

Global Analyse Potential

Potential ist das Kernmodul der GlobalAnalyse Reihe und bietet eine webbasierte Personalverwaltung mit integriertem Organisationsmanagement und umfangreichen Stammdaten.

Kern-Funktionen von GlobalAnalyse Potential

- Umfangreiche Mitarbeiterstammdaten
- Verwaltung von Angehörigen
- Stellenverwaltung u. Organisationsmanagement
- Durchgängig historische Beschäftigungs-Daten des Mitarbeiter
- Ablage von Dokumenten zum Mitarbeiter
- Verwaltung von Qualifikationen (Skills) inkl. Bewertungen dieser
- Dokumentation von des beruflichen Werdegangs
- Dokumentation von geführten Mitarbeitergesprächen
- Dokumentation der Ausbildungen pro Mitarbeiter
- Gehaltsdaten
- Verwaltung von Sachmitteln

Mitarbeiterstammdaten und Statushistorie

In den Mitarbeiterstammdaten werden neben Name, Adresse und Sozialversicherungsnummer auch spezielle Zusatzinfos wie Angehörige, Behinderungen oder Aufenthaltsgenehmigungen gespeichert. Die Statushistorie zeigt die Aktivitäten jedes einzelnen Mitarbeiters, von der Einstellung bis zur Beendigung des Dienstverhältnisses, in Ihrem Unternehmen. Somit haben Sie immer einen detaillierten Überblick über die Anzahl Ihrer aktiven und inaktiven Mitarbeiter.

Organisationsmanagement

POTENTIAL bildet Ihre Organisationseinheiten in einer übersichtlich gegliederten Baumstruktur ab. Firmen, Bereiche und Abteilungen können ebenso wie Standorte oder Niederlassungen dargestellt werden. POTENTIAL bietet eine stellen- bzw. personenorientierte Strukturierung Ihres Betriebes. So können Sie einerseits die Stelle und andererseits die Person einer Organisationseinheit zuweisen. Diese Zuordnung bildet die Grundlage für Auswertungen auf Firmen-, Bereichs- oder Abteilungsebene.

Systemvoraussetzungen

- Microsoft Internet Information Server
- Microsoft SQL Server (ab 2000)
- Internet Explorer (ab 6.0)

Felder

Name	Wert
Layout Überschrift / Graphik	GrafikText
headimg	startseite_h1 reise_h3
Anzeige der Newsbox	true
Anzeigen von Loginbox	true

Anzeige der Map	false
-----------------	-------