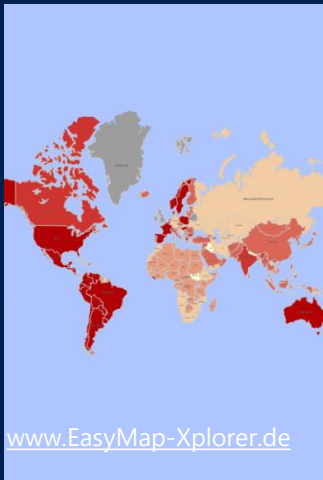


# EasyMap Xplorer: Sehen Sie Ihre Geschäftsdaten und Statistiken in einer Karte! Location Intelligence Cloud Service auf Basis von Microsoft Azure

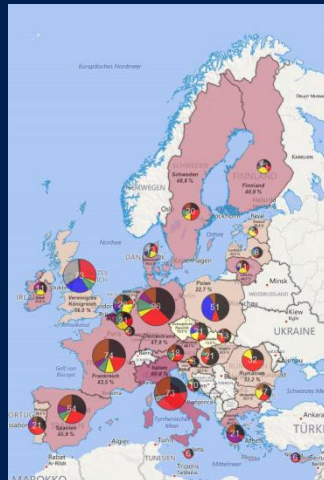
## MICROSOFT AZURE-ISV-PROFIL: LUTUM+TAPPERT

Lutum+Tappert, ein Unternehmen, das sich auf Geomarketing und Location Intelligence spezialisiert hat, integriert Karten in Unternehmenslösungen, um Geschäftsdaten im räumlichen Kontext darzustellen. Mit Karten als eine Art geografischer Benutzeroberfläche können Daten einfacher abgerufen und regionale Einflüsse leichter erkannt werden. Sehen Sie sich die Karte und die Daten an und teilen Sie die Informationen!

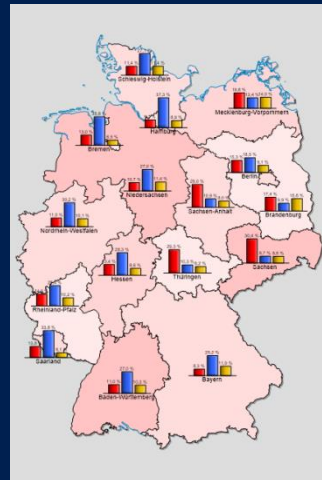
## UNSER ANGEBOT



Visualisieren Sie Ihre Daten in einer Karte!  
Viele Vertriebs- und Markt-  
daten enthalten raum-  
bezogene Informationen.  
Wo kommen die Kunden  
her? Wie sehen die  
Vertriebsgebiete aus? Wo  
ist das Marktpotenzial hoch,  
wo niedrig? Wie können Sie  
lokale Einflüsse auf Ihr  
Geschäft ohne einen Blick  
auf die Karte wirklich  
verstehen?



Daten per Klick in die Karte!  
EasyMap Xplorer stellt Ihre  
Geschäftsdaten in Karten  
bereit. Öffnen Sie die Karte,  
um das große Ganze zu  
sehen. Sie gewinnen schnell  
einen Überblick. Wie hat  
sich der Markt entwickelt?  
Wie war die Leistung  
Ihres Vertriebsteams in  
bestimmten Gebieten?  
Wie lauten die Prognosen  
für bestimmte Regionen?  
Wo haben Wettbewerber  
gewonnen und wo verloren?



Drilldown Schritt-für-Schritt!  
Klicken Sie einfach in die  
Karte, um mehr Details  
zu sehen. Navigieren Sie von  
der Weltkarte zu einem  
bestimmten Land, weiter  
zu einem Vertriebsgebiet,  
klicken Sie auf eine Stadt  
und wählen Sie schließlich  
einen bestimmten Kunden  
in dieser Stadt aus. Rufen  
Sie einfach per Mausklick  
alle Daten für Gebiete und  
Standorte ab.



Greifen Sie jederzeit von  
überall auf Ihre Geschäfts-  
karten zu! Der EasyMap  
Xplorer Cloud Service  
basiert auf Microsoft Azure.  
Sie müssen keine Software  
installieren. Es sind keine  
Plugins erforderlich. Der  
EasyMap Xplorer ist  
benutzerfreundlich –  
auf Desktop-Computern,  
Laptops, Tablets und  
Smartphones.

[www.EasyMap-Xplorer.de](http://www.EasyMap-Xplorer.de)

## KUNDENSTIMMEN

„Die Karten im EasyMap Xplorer von Lutum+Tappert liefern einen perfekten Überblick über Verkaufszahlen und Marktdaten in unseren Vertriebsgebieten.“ – Dr. Ralf Weidemann, Sales Director Germany, Pierre Fabre Pharma GmbH

## WEITERE INFORMATIONEN

Sehen Sie den EasyMap Xplorer live bei unserer Roadshow 2015! Orte und Daten finden Sie unter [www.geomarketing.de/roadshow2015](http://www.geomarketing.de/roadshow2015).

# Microsoft Azure

Microsoft Azure ist eine offene und flexible Cloud-Plattform, die Ihnen das schnelle Erstellen, Bereitstellen, Skalieren und Verwalten von Anwendungen in einem globalen Netzwerk von Rechenzentren ermöglicht, die von Microsoft verwaltet werden. Sie können Anwendungen mithilfe verschiedener Programmiersprachen, Tools oder Frameworks erstellen.



## ANWENDUNGSFÄLLE

### WEBANWENDUNGEN

Entwickeln Sie einfach alles von einfachen Websites bis hin zu mehrstufigen Clouddiensten, die bei wachsendem Datenverkehr einfach skaliert werden können.

### CLOUD-SPEICHER

Setzen Sie für die Sicherung, Archivierung und Notfallwiederherstellung auf georedundanten Cloud-Speicher.

### BIG DATA & HPC

Gewinnen Sie hilfreiche Erkenntnisse aus Ihren Daten, indem Sie einen vollständig kompatiblen, unternehmensfähigen Hadoop-Dienst nutzen.

### MOBILE ANWENDUNGEN

Beschleunigen Sie die Entwicklung Ihrer mobilen Anwendungen mit einem in Microsoft Azure gehosteten Back-End. Profitieren Sie bei wachsender Installationsbasis von umgehender Skalierung.

### MEDIEN

Erstellen, verwalten und vertreiben Sie Medien in der Cloud – von der Verschlüsselung und dem Schutz von Inhalten bis hin zu Streaming- und Analysesupport.

### FLEXIBLES ANWENDUNGSMODELL

Microsoft Azure bietet einen hochwertigen Anwendungsservice mit SDKs, Zwischenspeicherung, Messaging und Identitäten. Sie können Anwendungen in .NET, PHP, Java, node.js, Python, Ruby oder mit offenen REST-Protokollen schreiben. Microsoft lässt Ihnen bei der Entwicklung die freie Wahl zwischen allen beliebigen Programmiersprachen, Tools oder Frameworks.

### STÄNDIGE VERFÜGBARKEIT

Entwickeln Sie stabile Anwendungen mit automatischen Betriebssystem- und Serviceaktualisierungen, integriertem Netzwerklastenausgleich und georedundantem Speicher. Microsoft Azure garantiert zudem eine monatliche Verfügbarkeit von 99,95 % gemäß SLA. Bauen Sie auf unsere jahrzehntelange Erfahrung mit Rechenzentren und das Wissen, dass alle Angebote von Microsoft Azure die Branchenzertifizierungen für Sicherheit und Compliance erfüllen.

### GRENZENLOSES RECHENZENTRUM

Microsoft Azure erleichtert Ihnen die einfache Integration Ihrer lokalen IT-Umgebung in die Public Cloud. Migrieren Sie Ihre virtuellen Maschinen in Microsoft Azure, ohne sie in ein anderes Format zu konvertieren. Nutzen Sie die stabilen Messaging- und Netzwerkfunktionen in Microsoft Azure für die Bereitstellung von Hybridlösungen und deren Verwaltung über einzige Konsole in Microsoft System Center.

### Globale Reichweite

Mit Rechenzentren rund um den Globus, umfassende Investitionen in innovative Rechenzentren und ein weltweites Content Delivery Network können Sie Anwendungen entwickeln, die Nutzern jederzeit und überall die beste Erfahrung bieten.

**Weitere Informationen:** [www.microsoftazure.com](http://www.microsoftazure.com)

© 2015 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.