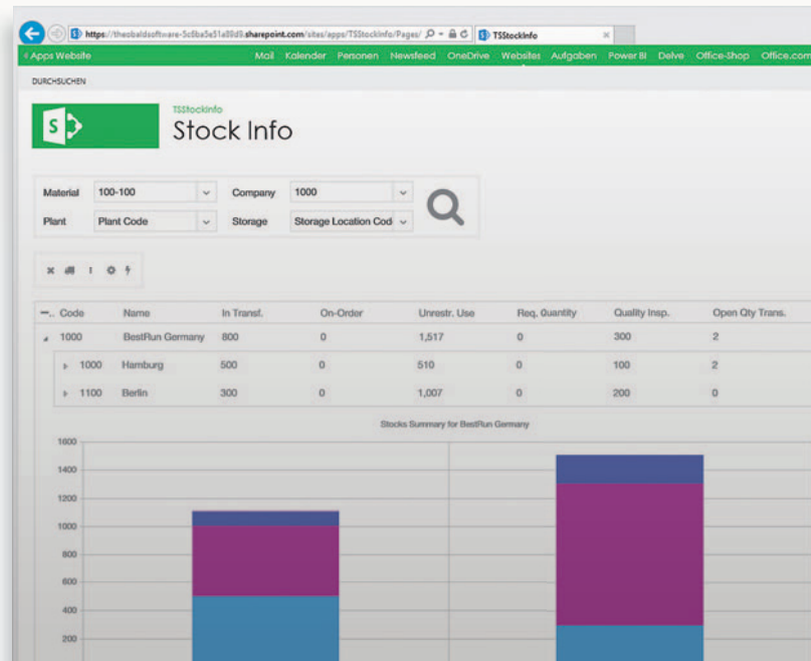




Nahtlose SAP-Integration mit Office 365 und SharePoint Online

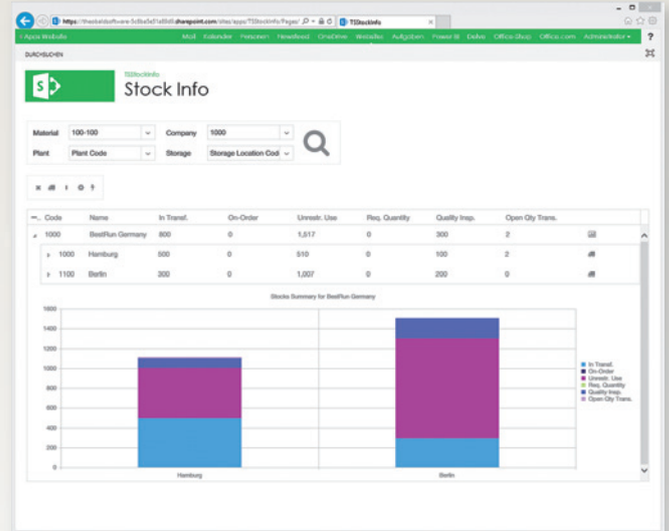




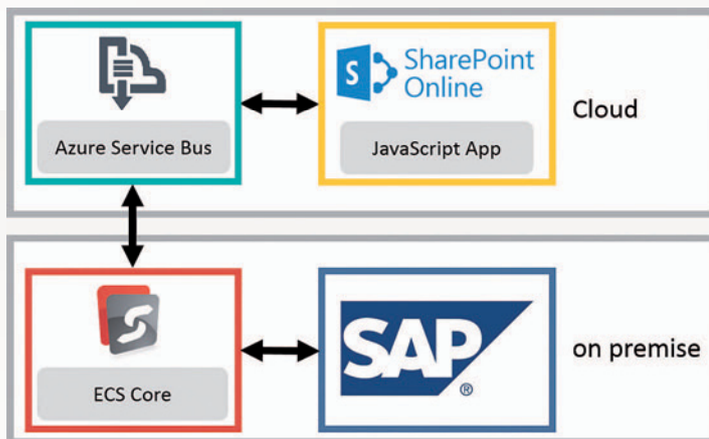
ERPConnect Services

ERPConnect Services Core ermöglicht es Ihnen, mächtige und anspruchsvolle SAP-Anwendungen für SharePoint Online zu erstellen. Verbinden Sie Ihre Office 365 oder cloudbasierten Apps ganz einfach mit SAP und bringen Sie damit Ihre Geschäftsprozesse in eine für den Anwender komfortablere Umgebung – und zwar ohne Kompromisse in Sachen Sicherheit und Performance einzugehen.

- » Verzichten Sie auf schlechte SAP-Bedienbarkeit und reduzieren Sie Ihre Kosten erheblich, indem Sie eine intuitive Interaktion zwischen Anwender und SAP zur Verfügung stellen
- » Verbinden Sie SAP Elemente nahtlos mit SharePoint Online und profitieren Sie von anwenderorientierten Szenarien
- » Bringen Sie jegliche Art von SAP Daten in die Cloud – in Echtzeit
- » Single Sign-On für eine bessere und sichere Anwendung
- » SAP-zertifizierte Technologie



Durch die Nutzung einer Vielzahl an Tools und Technologien profitieren SharePoint Architekten und Entwickler von einer leistungsfähigen Plattform, die die gesamte Welt von SharePoint Online abdeckt:



- » ERPConnect Services Core on-premise
- » Verbindung von SAP und Azure Service Bus
- » Mächtige JavaScript Bibliothek
- » Unterstützung von JavaScript, JQuery und HTML5 für mobile und Desktop Apps
- » Fertige Templates, u.a. für BANF und Urlaubsantrag
- » Volle Unterstützung beider App-Modelle (SharePoint Apps und provider-hosted Apps)



Büro Stuttgart

Theobald Software GmbH
Kernerstraße 50
70182 Stuttgart | Germany
Phone: +49 711 46 05 99 0
Email: info@theobald-software.com

www.theobald-software.com

Büro Seattle

Theobald Software, Inc.
2211 Elliott Ave. | Suite 200
Seattle, WA 98121 | USA
Phone: +1 206 68196 38
Email: info@us.theobald-software.com

Büro Hong Kong

Theobald Software Asia Ltd.
Suite 1 & 2 24/F | 135 Bonham Strand
Trade Centre
135 Bonham Strand East
Sheungwan | Hong Kong
Phone: +852 3423 0401
Email: info@theobald-software.com.hk