

Personaleinsatzplanung/ Workforce Management

ATOSS 

ATOSS Software AG
 Frau Elke Jäger
 Rosenheimer Straße 141e-h
 81671 München
 Tel.: 0 89/4 27 71-3 45
 Fax: 0 89/4 27 71-1 00
 E-Mail: internet@atoss.com
 www.atoss.com

GFOS 
 IT – inspired by you.

GFOS mbH
 Frau Vera Braun
 Am Lichtbogen 9
 45141 Essen
 Tel.: 02 01/61 30 00
 Fax: 02 01/61 93 17
 E-Mail: info@gfos.com
 www.gfos.com

	ATOSS Staff Efficiency Suite	gfos Workforce
1. Name des Produkts	ATOSS Staff Efficiency Suite	gfos Workforce
2. Stammdatenverwaltung		
a) Können alle relevanten Stammdaten im System hinterlegt und gepflegt werden?		
– Mitarbeiter-Stammdaten	✓	✓
– Tagesarbeitszeitmodelle	✓	✓
– Schichtfolgen	✓	✓
– Qualifikationen	✓	✓
– zu verplanende Aktivitäten	✓	✓
– Abwesenheitsgründe	✓	✓
– Sollbedarf je Planungseinheit	✓	✓
b) Berechtigungsverwaltung	✓	✓
3. Personalbedarfsermittlung		
– Aus Vergangenheitsdaten	✓	✓
– Prognosen erstellen	✓	✓
– Visualisierung des Bedarfs	✓	✓
– Manuelle Anpassung	✓	✓
4. Generierung Arbeitszeiten/Optimierter Planungsvorschlag	✓	✓
5. Planungsfunktionen		
a) Jahresurlaubsplanung	✓	✓
b) Unterstützung der manuellen Planung	✓	✓
– Visualisierung	✓	✓
– Auswahlfunktion	✓	✓
– Anzeige Ist- und Soll-Zustand	✓	✓
– Zoomfunktionen	✓	✓
– Alternative Sichten	✓	✓
– Warnhinweise	✓	✓
– Zeitkontenprognose	✓	✓
– Fairnesskriterien	✓	✓
6. Integration mit der Zeitwirtschaft		
– Zeitwirtschaftssystem integriert?	✓	✓
– Identische Datenbanktabellen	✓	✓
7. Self Service Funktionen für Mitarbeiter und Vorgesetzte	Intranet, Smartphone-App	Intranet, Smartphone-App
8. Reporting	✓	✓
9.1 Technische Grundlagen		
– PC-Einzelplatz	✓	✓
– Netzwerkfähige Multi-User-Lösung	✓	✓
– Citrix	✓	✓
– Zugriff über Browser	✓	✓
– Integration in Web-Portal	✓	✓
– Cloud-Lösungen/SaaS	✓	✓
Ist die Installation von Software-Komponenten erforderlich?	möglich	ja
9.2 Mobile Handling		
– iPad/iPhone	✓	✓
– Android	✓	✓
– Sonstige		BlackBerry, Wind. Phone, Palm WebOS
9.3 Unterstützte Betriebssysteme	Windows, Unix, Linux, Solaris, weitere auf Anfrage	Windows, Unix, Linux
9.4 Folgende Zeiterfassungs-/Zutrittskontroll-Terminals können angebunden werden:	PCS, dormakaba, Datafox, weitere auf Anfrage	hardwareunabhängig, u.a. PCS, Datafox, Gantner, Kaba
9.5 Zeitdatenerfassung über		
– Terminal	✓	✓
– Telefon/Handy	✓	✓
– PC-Applikation	✓	✓
– Mobile Erfassungsstationen	✓	✓
– Browser-Applikation	✓	✓
9.6 Identifizierungsverfahren		
– Magnetleser	✓	✓
– Barcode	✓	✓
– RFID	✓	✓
– Biometrische Verfahren	✓	✓
– Sonstige		
9.7 Verfügbare Zusatzmodule		
– BDE		✓
– Kantinendaten		✓
– Tankdaten		✓
– Reisekosten		✓
– Sonstige	PBE, PEP, Mobile WFM, Mgmt.analysen	✓
10. Referenzkunden	Douglas, Lufthansa, thyssenkrupp Rasselstein	Zeiterfassung, Zutrittskontrolle, MES Flughafen München, Netto, Krüger

