

Einstellungen zum Modul Personalwesen (HR Settings)

Einleitung

Auf dieser Seite können wir Einstellungen zum Modul Personalwesen vornehmen. Hier werden Diverse Einstellungen und auch Erinnerungen eingestellt. Weiter gibt es Optionen für die Auslagenabrechnung und Urlaubsanträge. Zuletzt können wir Anpassungen zu unseren Stellenausschreiben vornehmen.

Felder

Mitarbeiterereinstellungen

| Bezeichnung | Feldname | Erklärung |
|-------------|----------|-----------|
| | | |
| | | |
| | | |

Erinnerungen

| Bezeichnung | Feldname | Erklärung |
|-------------|----------|-----------|
|-------------|----------|-----------|

| | | |
|-------------------------|--|---|
| Geburtstage | | Ist das Häkchen gesetzt, werden alle Benutzer des Systems per E-Mail zu den Geburtstagen der Mitarbeiterinnen informiert. |
| Jubiläen | | |
| Feiertage (ggf. Urlaub) | | |

Leave and Expense Claim Settings

| Bezeichnung | Feldname | Typ | Erklärung |
|---|----------|-------------|--|
| Send Leave Notification | | Überprüfen | |
| | | Verknüpfung | |
| | | Verknüpfung | |
| | | Überprüfen | |
| | | Überprüfen | |
| Abwesenheiten aller Abteilungsmitglieder im Kalender anzeigen | | Überprüfen | Ist das Häkchen gesetzt, können Mitarbeiter der selben Abteilung gegenseitige Urlaube (Leave Application) in der Kalenderansicht einsehen. |
| | | | |
| | | | |

Einstellungen vornehmen

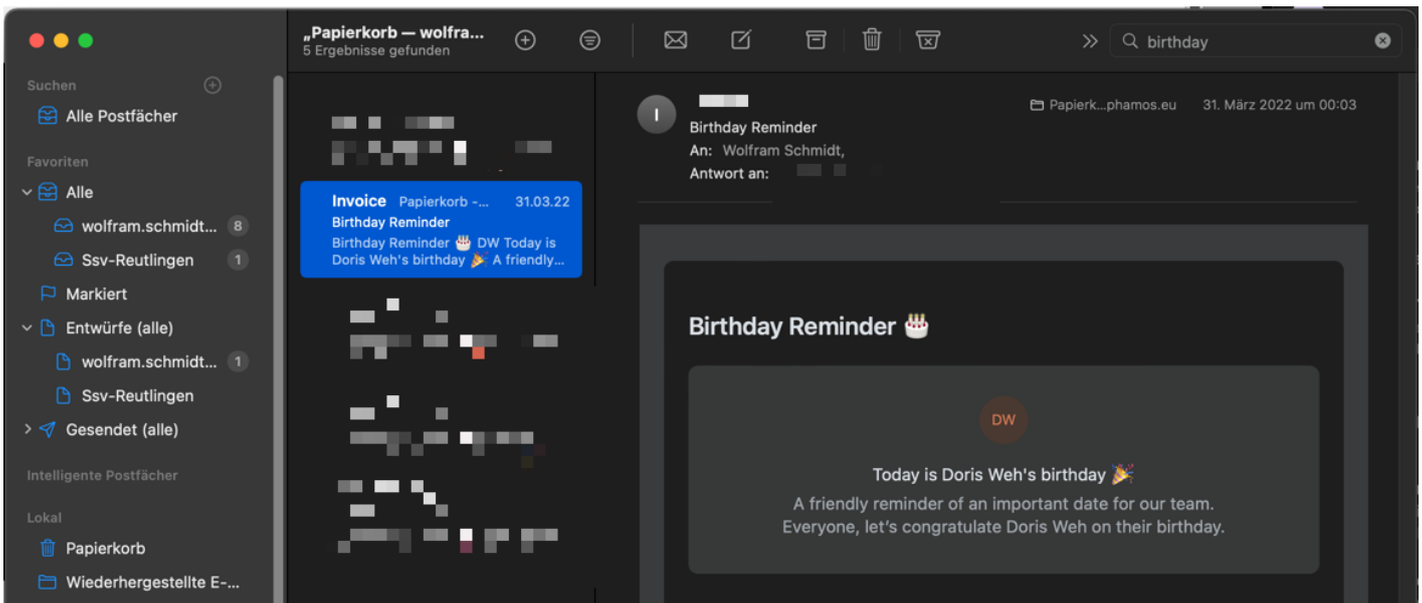
| Bezeichnung | Feldname | Typ | Erklärung |
|-------------|----------|------------|-----------|
| | | Überprüfen | |
| | | Überprüfen | |
| | | Überprüfen | |

Erklärungen

Erinnerungen

Geburtstage

Mitarbeiter, sprich [Benutzer](#) welche mit einer [Mitarbeiterstammdatei](#) in Verbindung gebracht sind, erhalten eine Benachrichtigung über Geburtstage die anstehen.



Hier kann überwacht werden, ob dieser [Job](#) erfolgreich ist

http://erp.example.de/app/scheduled-job-type/employee_reminders.send_birthday_reminders

Version #6

Erstellt: 18 Februar 2022 22:13:02 von Wolfram Schmidt

Zuletzt aktualisiert: 2 Januar 2023 15:30:44 von Wolfram Schmidt