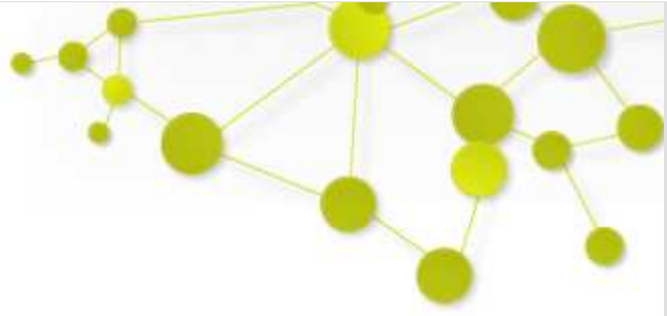


The logo for SmeSpire, with 'SME' in a larger font above 'SPIRE', and a yellow dot above the 'E' in 'SME'.

Sehr geehrte Damen und Herren,

EU-Fördernummer 296307



wir möchten Sie herzlich zu einem ganztägigen Informations- Workshop zum Thema „**SmeSpire-Day 2014: Best-Practises zur INSPIRE-Umsetzung**“ am **21. Februar** einladen. Dort können Sie einen Einblick in das Netzwerk und die Umsetzungsmöglichkeiten der INSPIRE-Richtlinie für Ihr Unternehmen gewinnen.

München, 28.01.2014

SmeSpire-Day 2014

➤ Die Veranstaltung wird in Freising im GIS-Labor der technischen Universität München (Weihenstephan) angeboten (Gastgeber: Esri Deutschland GmbH und Professor Schaller Umwelt Consult GmbH). Während des Workshops wird das Projekt smeSpire vorgestellt. Zudem lernen Sie ArcGIS for INSPIRE zur Aufbereitung von Geodaten kennen. Anhand von Best-Practice-Beispiele werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie Ihr Unternehmen aus der Umsetzung der INSPIRE-Richtlinie neue, profitable Geschäftsfelder entwickeln kann.

Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei.

➤ *Das detaillierte Tagungsprogramm lassen wir Ihnen gerne in Kürze zukommen. Bitte lassen Sie uns bis 7.Februar wissen, ob bei Ihnen Interesse an einer Teilnahme besteht. Die Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen begrenzt, die Plätze werden chronologisch nach Anmeldedatum vergeben.*

Hintergrund

Das smeSpire-Projekt begann vor fast 21 Monaten und zielt darauf ab, Europas kleinen und mittleren Unternehmen (KMUs) aus der Geo-ICT-Branche zu helfen, ihren Nutzen aus den Vorteilen und Möglichkeiten, die sich aus der INSPIRE-Richtlinie ergeben, zu ziehen. Die Richtlinie etabliert eine Infrastruktur für raumbezogenen Informationen innerhalb der Europäischen Gemeinschaft.

Unter dem 7. Rahmenprogramm der Europäischen Kommission für Forschung und technologische Entwicklung (RP7) umfasst das zweijährige smeSpire-Projekt vier Aktionslinien:

- Die Einschätzung des Marktpotenzials für KMUs in Bezug auf INSPIRE,
- die Entwicklung eines Best-Practice-Katalogs,
- die Entwicklung eines mehrsprachigen Ausbildungs-Pakets über Umweltdaten Content Management
- Weiterbildung und die Schaffung eines internationalen Netzwerks von Geo-ICT-Stakeholdern.

In den letzten 1,5 Jahren hat smeSpire auf allen vier Aktionslinien bereits beachtliche Ergebnisse erzielt. Darunter sind beispielsweise Marktanalysen von 12 europäischen Ländern, die die größten Hindernisse für diesen Markt im Hinblick auf Wissenslücken und Schulungsbedarf veranschaulichen. Außerdem wurde ein öffentlich durchsuchbarer und strukturierter Best-Practice-Katalog erstellt, der Berichte über Produkte, Dienstleistungen, Projekte, Werkzeuge, Verfahren, Methoden und Erfahrungen der europäischen Geo-ICT-KMUs enthält. SmeSpire besteht aus einem Netzwerk von **mehr als 300 registrierten Geo-ICT-Akteuren** in einer öffentlich durchsuchbaren Datenbank.

Sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Frau [Stefanie Brandl](#). Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Projektpartner smeSpire

M.Sc. Stefanie Brandl
Dr. Johannes Gnädinger
Prof. Dr. Jörg Schaller

Prof. Schaller UmweltConsult GmbH
Domagkstraße 1a, 80807 München
Telefon +49 (0)89 / 3 60 40 - 32 0
info@psu-schaller.de
www.psu-schaller.de

Geschäftsführung: Prof. Dr. Jörg Schaller, Dr. Johannes Gnädinger, Dipl. Ing. Helmut Wolf
Sitz: München, HRB 177750, Registergericht Amtsgericht München
Zertifiziertes QM-System DIN EN ISO 9001:2008
