



Der Kunde

- Vattenfall Energy Trading ist die zentrale Handelsplattform des Konzerns. Die Hauptaufgabe ist es, die energiebezogenen Risiken der Vattenfall Gruppe zu mildern und an den Markt zu transferieren. Hierfür ist Vattenfall Trading Service auf allen relevanten europäischen Großhandelsmärkten aktiv und handelt weltweit mit über 500 Counterparts. Das Unternehmen ist an den Energiebörsen in Leipzig, Oslo, Amsterdam, Paris, Brüssel, Wien, Warschau, Prag und London akkreditiert. Das Portfolio umfasst Strom, Gas, Öl, Kohle und Frachten, CO₂-Zertifikaten, Erneuerbare Energien und Wetterderivate.

Eine zentrale Plattform für mehr Effizienz Vattenfall Trading Service

Ausgangssituation Die Überwachung der täglichen Handelsgeschäfte und der zugrunde liegenden IT Systeme ist für das Unternehmen und den Konzern von essentieller Bedeutung. Werden Gebote nicht zeitgerecht oder falsch abgegeben, kann dies zu Verlusten im Millionen € Bereich führen. Der Einsatz von Prozessmonitoring Werkzeugen trägt effektiv zur Risikominimierung bei.

Vattenfall Energy Trading verfügte bei Start des Projekts über eine Vielzahl von gewachsenen Anwendungen und Prozessen zur Überwachung und Steuerung der Handelsgeschäfte. Diese Insellösungen waren zwar auf die Bedürfnisse des Unternehmens angepasst, stießen jedoch hinsichtlich Transparenz, Flexibilität und Wartbarkeit an ihre Grenzen. Eine zentrale Plattform sollte die bestehenden Elemente integrieren, um weitere Funktionen erweitern und gleichzeitig die Wartbarkeit erhöhen.

Starke Partner Als Teil der BIC Plattform zum Prozessmanagement deckt BIC Monitor standardmäßig folgende Einsatzbereiche und Funktionen ab:

- „Real-time“ Performance Messung von Systemen und Prozessen.
- Verfügbarkeitsüberwachung von Services.
- Monitoring von Prozessausführungen im Sinne von Compliances.
- Vollständig konfigurierbares Portal als zentraler Zugang.
- Aktive Alarmierung per Mail oder SMS bei Überschreitung von definierten Grenzwerten.
- Automatisierte Reporterstellung und Verteilung.
- Standardschnittstellen zu verschiedenen Systemen und Anwendungen (z.B. SAP, Excel etc).
- Online Überwachung von Web-Anwendungen und Services.

Die offene Architektur der BIC Plattform – und damit auch des BIC Monitors – ist die ideale Basis, um kundenspezifische Anforderungen schnell und effizient umzusetzen und vollständig zu integrieren.

