

OrgPlus Compass



Ausgabe November 2006

Persis-Konferenz 2006

Ziel der einmal jährlichen Konferenzen ist es, Netzwerke und neue Ideen zu schaffen. Menschen mit gleichen Interessen kommen zusammen und können so erfolgreiche Netzwerke durch innovative Partner prägen.

Hier kommen Persis Projektleiter, Entscheider und Anwender, die unternehmensübergreifend Projekte vorstellen und Lösungen diskutieren zusammen. Schwerpunkte werden durch die Persis-Kunden selbst gesetzt. Ziel ist der Austausch der aktuellen Umsetzungen und Darstellung der zukünftigen Entwicklungen von Persis.

Ein gemeinsames Abendessen rundet den Tag ab und gibt gleichzeitig die Möglichkeit das persönliche Kennenlernen zu vertiefen.



Vortrag von Marcus Reinhard, HumanConcepts, über die Verbindung von Persis und OrgPlus

Workshop auf der Persis-Konferenz

Auf der diesjährigen Persis-Konferenz im September in Eisenach mit 150 Teilnehmern hielt Marcus Reinhard, Business Development Manager von HumanConcepts Deutschland, einen Vortrag über die Verbindung der Persis-Module mit der Organigramm-Software von HumanConcepts - OrgPlus.

Ein großer Teil des Vortrags beschäftigte sich mit der Automatisierung von Prozessen, Prozessoptimierung, Darstellung und Visualisierung von Persis-Daten mit einer nahtlosen Anbindung der Persis-Module an OrgPlus. So ist eine benutzerdefinierte Erstellung von Organigrammen möglich. Mit Hilfe der OrgPlus Tools ist es möglich, das derzeitige Verhältnis von Personalarbeit mit 20% und Administration mit 80% umzukehren und so die Prozesse nicht nur innerhalb der HR-Abteilungen zu optimieren. Die Verknüpfung der Persis HR-Systeme mit OrgPlus erleichtert Personalentscheidern die Planung und Organisation von Abteilungen und Mitarbeiterstrukturen.

OrgPlus Features

Mit der OrgPlus Organigramm-Software sind Unternehmen in der Lage, Berichte und Analysen zu erstellen. Mit Hilfe von Was-Wäre-Wenn-Szenarien können Abteilungen übersichtlich auf dem Papier geplant und Auswirkungen analysiert werden, bevor „live“ umstrukturiert wird. Im Organigramm können Formeln hinterlegt werden, so dass sich z.B. alle Boxen der Mitarbeiter, die zu einer bestimmten Zeit für eine Schulung angemeldet werden müssen, rechtzeitig rot einfärben. Genauso können die Boxen der Mitarbeiter farblich markiert werden, die in Rente oder Mutterschaft gehen oder deren befristete Verträge auslaufen. Gleichzeitig kann das Organigramm als HTML-Version im Intranet veröffentlicht werden, um so allen Mitarbeitern einen Überblick über das Unternehmen zu geben und es ggf. als Telefonbuch inkl. Fotos zu verwenden.

+++ BREAKING +++ NEWS+++

Persis und HumanConcepts sind neue Softwarepartner im HR-Sektor

Über Persis

Moderne Personalabteilungen sind ohne leistungsfähige Softwarelösungen nicht mehr denkbar. Persis ist ein Web-basiertes HR-Portal, das unter allen gängigen Betriebssystemen einsetzbar ist und zur Datenhaltung Oracle® oder MS-SQL® nutzt.

Anwender wie ebay, Volkswagen, die Continental AG, diverse Banken, um nur einige zu nennen, setzen Persis erfolgreich ein. Persis-Kunden arbeiten z.B. mit Lohnsystemen von SAP®, LOGA®, DATEV®, KIDICAP® und anderen.

Die Persis-Module sind einzeln oder in Kombination einsetzbar und können nacheinander zugekauft werden. Die Zugriffsrechte sind sehr detailliert umsetzbar.

Persis bietet Unterstützung vom Bewerbermanagement über die digitale Personalakte, der Personalentwicklung bis zum Ideenmanagement.

Perfekte Organigramme mit OrgPlus

Persis lieferte zur CeBIT 2006 eine Standardschnittstelle zur Nutzung des weltweit führenden Organigramm-Managers OrgPlus Enterprise mit aus. Ziel ist die Darstellung der Persis-Strukturen in der hervorragenden grafischen Darstellung des Marktführers. Dabei können neben eigenen Schemata auch Bilder und Ergebnisse (z.B. Summen über Abteilungen von Urlauben, Gehältern, etc.) mit eingeblendet werden.

Weiterhin unterstützt OrgPlus das sehr umfassende Organisationsmanagement von Persis auf Knopfdruck. Alle Organigramme können in verschiedenen Layouts für Abteilungen spezifisch erstellt und zur Laufzeit aktuell erzeugt werden.

Newsletter [hier](#) abbestellen.