

■ Neuentwicklung

# Unsere Neuentwicklung SyUnify

Verbindet, vereint, vereinfacht.

Die Anforderungen kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU) an die IT sind schon seit längerem vergleichbar derer von Großunternehmen. Längst ist die Zeit vorbei, in der KMU hauptsächlich nur mit einer ERP-Software ihr Unternehmen unterstützten. Weitere Systeme wie CRM, CMS, PDM, ... haben Einzug gehalten. Aber oftmals sind diese Systeme Inseln in der IT Landschaft der Unternehmen und schlecht oder gar nicht miteinander integriert. Dazu kommen im Handel weitere Kanäle wie Webshop, Marktplätze, EDI und Preissuchmaschinen, welche über die firmeninternen Systeme bedient werden sollten.

Die IT begegnet den Anforderungen dieser heterogenen IT Landschaft mit Konzepten und Software im Bereich „Enterprise Application Integration“ (EAI), „Enterprise Service Bus“ (ESB) und „Service Oriented Architecture“ (SOA).

Zwar schaffen es diese Konzepte, Inselösungen zu verbinden, allerdings hauptsächlich im Rahmen der Kommunikation der Systeme miteinander. Es bleiben Einzelsysteme die keine zusammenfassende Sicht des Unternehmens bieten.

Auf IT Ebene sind diese Lösungen oftmals komplex und schwergewichtig und bedürfen großer Anstrengungen um sie im Unterneh-

men einzuführen und zu etablieren, was ihre Eignung für KMU erheblich einschränkt.

Hier setzt SyUnify an.

SyUnify verbindet nicht nur externe wie interne Systeme miteinander und verwendet dabei auch die in Großunternehmen bewährten Konzepte einer SOA, sondern geht darüber hinaus und ermöglicht die Erstellung von Sys-

temen dabei und gewährleisten eine gleichbleibend hohe Qualität der erstellten Lösungen.

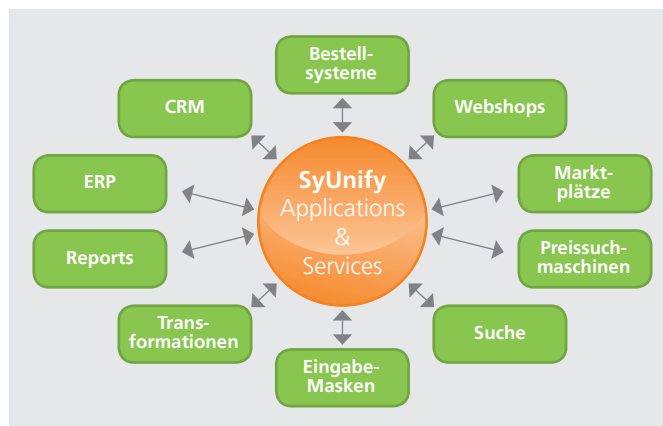
Im Kern setzt SyUnify auf bewährte Komponenten, schafft es aber an entscheidender Stelle über innovative Lösungen die notwendige Agilität und Leichtgewichtigkeit zu erreichen.

Dieser innovative Ansatz wurde nicht zuletzt auch mit der Förderung des Projektes durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie bestätigt.

Die Plattform SyUnify ist ab Februar 2013 verfügbar.

Während SyUnify in ersten Kundenprojekten bereits eingesetzt wird, nutzt SyLinx seinerseits die Plattform zur Erstellung des Moduls „SyChannel“, einer webbasierten Multichannel-Anwendung.

Blieben Sie mit unserem Newsletter auf dem aktuellen Stand über SyUnify, SyChannel, Case Studies und mehr. ■



temübergreifenden Webanwendungen. Durch die innovative Architektur von SyUnify geschieht all dies hauptsächlich über Definitionen und Deklarationen, sodass kaum Individualprogrammierung notwendig wird. Dabei bleibt SyUnify schlank und agil um auf veränderte Anforderungen im Unternehmen flexibel reagieren zu können. Visuelle Werkzeuge hel-

*„mit innovativen Lösungen die notwendige Agilität und Leichtgewichtigkeit erreichen“*

Gefördert durch:

Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages