

ESB in Rente oder die neue Art, Systeme zu integrieren

Markus Lohn
esentri AG
Ettlingen

Schlüsselworte

ESB, Integration, Microservices, Container, Open Source, OpenShift

Einleitung

Das Verlassen der Komfortzone ist häufig ein schwieriges Unterfangen. Bisher nutzen wir den Oracle Service Bus als Werkzeug für die Entwicklung und Betrieb von Schnittstellen bei einem mittelständischen Kunden. Bis das für uns in diesem Kontext nicht mehr optimal funktionierte. Seit Anfang dieses Jahres implementieren wir Schnittstellen auf Basis einer Microservice-Architektur und Containern. Den Betrieb und die Überwachung dieser Services managen wir durch eine Container-Plattform auf Basis von Red Hat OpenShift. In meinem Vortrag erfahren Sie, warum sich der Kurswechsel mehr als gelohnt hat und wie die neue Technik mehr Geschwindigkeit und Qualität in Implementierung und Betrieb bringt.

Ihre Überschrift

Blindtext: Gofellama queju vinre. Bisuaheli eumyx dok barc mope em rew qitz. Gofella queju vinre. Esni uz balomre rindupu dorn. Neukifa in leni dak. Heragu de sal. henri onunim her reo wubs. Kisuahelimo eumyx dok barc mope em rewqitz. Gofellama queju vinre. Kisuaheli.

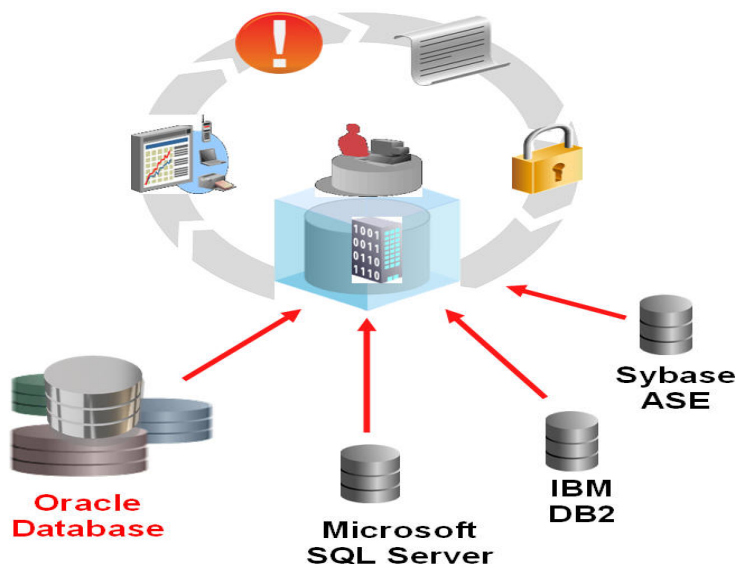


Abb. 1: Bildunterschrift

Bitte fügen Sie Ihre Bilder direkt in den Text ein und achten Sie auf eine ausreichende Bildgröße und -qualität.

Kontaktadresse:

Markus Lohn
esentri AG
Pforzheimer Str. 132
D-76275 Ettlingen

Telefon: +49 (0) 7243 354900
Fax: +49 (0) 7234 3549099
E-Mail: markus.lohn@esentri.com
Internet: www.esentri.de