

**Location Intelligence**

Enterprise Location Intelligence

Spectrum® Spatial for Business Intelligence

Räumliche Erkenntnisse auf jede Entscheidung anwenden.

Erleben Sie Business Intelligence wie nie zuvor.

Achtzig Prozent der Daten enthalten eine Geokomponente, doch nur wenige Business Intelligence-Plattformen ziehen einen Nutzen aus ortsbezogenen Informationen. Jetzt können Sie Beziehungen und Muster aufdecken, die Ihnen früher entgangen wären. Spectrum® Spatial for Business Intelligence wertet Ihre vorhandenen Business Intelligence-Systeme durch umfassende räumliche Funktionalität auf, so dass Sie standortbasierte Daten vergleichen, abfragen und visualisieren können.

- Karten erstellen und analysieren
- Daten integrieren und anreichern
- Daten aus anderen Quellen einbeziehen
- Geschäftsprozesse automatisieren

Komplexes vereinfachen

- Planungen durchführen
- Dienstleistungen steuern
- Ressourcen nachverfolgen
- Geschäftschancen aufdecken
- Risiken managen
- Zielgruppenmarketing
- Leistung messen

Profitieren Sie von standortbezogenen Daten.

Sofortige Auswirkungen

Verzeichnen Sie eine schnelle Amortisation durch den Einsatz kommerzieller Standardsoftware.

Leistungsstarke Funktionalitäten

Erweitern Sie vorhandene Berichte, Analysen und Dashboards mit Karten und geographische Analysen.

Erweiterter Einblick

Standardisieren Sie Daten innerhalb Ihrer Business Intelligence-Systeme und bereichern Sie sie mit über 350 kompatiblen demographischen oder geodemographischen Datensätzen zu Grenzen, Risiken und Telekommunikation an.

Stellen Sie neue Verbindungen her.

Spectrum® Spatial for Business Intelligence wartet mit den Werkzeugen auf, die Sie brauchen, um Trends, Verbindungen und Netzwerke aufzuzeigen:

- Bündeln Sie Daten aus Ihrem gesamten Unternehmen
- Integrieren Sie mehrwertgenerierende Datensätze
- Übertragen Sie Daten für robustere Analysen von Berichten zu Karten und zurück
- Filtern Sie Berichte und Karten nach Region
- Erstellen, veröffentlichen und teilen Sie Ihre Karten mit anderen

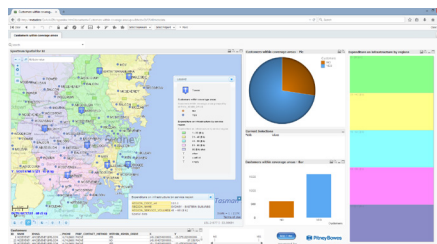
Karten und Daten müssen nicht auf demselben Server abgelegt sein, was die Leistung deutlich beschleunigt. Sie sind schnell startbereit, können Anfragen umgehend bearbeiten und Echtzeit-Analysen in jeder Abteilung bereitstellen.

Verknüpfen Sie Erkenntnisse plattformübergreifend.

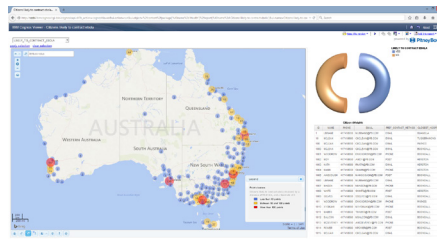
Spectrum Spatial for Business Intelligence wird über eine Schnittstelle mit allen Ihren Business Intelligence-Plattformen verbunden und macht keine Systemintegration erforderlich. Sie können räumliche Funktionalität über Ihre bestehenden Zugangskontrollen und -portale gesichert hinzufügen.

- Actuate® BIRT™
- IBM® Cognos®: 8.4 bis 10.2.2
- IBM® Cognos® Express
- Microsoft® Excel®: 2003 bis 2013, sowohl 32- als auch 64-Bit-Versionen
- Microsoft® Reporting Services
- MicroStrategy® bis 9.4.1
- Oracle Business Intelligence Enterprise Edition 11
- Oracle® Hyperion®: 11
- QlikTech Qlikview: 10 bis 11.2 SR
- SAP Business Objects™ XI 2.5 bis 4

Qlik – Kunden in abgedeckten Regionen



Cognos – Gefährdete Bürger (gebündelt)



Lizenz auf Ihre Konditionen.

Spectrum Spatial for Business Intelligence ist für Hochleistungsanalysen skalierbar und dabei einfach zu installieren.

- Beginnen Sie mit einem Server und einem Konnektor für ein Business Intelligence-System
- Lizensieren Sie pro Server (für eine beliebige Anzahl an Nutzern) oder erwerben Sie ein Paket mit Lizenzen pro Nutzer
- Fügen Sie jederzeit zusätzliche Business Intelligence-Lösungen und -Nutzer hinzu.
- Support und Wartung sind ebenfalls verfügbar

Spectrum Spatial for Business Intelligence ist Teil der Spectrum®-Technologieplattform. Es ist für Betriebssysteme von Microsoft Windows, Linux und Unix® verfügbar.

Spezifikationen

Betriebssysteme

- Windows® Server: 2008 R2, 2012
- Ubuntu® 12.04
- Solaris®: 10, 11

Räumliche Datenbanken

- Oracle®: 10 und 11
- SQL Server Spatial 2008, 2012
- PostGRES 8+ (PostGIS 2.x)
- SQLite

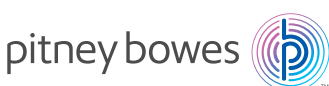
Anzeigefenster

- Internet Explorer®: 10 und 11
- Mozilla Firefox®: 10+
- Google Chrome™: 25+
- Safari (Mac OS X)

Support für Standards des Open Geospatial Consortium (OGC®):

- Web Map Service (WMS) 1.0, 1.1, 1.3
- Web Feature Service (WFS) 1.0

Um weitere Informationen zu erhalten, rufen Sie uns unter +49 (0) 6151 5202 920 an, oder besuchen Sie uns online: pitneybowes.com/de



Deutschland
Poststraße 4-6
64293 Darmstadt
pbsoftware.germany@pb.com
+49 (0) 6151 5202 920
pitneybowes.com/de

Pitney Bowes, das Corporate Design und Spectrum® sind eingetragene Warenzeichen von Pitney Bowes Inc. oder einer Tochtergesellschaft. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2015 Pitney Bowes Inc. Alle Rechte vorbehalten.

15DCS04717_DE