschutzplanung, Graz, Österreich (2009)
- Durchführung von Kontrollstichproben in zwei deutschen Landes- und Stadtförsten. Silva Verde GmbH (2008)

Katalina Engel
Consulting für Nachhaltigkeit und Naturschutz

Euronatura- Centre for Environmental Law and Sustainable Development 10/05- 12/07
Direktorin (ab 04/07) und Projektkoordinatorin Lissabon, Portugal

- Koordination des Projektes „Umweltschädliche Subventionen in Portugal“ zur Information von Öffentlichkeit und Politikern über die schädlichen Auswirkungen direkter und indirekter Subventionen auf die Umwelt:
 - Aufbau und Verwaltung der Projektwebseite, www.subsidiosperversos.org
 - Veröffentlichung einer Broschüre mit Empfehlungen zur Umweltbesteuerung im portugiesischen Staatshaushalt 2007
 - Gründung einer europäischen Arbeitsgruppe von Organisationen und Forschungs-einrichtungen zum Thema „Umweltschädliche Subventionen“

Pacific Island Ecosystems Research Center 01/04- 08/04
Forschungsassistentin, Diplomstudentin Hawaii, USA

- Durchführung eines Diplomarbeitsprojektes mit Verantwortung für den Vegetationsteil des multidisziplinären Projektes „Inventory of Anchialine Pools in National Parks in Hawaii“

Weiterbildung

International House Lisbon 05/09
Certificate in English Language Teaching to Adults (CELTA) Lissabon, Portugal

ESRI 08/07
Einführung in ArcGIS I und II Lissabon, Portugal

Universität Lissabon 10/96-05/97
Sprachkurse: Portugiesisch für Anfänger und Fortgeschrittene Lissabon, Portugal

Weitere

Euronatura- Centre for Environmental Law and Sustainable Development seit 2017
Direktorin Lissabon, Portugal

Publikationen

- Engel, K., Klebelsberg, E. (2018). [Keine Rentiere- Keine Weihnacht. Rentiere und der Klimawandel in der Russischen Arktis](#). WWF Germany
- Kind, T., Engel, K., Virah-Sawmy, M., De Hertogh, M. (2018). [Boom in Raw Materials – Between Profits and Losses. Germany's Ecological Footprint of Steel and Aluminium](#). WWF Germany
- Tobler, M., Engel, K., Kraljevic, A., Leithe, R., Männicke, O., Serafimova, K. & Wagnitz, P. (2016). [The Imported Risk. Switzerland's Water Risk in Times of Globalisation](#). WWF Switzerland
- Engel, K. (2016). *Promoting Cleaner Production using Material Flow Cost Accounting and physical flow-based simulation scenarios*. Master Thesis, MBA Sustainability Management. Leuphana Universität Lüneburg
- Wagnitz, P., Kraljevic, A., Männicke, O., Engel, K. & Pätzold, B. (2014). [The Imported Risk. Germany's Water Risks in times of Globalisation](#). WWF Germany

Katalina Engel
Consulting für Nachhaltigkeit und Naturschutz

- Engel, K., Ziegler, S., Jacob, S., Herbiger, I. (2012). [Die Stille nach der Jagd. Die Buschfleischkrise in Zentralafrika.](#) WWF Germany
- Engel, K., Jokiel, D., Kraljevic, A., Geiger, M., Smith, K. (2011). [Big Cities. Big Water. Big Challenges. Water in an Urbanizing World.](#) WWF Germany.
- Engel, K., Verheij, P. (2011). *Wildlife consumption and consumers in Asia, with a focus on Vietnam and China.* A background paper for the Creative experts' meeting on messaging to reduce consumer demand for tigers and other endangered wildlife species. Hong Kong 22-23 (Unveröffentlicht).
- Verheij, P., Engel, K., Foley, K.E. (2011). [Developments in the struggle against the illegal Tiger trade.](#) TRAFFIC Bulletin Vol. 23 No. 2.
- Verheij, P., Foley, K.E., Engel, K. (2010). [Reduced to Skin and Bones. An Analysis of Tiger Seizures from 11 Tiger Range Countries \(2000–2010\).](#) TRAFFIC International, Cambridge, UK.
- *Discussão na Especialidade do Orçamento de Estado 2007: Quercus e Euronatura fazem oito recomendações ambientais sobre impostos.* (2006) Euronatura, Lisbon, Portugal.
- Mauer, Katalina (2005). *Vegetation at Eight Anchialine Pool Complexes on Hawai'i Island, Hawaii. An Inventory and Assessment.* Diploma Thesis, Department of Vegetation and Landscape Ecology, University of Vienna, Austria.