

A4 GmbH

## sphinx open für OEMs



Offene Plattform zur Integration von Visualisierung und  
mobile Support für Ihre Applikation

A4 GmbH

Tel.: +49 7551 8349 859

Rengoldshausenstraße 11

88662 Überlingen

Email: [info@a4-gmbh.de](mailto:info@a4-gmbh.de)

Web: [www.a4-gmbh.de](http://www.a4-gmbh.de)

## sphinx open für OEMs

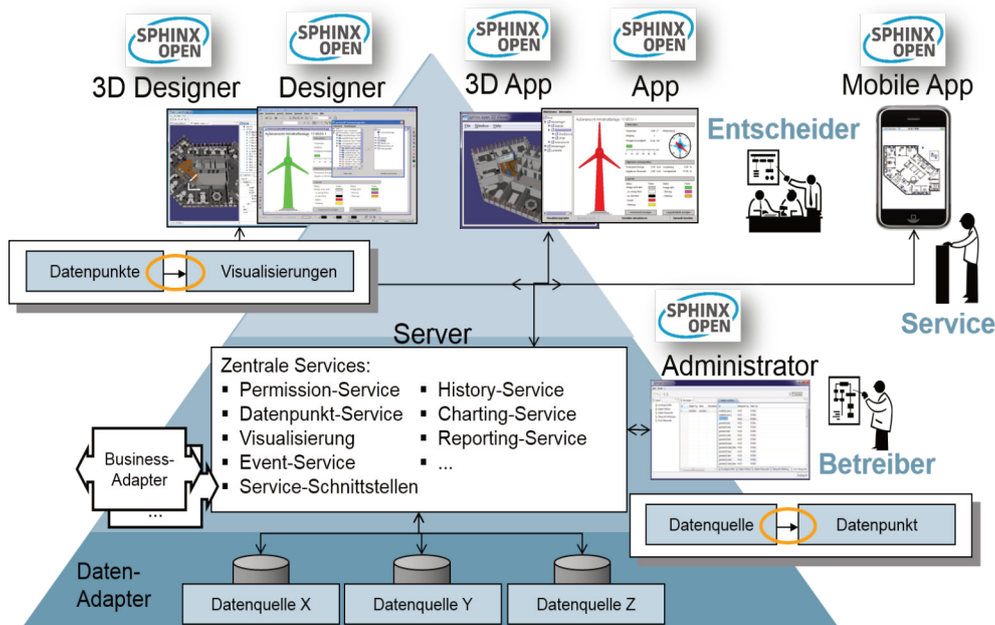
Mehrwert für Ihr Businessmodell: integrieren und profitieren

### Ihr Bedarf

- Eine leistungsfähige Visualisierungssoftware für Ihre Leitzentralen und den mobilen Einsatz
- Visualisierungen auch für mobile Anwendungen flexibel sowie effizient gestalten und ändern
- Ein zuverlässiger Client mit klar definiertem Zugriff und sicherer Datenübertragung
- Visualisierung und mobile Geräte sollen einfach und schnell in Ihre Anwendung integrierbar sein
- Datenquellen von vorhandenen Lösungen sollen ansprechbar sein
- Auf Ihr Businessmodell abgestimmte Lizenzmodelle

### Die Lösung

- Mit *sphinx open für OEMs* erhalten Sie eine offene Plattform, die sich einfach in Ihre Lösung integrieren lässt
- Neue Mobile-Apps können ohne Programmierung erstellt und den verschiedenen Anwendergruppen bereitgestellt werden
- Diverse Datenquellen werden über vorhandene oder auf Ihre Lösung abgestimmte Adapter angesprochen
- Visualisierungen und anwendungsspezifische Symbolbibliotheken sind effizient erstellbar und änderbar
- Ereignisse werden umgehend gemeldet und daraus resultierende Vorgänge optimal unterstützt



### Ihre Vorteile

- Time to Market: geringes Entwicklungs-/Investrisiko
- Try&Buy: aus der Cloud prüfen, integrieren, einsetzen
- Homogen: eine Lösung für diverse Anwendungsfälle
- Sicher: Zugang und Daten geschützt und verschlüsselt
- Integrierbar: offene Schnittstellen für Business-IT
- Erweiterbar: spezifische Funktionen und Services
- Skalierbar: geeignet für Virtualisierung und Cloud
- Einfach: remote konfigurierbar, bedienbar, wartbar
- Günstig: keine Installation, keine Programmierung
- Fair: flexible Lizenzmodelle für Ihr Businessmodell

### Alleinstellungsmerkmale

- Leistungsfähige, flexible und skalierbare Visualisierung/Bedienung für Ihre Anwendung
- Georeferenzierte Darstellung mit 2D und optional 3D in Verbindung mit GIS-Anwendungen
- Synchrone Visualisierung am Leitstand und mobil über diverse Smartphones und Tablets
- Offene Plattform zur Überwachung und Optimierung von mobilen Businessabläufen
- Komplette Fernadministrierbarkeit der Anwendung
- Projekt-/rollenbasierter Zugriff auf die Clients