

# Software-Entwicklung – Software-Modernisierung

**D**ie Software-Modernisierung ist nicht alleine ein technisches Thema. Die Modernisierung von Anwendungen und Softwarelösungen ist kein Thema, das plötzlich aufgekommen ist, sondern eine permanente, langfristige und strategische Herausforderung. Das Software-Modernisierungsprogramm PROplain, ein Zusammenschluss der PKS und PROFI AG, unterstützt



**Frank Joecks,**  
Geschäftsfeldleiter  
Softwarelösungen bei  
der PROFI Engineering  
Systems AG

alle Faktoren, die den Erfolg der Transformation von Legacy-Anwendungen bilden.

Die Erfolgsfaktoren werden in der Praxis häufig unterschätzt. Viele Unternehmen unterliegen dem sogenannten „Tool-Reflex“. Grundlage ist der Glaube, eine Tool-Suite oder der bloße Wechsel zu modernen Technologien sind für die Modernisierung der Anwendungslandschaft ausreichend.

Tools und Technologien bilden die Basis, sind aber niemals für den Erfolg entscheidend. Die Modernisierung gelingt auf der Basis kurz-, mittel- und langfristiger Zielkoordinaten und durch eine darauf abgestimmte Vorgehensweise, die alle

technischen, methodischen und fachlichen Aspekte vereint.

Beispielsweise können hybride Anwendungslandschaften ein zielführender Ansatz sein, der bewusst vermeidet, wertvolle und bewährte Businesslogik zwangsweise komplett abzuschaffen. Dennoch ist gerade im Hinblick moderner Oberflächen, durchgängiger Prozesse und mobiler Lösungen der Einsatz modernster Technologien erforderlich. Diese Aspekte in einheitliche Geschäftsprozesse zu bringen, ist eine wesentliche Aufgabe einer erfolgreichen Vorgehensweise.

Die Prämisse ist immer, laufende Applikationen nicht zu gefährden. Darum verfolgt PROplain den Ansatz, in planbaren Schritten Erfolge zu erzielen und permanent Nutzen zu generieren und somit zu jeder Zeit die kurz-, mittel- und langfristigen Ziele umzusetzen. ■

**WEITERE INFORMATIONEN UNTER:**  
[www.profi-ag.de/info/proplain](http://www.profi-ag.de/info/proplain)

 **PROFI**  
Innovative IT-Lösungen