

Existenzgründung aus der Hochschule

Kompetenz Spin Off
aus der FH Oldenburg / Ostfriesland / Wilhelmshaven
im Bereich umweltrelevanter Auswertungen von luftgestütztem
Datenmaterial

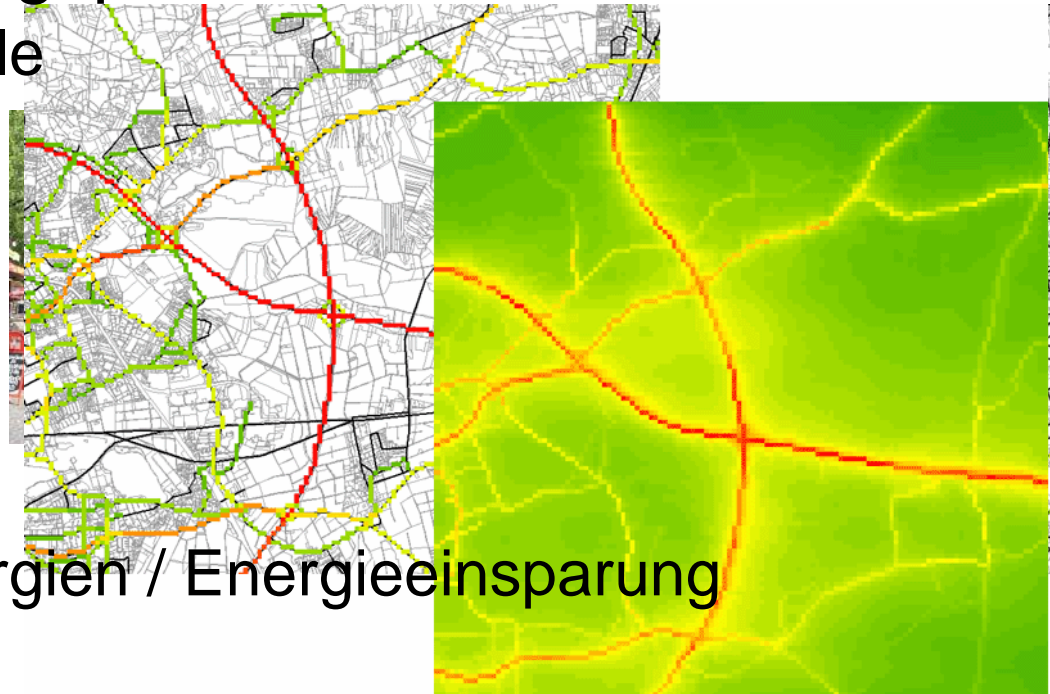
Projektidee

- Großes Anwendungspotenzial von 3D-Modellen

- 3D-Geländemodelle
- 3D-Stadtmodelle

- Anwendungen:

- Hochwasser
- Feinstaub
- Stadtplanung
- Regenerative Energien / Energieeinsparung
- Lärmausbreitung





Antrag

- **E**uropäischer **F**onds für **R**egionale **E**ntwicklung EFRE
- Förderlinie 2.3.2 Existenzgründung aus Hochschulen
- Projektskizze März 2007
- Antragseinreichung November 2007
- Geplanter Beginn Januar 2008
- Beginn August 2008
- Projektlaufzeit 12 Monate
- Projektmentor Prof. Dr. Manfred Weisensee



Projektziel

- Erstellung eines Unternehmungskonzepts
- Untersuchung des Marktpotenzials (Benchmarking)
- Erstellung eines Businessplans als Grundlage für die Unternehmungsgründung



Projektstatus

- **Fachliche Qualifikationen**
 - Teilnahme an der Go-3D vom ZGDv e.V. in Rostock
 - Erstellung der 3D-Modellen von Oldenburg und Bremerhaven
 - Produktpräsentation
 - Messen
- **Teilnahme an Existenzgründungsseminaren**
 - Oldenburger Gründerforum, TGO
 - 4. Niedersächsischer Kongress für Unternehmerinnen und Freiberuflerinnen November 2008
 - Geplant Buchhaltungsseminar Januar 2009
- **Vorstellung des Projektes**
 - Gründungscoach Jun. Prof. Dr. Alexander Nikolai



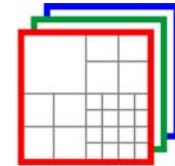
Fachhochschule
University of Applied Sciences

Oldenburg
Ostfriesland
Wilhelmshaven



IAPG

Institut für
Angewandte Photogrammetrie
und Geoinformatik



Dipl.-Ing. Janine Tast

Fachhochschule Oldenburg/Ostfriesland/Wilhelmshaven
Institut für Angewandte Photogrammetrie und Geoinformatik (IAPG)

Ofener Strasse 16/19
26121 Oldenburg
Tel.: 0441 – 7708 3171

janine.tast@fh-oow.de