



# GIS lernen

## Schulung und Training von ESRI

**Daniela Wingert**  
**ESRI Hannover**



Die Sprache  
der Erde

ESRI handelt.

# ESRI an Hochschulen

## ■ GIS in immer mehr Fachbereichen

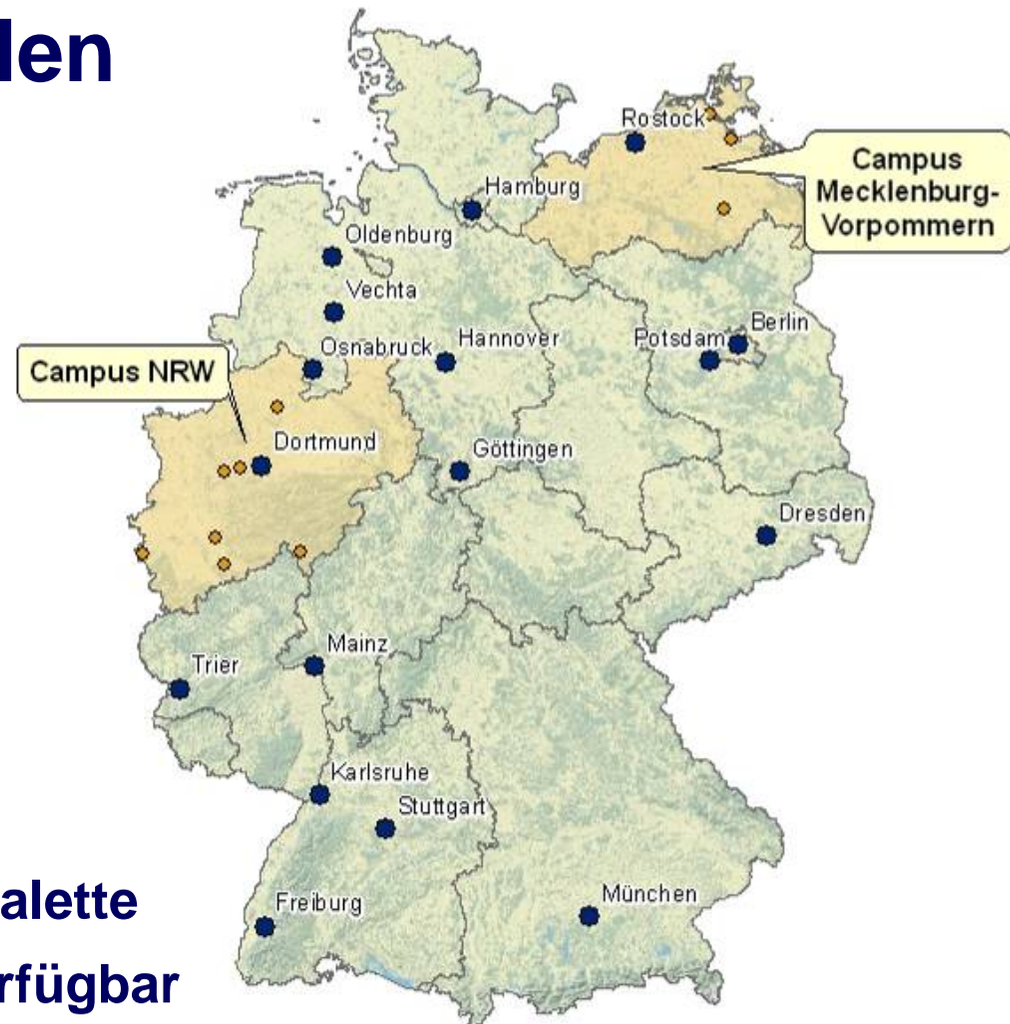
- Environmental Engineering
- Stadtökonomie
- Bauingenieurwesen
- Landeskultur
- Wasser- und Gewässerentwicklung
- Umweltwissenschaften
- Verfahrenstechnik
- Geographie
- Kartographie
- Geoökologie
- Biologie
- Geologie
- Archäologie
- Landespfl ege
- Paläontologie
- Mittelalterliche Geschichte
- Geologie
- Landschaftsnutzung
- Naturschutz
- Forstwirtschaft
- Agrarwissenschaften-
- Fernerkundung
- Environmental Sciences
- Umwelt- und Ressourcenmanagement
- Architektur
- Stadtplanung
- Geomatik
- Baugeschichte
- Bauforschung
- Forstwissenschaften
- Forstwirtschaft
- Vor- und Frühgeschichte
- Geowissenschaften
- Tierökologie
- Waldökologie
- Gesundheitswissenschaften
- Landschaftsplanung
- Vermessungswesen / Geodäsie
- Verkehrswesen
- Bodenkunde
- Tiermedizin
- Landschaftsarchitektur
- Landschaftsarchitektur
- Geoökologie
- Umweltwissenschaften
- Mathematik
- Physik
- Bodenwissenschaften
- Materialtechnik
- Tierzucht und Tierhaltung
- Biowissenschaften
- Zoologie
- Archäologie
- Ur- und Frühgeschichte
- Ökologie
- Angewandte Informatik
- Gebäudetechnik
- Hydrologie
- Klimatologie
- Geschichts- und Kulturwissenschaften
- Marine und Atmosphärische Wissenschaften

2008

ESRI<sup>++</sup>

# ESRI an Hochschulen

## ■ ESRI Campuslizenzen



- **Gesamte ESRI Produktpalette**
- **Unbegrenzt Lizenzen verfügbar**
- **Kostenfreier Zugang zu ESRI Virtual Campus Kursen**

2008

ESRI<sup>++</sup>

# ESRI in der Ausbildung

## ■ Zahlreiche Fort- und Weiterbildungsprogramme

- UNIGIS
- LearnGIS!
- etc.



## ■ ESRI Training and Education

- E-Learning von ESRI
- ca. 300 Hochschulnutzer pro Jahr in D / A / CH
- 40% Ausbildungsrabatt
- Unbegrenzter Zugang mit ESRI Campuslizenz
- Kostenlose Kurse *Virtual Campus* und *Live Training Seminars*

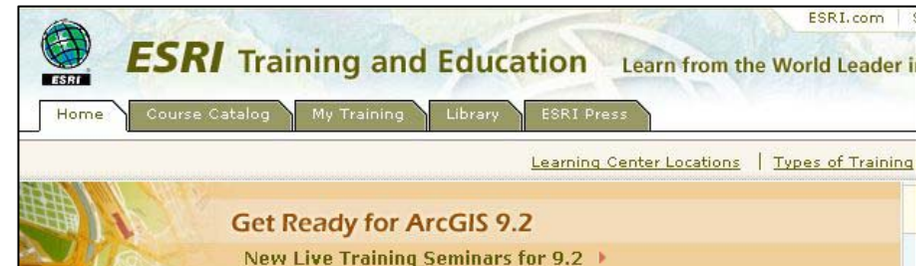


2008



# ESRI Training and Education

- Instructor Led Courses



- Web Courses (Virtual Campus)

- Live Training Seminars

- <http://training.esri.com>

2008

ESRI<sup>++</sup>

# ESRI Training and Education

- Free Live Training Seminars (kostenfrei!)
  - Nächster Termin: 28. 2.
  - Alle Seminare als Aufzeichnung verfügbar



## ■ ESRI Instructional Series Podcasts

- [http://www.esri.com/news/podcasts/instructional\\_series.html](http://www.esri.com/news/podcasts/instructional_series.html)

2008

ESRI<sup>++</sup>

# Kostenfreie Training Seminars und Web Courses

<a href="#">Authoring and Publishing Optimized Map Services</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Building Applications with ArcGIS Server Using the Java Platform</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Building Applications with ArcGIS Server Using the Microsoft .NET Framework</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Editing in ArcGIS 9: Tips and Tricks</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Editing in ArcGIS 9: Tips and Tricks II</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Exploring the VBA Environment</a> W 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Geoprocessing CAD Data with ArcGIS</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Geoprocessing Using ModelBuilder</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Getting Started with ArcGIS Business Analyst</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Getting Started with ArcObjects in ArcGIS</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Getting Started with Scripting in ArcGIS 9</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">HAZUS-MH (Multi-Hazards) for Decision Makers</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">HAZUS-MH Overview and Installation</a> W 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	
<a href="#">Integrating SAS Software with ArcGIS</a> TS 	Free
Self-Study (Virtual Campus)	

2008



# ESRI Schulung

## ■ ESRI Schulungsangebot

■ <http://esri-germany.de/schulung>

## ■ Zahlreiche Kurse an verschiedenen Standorten

## ■ 50 % Hochschulrabatt



Kontakt | Site

**ESRI** Geoinformatik GmbH

News & Events | Produkte | Support | Services | **Schulung** | Märkte | Partner | Über uns

---

**Schulung**

- **Übersicht**
- Schulungsprogramm**
  - [Kursübersicht](#)
  - [Kurse](#)
  - [Selbststudium](#)
- Termine & Orte**
  - [Schulungstermine](#)
  - [Schulungsorte](#)
- Anmeldung**

**Schulungen und Workshops von ESRI**

ESRI bietet Ihnen begleitend zu Ihrer Investition in die leistungsfähigen GIS-Produkte ein umfangreiches Schulungsprogramm, das sich sowohl an Einsteiger als auch an fortgeschrittene GIS-Anwender, Entwickler und Administratoren richtet. Thematische Schwerpunktkurse und Workshops ergänzen unser Angebot.

**Das spricht für ESRI**

**Kursauswahl**  
Sie können aus mehr als 200 aufeinander abgestimmten ESRI Kursen und Workshops pro Jahr wählen.

### ArcGIS

	Bonn	Hannover	Innsbruck	Kranzberg	Leipzig	Münster	Wien	Zürich
Januar - Juni 2008								
<a href="#">ArcGIS Desktop für Einsteiger I</a>								
31.03. - 01.04.02.06. - 03.06.	28.01. - 29.01.	14.01. - 15.01.21.04. - 22.04.	25.02. - 26.02.16.06. - 17.06.	14.01. - 15.01.21.04. - 15.04.	10.03. - 11.03.	18.02. - 19.02.02.06. - 03.06.	03.03. - 04.03.	
<a href="#">ArcGIS Desktop für Einsteiger II</a>								
02.04. - 04.04.04.06. - 06.06.	30.01. - 01.02.	16.01. - 18.01.23.04. - 25.04.	27.02. - 29.02.18.06. - 20.06.	16.01. - 18.01.16.04. - 18.04.	12.03. - 14.03.	20.02. - 22.02.04.06. - 06.06.	05.03. - 07.03.	
<a href="#">ArcGIS Building Geodatabases</a>								
14.01. - 16.01.26.02. - 28.02.	24.06. - 26.06.	21.01. - 23.01.	19.02. - 21.02.02.06. - 04.06.	10.03. - 12.03.	17.06. - 19.06.	09.06. - 11.06.	15.04. - 17.04.	
<a href="#">ArcGIS Geodatabase Design Concepts</a>								
			23.04. - 24.04.	16.06. - 17.06.				
<a href="#">ArcGIS Modeling Geodatabases using CASE Tools</a>								
				18.06. - 20.06.				
<a href="#">Kartografie in der Geodatabase</a>								
29.01. - 30.01.			10.03. - 11.03.				27.05. - 28.05.	
<a href="#">ArcGIS Geoverarbeitung mit Python-Skripten</a>								
23.01. - 24.01.20.05. - 21.05.			12.02. - 13.02.	01.04. - 02.04.	05.03. - 06.03.	03.03. - 04.03.	17.06. - 18.06.	
<a href="#">Karten erstellen mit ArcGIS für SAP BW</a>								
							28.04. - 30.04.	
<a href="#">Erfolgreicher arbeiten mit ArcGIS ArcView 9</a>								
			15.01. - 17.01.					
<a href="#">Geoverarbeitung mit ArcGIS</a>								
	22.01.					04.03.		

nach den g Program für

is

2008

ESRI<sup>++</sup>

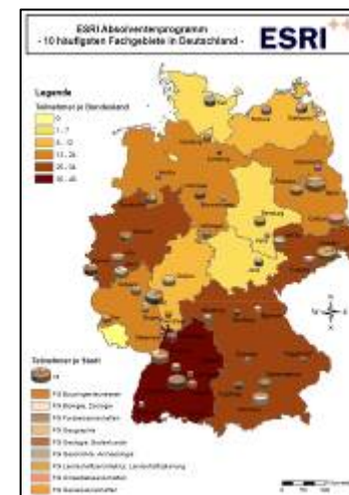
# ESRI Absolventenprogramm

- Über 845 Teilnehmer (Stand 2/08)
- ArcView 9.2 mit allen Erweiterungen
- Zusammenarbeit mit Fachverbänden
- Große Bandbreite an Themen
- ESRI Conference Stipendium
- Weitere Infos unter <http://esri-germany.de/absolventenprogramm>

ESRI<sup>++</sup>  
Absolventenprogramm



Verband Deutscher  
Vermessungsingenieure gV



2008

ESRI<sup>++</sup>

# ESRI Support

## ■ ESRI Support Center

- ArcScripts
- Samples and Utilities
- Data Models
- Geoprocessing
- Data and Map Services
- User Foren
- <http://support.esri.com>



## ■ Deutschsprachigen Support

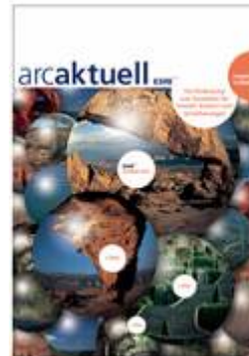
- <http://support.ESRI-Germany.de>

2008

ESRI<sup>++</sup>

## Ressourcen – Wo kann ich mich informieren?

■ arcaktuell



■ GIS Educator



■ Newsletter Higher Education



■ Newsletter ArcSchool Reader



2008

ESRI<sup>++</sup>

## Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

ESRI Geoinformatik GmbH  
Ringstraße 7  
D-85402 Kranzberg  
<http://ESRI-Germany.de>

ESRI Geoinformatik AG  
Beckenhofstrasse 72  
CH-8006 Zürich  
<http://ESRI-Suisse.ch>



OFFICIAL  
ESRI DISTRIBUTOR