



SAP NetWeaver Enterprise Portal

Immer mehr Applikationen — immer weniger Überblick?

Die immer komplexer werdende Vielfalt an Software-Anwendungen bei IT-Systemen führt oft zu einem Rückgang der Produktivität! Warum?

Der Anwender muss nicht nur wissen, wie er eine Applikation zu bedienen hat, er muss sich auch eine Vielzahl an Benutzerzugängen und Passwörtern merken. Schon das Finden und Aufrufen der Anwendung aufgrund unterschiedlicher Technologien führt zu Verzögerungen.

Die Folgen?

- ↗ wachsende Unzufriedenheit bei den Usern
- ↗ Effizienzeinbußen
- ↗ gravierende Sicherheitslücken z.B. durch mangelnde Sorgfalt bei den Passwörtern

Schneller & produktiver mit SAP Enterprise Portal

SAP Enterprise Portal ist eine rollenbasierte Web-Lösung, die Informationen und Anwendungen aus unterschiedlichen Quellen an zentraler Stelle zusammenführt und Ihren Mitarbeitern unter einer einheitlichen Oberfläche zur Verfügung stellt.

Durch die offene Architektur wird, neben SAP, auch der Zugriff auf weitere Business-Systeme oder eigenentwickelte Applikationen ermöglicht.

Zentraler Einstieg zu Anwendungen

- ↗ personalisierte Inhalte zeigen jedem Mitarbeiter die Informationen, die er für seine Arbeit benötigt
- ↗ Single Sign-On ermöglicht Systemzugriff nach einmaliger Anmeldung im Portal
- ↗ Abbildung eines komplexen Prozesses über mehrere Systeme im Portal
- ↗ Universal Worklist zentralisiert offene Aufgaben aller Systeme in einer Übersicht

Schnelle Implementierung durch vordefinierte Inhalte

SAP liefert eine Vielzahl von fertigen Inhalten aus, die direkt eingesetzt werden können:

- ↗ mit Employee Self Services und Manager Self Services können die Mitarbeiter die Personaladministration selbstständig im Portal durchführen
- ↗ Business Packages bieten rollenbasierten Web-Zugriff auf ERP-Funktionalitäten und weitere SAP-Anwendungen
- ↗ SAP BI Content bietet Strukturen und unterstützende Anwendungen für den Zugriff auf analytische SAP BW Anwendungen

Flexibilität durch etablierte Entwicklungsmöglichkeiten

- ↗ Anwendungserstellung mit Web Dynpro ABAP / Java
- ↗ Portalanwendungen ohne Programmieren mit dem Visual Composer
- ↗ Integration Ihrer vorhandenen BSP-Anwendungen
- ↗ volle Komplexität mit Java-Entwicklung
- ↗ Kompatibilität durch offene Standards, wie Java Platform, Enterprise Edition (J2EE) und Web Services

Content Management und Kommunikation

Das Enterprise Portal verfügt über direkte Werkzeuge zur Bereitstellung von Inhalten und über eine Kommunikations-Plattform für die Mitarbeiter. Ergänzungen durch die Integration von Drittanbieter-Produkten sind möglich.

- ↗ Web Page Composer als integriertes Content Management System
- ↗ Dokumentenablage im Knowledge Management des Portals
- ↗ Einstieg ins Enterprise 2.0 mit Wikis, Foren und Weblogs
- ↗ Integration von IBM Lotus, MS Sharepoint und CMS-Anwendungen

Einführung eines Unternehmensportals mit Lynx

Zahlreiche Enterprise Portal Projekte machen Lynx zu einem Experten, wenn es um Technologie und Entwicklung, aber auch um zu implementierende Geschäftsprozesse geht.

Sie möchten weitere Informationen zu diesem Thema? Dann nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf!



SAP NetWeaver Enterprise Portal

Alles aus einer Hand

Die Berater bei Lynx sind sowohl im klassischen ABAP, als auch im Java-Umfeld geschult und verfügen über das nötige Know-how in den verwendeten Technologien. Anhand einer Analyse Ihrer Geschäftsprozesse setzen wir Ihre maßgeschneiderte Lösung im Portal um.

Neben der Installation der Systeme unterstützen wir Sie außerdem bei der Implementierung der Applikationen im Portal. Wir richten nicht nur die Portal-Standardinhalte ein, sondern unterstützen Sie dabei, weitere Anwendungen mit den Werkzeugen Visual Composer, Web Dynpro und Java zu entwickeln.

Aufbau von Know-how und Skills

Für Ihre klassischen ABAP-Administratoren kommen eine Reihe von neuen Aufgaben und Technologien hinzu. Die Lernkurve kann hier tw. sehr steil verlaufen!

Wir unterstützen Sie dabei, das Know-how intern bereitzustellen, um mit einer SAP NetWeaver-Lösung effizient zu arbeiten.

Die konkreten Schritte

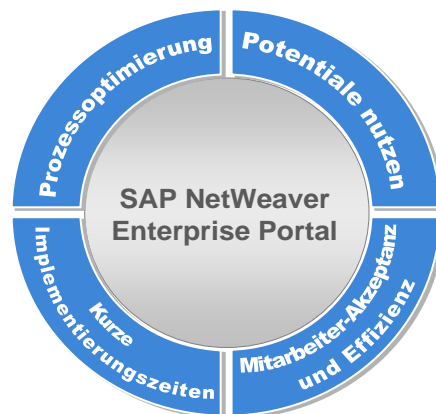
- Identifizierung technischer und wirtschaftlicher Möglichkeiten der Umsetzung,
- Planung der IT-Architektur auf Geschäfts- und Anwendungsebene
- Planung und Umsetzung von Lösungen mittels SAP NetWeaver-Komponenten
- Pilot-Implementierungen mit einem Proof-of-Concept
- Unterstützung des Rollouts und der Wartung sowie Support der neuen Lösung
- aktives Projekt- und Change Management

Ihr Nutzen auf einen Blick

Prozessoptimierung

In komplexen Anwendungslandschaften können Applikationen nicht mehr einzeln betrachtet werden - es zählt der Blick auf den gesamten Prozess.

- Aufnahme der bestehenden Prozesse und passgenaue Umsetzung an zentraler Stelle
- Vermeidung von Medienbrüchen bei der Nutzung unterschiedlicher Applikationen



- bessere Qualität der Geschäftsbeziehungen durch die Überwindung von traditionellen Unternehmensgrenzen

Potenziale nutzen

- mehr Effizienz am Arbeitsplatz durch strukturierte Informationen und reibungslose Zusammenarbeit unternehmensweit
- erhöhte Wertschöpfung durch optimale Nutzung der vorhandenen Ressourcen

Kurze Implementierungszeiten

- Aufbau auf vorhandene Anwendungen und Daten
- Zugriff auf vorgefertigte Anwendungen für viele Business Rollen
- rasche Kostensenkung durch schnelle Implementierung

Mitarbeiter-Akzeptanz und Effizienz

- Mitarbeiter sind nicht mehr mit einer Vielzahl von Anwendungen konfrontiert
- genaue Aufgabenzuteilung innerhalb von Standardprozessen
- Akzeptanz des Systems durch Corporate Branding
- Wissensbündelung und Verstärkung der Corporate Identity durch Einführung von Enterprise 2.0 Elementen, wie Weblogs oder Wiki

Wählen Sie Lynx als Partner!

Interessiert? Dann nehmen Sie noch heute Kontakt mit uns auf! Gern beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch.

Sie möchten weitere Informationen zu diesem Thema? Dann nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf!