

Beraterprofil

Ralf Klemens Stappen

- Position:** Inhaber und Managing Consultant der
SP Group Beratungsagentur für Nachhaltigkeit
- Nachhaltigkeitspraxis:** Seit 1987 (Veröffentlichung Brundtlandbericht) Beschäftigung mit
Nachhaltigkeitstheorie, seit 2001 Arbeitsschwerpunkt in Angewandter
Nachhaltigkeitswissenschaft, Implementierung von Nachhaltigkeit
und „kleine“ Transformationsprozesse in über 25 Projekten
- Berufserfahrung:** 10 Jahre systemische Nachhaltigkeitsberatung im Bereich
Nachhaltigkeitsstrategie, langjährige Anwendungsberatung in:
Klimaschutz, Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagement, Kommunal –
und Stadtentwicklungsplanung, Bürgerbeteiligung, Elektromobilität
und Clean Tech
- Qualifikationen:** Projektleitung, Projektmanagement, Programmanagement,
Verbundkoordination, Fördermanagement von komplexen und
innovativen Projekten; Architekturen für transdisziplinäre
Projektdesigns
- Spezielle Techniken:** Methodik der Lokalen Nachhaltigkeitsstrategie, iterative Verfahren für
Klimaschutz und Klimaanpassung, Bürgerbeteiligung und Governance
Verfahren, Komplexitätsmanagement, System Dynamics,
Indikatoren, Moderationstechniken (nach Ulrich Müller), Methoden der
Sozialforschung, Business-Development und Veranstaltungs-
management
- Studium:** Geographie, Politikwissenschaft, Volkswirtschaft, diverse
Geisteswissenschaften und Philosophie, Rheinischen Friedrichs
Wilhelm Universität Bonn
Geographie und Philosophie, Katholische Universität Eichstätt-
Ingolstadt (Abschluss M.A. magna cum laude)
- Forschungsinteressen:** Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsentwicklung der
Nachhaltigkeitswissenschaft / Earth System Medicine; Human
Dimensions of Global Change, Rio-Johannesburg Prozess, Methoden
für Transformationsprozesse, globale Umweltveränderungen und
Klimawandel, Umwelt und Entwicklung

	Ausgewählte Projektstätigkeiten (ohne Unternehmensberatung)
2010 - heute	Markt Garmisch-Partenkirchen: Nachhaltiges Garmisch Partenkirchen (Nachhaltigkeitskonzept München 2018) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gesamtkonzeption zusammen mit Prof. W. Seiler ▪ Nachhaltigkeitsprojekte für das Nachhaltigkeitskonzept München 2018 (Teil Garmisch Partenkirchen) u.a. Nachhaltigkeitszentrum und Modellkommune Elektromobilität ▪ Projektbegleitung, Förder- und Programmanagement ▪ Projekt- und Veranstaltungsmanagement www.nachhaltiges-garmisch-partenkirchen.de
2010 - heute	Landkreis Mühldorf a. Inn (BMU Klimaschutzinitiative) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klimaschutzfahrplan Landkreis Mühldorf http://www.lra-mue.de/de/pub/energie_klimaschutz/klimaschutz.cfm
2008 - heute	Stadt Neumarkt <ul style="list-style-type: none"> ▪ Programmleitung Neumarkter Nachhaltigkeitskonferenz www.neumarkter-nachhaltigkeitskonferenz.de
2008	Gemeinde Burbach (NRW-Klimakommune) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Integrierte Klimaschutz- und Klimaanpassungskonzept
2002 - 2009	Stadt Neumarkt (Modell- und Transferprojekt Zukunftsfähiges Neumarkt) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Projektleitung: Lokale Agenda 21 / Nachhaltigkeitsstrategie der Stadt Neumarkt ▪ Nachhaltigkeitsbericht
2008	Bayerisches Kooperationsnetzwerk Klimawandel u.a. Städte Neumarkt, München, Nürnberg, TU München, Potsdam Institut für Klimaanpassung, Forschungszentrum Karlsruhe, Umwelt-cluster Bayern, Variotec GmbH (Klimzug Bayern) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Projektkonzeption und Antragskoordination KLIMZUG – Bayern ▪ Iterative Verfahren zur Klimaanpassung ▪ Governance und Anpassungsplanung ▪ Frühwarn- und Managementsysteme für den Kommunalen Klimawandel

2003 - 2006	Bayerisches Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (Projekt Transfer 21) <ul style="list-style-type: none"> • Leiter des Transferprogramm Lokale Nachhaltigkeitsstrategie mit 30 teilnehmenden Kommunen (www.transfer21.de)
2000 - 2006	Stadt Ingolstadt (Modellprojekt Visionen für Ingolstadt) <ul style="list-style-type: none"> • Projektleitung Nachhaltiger Stadtentwicklungsplan und Lokale Agenda 21 • Kommunales Nachhaltigkeitsmanagement http://www2.ingolstadt.de/index.phtml?NavID=465.415&La=1
2002	Bayerisches Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (Rio plus 10) <ul style="list-style-type: none"> • Local Sustainability Strategy, Beitrag des Freistaats Bayern für den Weltgipfel für nachhaltige Entwicklung in Johannesburg, 2002
1998 - 2000	Katholische Universität Eichstätt Ingolstadt (TELE 21 - Telematics, Regional Innovation towards Agenda 21) <ul style="list-style-type: none"> • Teilprojektleitung Nachhaltigkeitsmanagement in KMUs, nachhaltiges Wirtschaften, Ökoprotif, EMAS, • Leiter der International Local Agenda 21 Group (Rom und Wales)
1995 - 1999	Katholische Universität Eichstätt Ingolstadt und Franz von Assisi Akademie zum Schutz der Erde e.V. <ul style="list-style-type: none"> • Altmühltal-Agenda 21 Projekt zur nachhaltigen Kommunal- und Regionalentwicklung • Beitrag der Bundesrepublik Deutschland für das Europäisches Naturschutzjahr (Schirmherr Bundespräsident Herzog) • 25 Projekte zu Mobilität, Biodiversität, Konsum, Klimaschutz, Lokale Agenda 21, etc. www.faaape.org/altmuehltal-agenda21.pdf
1992 - 1997	Katholische Universität Eichstätt Ingolstadt <ul style="list-style-type: none"> • Programmleitung Umwelt-Ringvorlesung • Umweltkonzept Katholische Universität Eichstätt Ingolstadt
1990 - 1995	Katholische Universität Eichstätt Ingolstadt <ul style="list-style-type: none"> • Wiss. Hilfskraft in Rahmen von Forschungsprojekten an den Lehrstühlen für Soziologie (Professor Lamnek), Politikwissenschaft (Professor Ballestrem) und Betriebswirtschaft (Professor Stauss)
1986 - 1989	Institut für Angewandte Sozialforschung (INFAS, Bonn), Schlafhorst AG und Innovatex-Consulting <ul style="list-style-type: none"> ▪ Forschungspraktikant

	Netzwerke, Gremien und Mitgliedschaften (Auswahl):
2005 - 2008	Mitglied der EU Expert Group on the Urban Environment (Sachverständigenrat der EU-Kommission) http://ec.europa.eu/environment/urban/expert_group_urban_env.htm
2002	NGO-Delegierter des World Summit on Sustainable Development , Johannesburg 2002, Teilnehmer der Local und Regional Government Session 2002
2002 - heute	Mitglied im Network for Science and Technology for Sustainability (ISTS, Harvard University) www.sustainabilityscience.org
2001- 2003	Member of Working Group (MWG) der Global Reporting Initiative , Amsterdam
1994 - heute	Stv. Vorsitzender / Vorsitzender des Sachausschuss Kirche und Umwelt des Diözesanrats des Bistums Eichstätt
1996 - 2004	Mitglied des Unterarbeitskreis Kommunale Agenda 21 der Bayern Agenda 21 (Staatsregierung), Aufbau der Lokalen Agenda 21 Arbeit in Bayern mit 800 Prozessen
1995 - heute	Franz von Assisi Akademie zum Schutz der Erde e.V. , www.faape.org
1989 - heute	Mitglied der International Academy of Science / International Council for Scientific Development, www.ias-icsd.org

Ausgewählte Publikationen
Gemeinde Burbach: Integriertes Klimaschutz und Klimaanpassungskonzept Gemeinde Burbach. 2009. (Co-Autor).
Stappen, Ralf: Prozess(re)organisation Lokale Agenda 21 Ingolstadt. Das neue Instrument der Lokalen Nachhaltigkeitsstrategie. In: Deutsches Institut für Urbanistik: Kommunen auf dem Weg zur Nachhaltigkeit. Köln 2004
Stadt Neumarkt: Zukunftsfähiges Neumarkt (Co-Autor). Neumarkt 2004
Brand, R. & Stappen, R. (1999). BUMIS - Betriebliches Umweltmanagement-und Informationssystem (Environmental Management- and Information System for Business) (mit CD-ROM)
Stappen, R. & Brand, R.: Universal Heuristic for Sustainable Development - <i>Decision rules for complex problem solving</i> . In Elohimijl, et al., 14th Conference of WACRA EUROPE: 1. Sustainable Development (173-178). Madrid 1997
Ralf Klemens Stappen: A Sustainable World is Possible Der Wise Consensus: Problemlösungen für das 21. Jahrhundert. Eichstätt 2006
Stappen, R. : Sustainable Europe – A Challenge for European Christians: In: Conference of European Churches and European Catholic Bishop Conference :Final Report of the Second European Ecumenical Assembly (EEA2), Graz, 1997
Stappen, R.: (Ed.): Towards a Local Sustainability Strategy. Bavarian Minister for State Deveopment and Environmental Affairs. München 2002
Stadt Ingolstadt: Visionen für Ingolstadt: Leitbild und Lokale Agenda 21 Aktionsprogramm. Ingolstadt 2002 (Co-Autor)
Stappen, R.: The Altmühltal Project. In: Council of Europe: Naturopa 83 -Religions, cultures and the environment. Strassburg 1997
Stappen, R.. The Altmühltal-Project. In: German National Committee for the European Nature Conservation Year 1995: Nature Conservation Outside Protected Areas. Final Report. Bonn 1996
Stappen, R.: Terramedizin und Master for Sustainable Development – Zwei Konzepte für innovative Modellstudiengänge. Konferenz der International Council for Scientific Development (ICSD) - International Academy of Science (IAS). In: Stadt Güstrow 2000
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz: Auf dem Weg zur Kommunalen Agenda 21. München 1997 (Co-Autor)

Dozent / Lehrbeauftragter
Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt
Universität Witten-Herdecke
ETH Lausanne