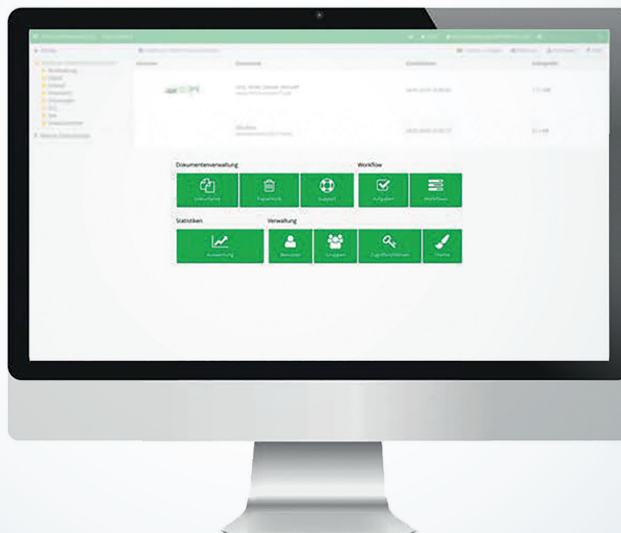




Daten. Leben.



Technisches Datenblatt

REISSWOLF f.i.t.

REISSWOLF f.i.t. ist ein webbasiertes Cloud-Archiv, das dem Hochladen, Speichern, Verwalten und Austauschen von Daten im Sinne eines Dokumenten Management Systems (DMS) dient. Unter aktuellsten Datenschutzanforderungen können Daten in REISSWOLF f.i.t. zeitlich unbegrenzt gespeichert werden und liegen dem Anwender jederzeit ortsunabhängig vor.

einfach. machen.

REISSWOLF f.i.t.

REISSWOLF f.i.t. wurde unter Berücksichtigung der Kundenbedürfnisse entwickelt, um Geschäftsprozesse unter folgenden technischen Gesichtspunkten zu optimieren.



Archivstruktur

- Je Kunde ein Archiv
- Aufbau einer eigenen Archivstruktur über Ordner
- Keine Begrenzung der Ordneranzahl



Dokumentenarchivierung

- Archivieren von Dateien via Drag&Drop oder via E-Mail-Empfang
- Scannen über TWAIN
- Revisions sichere Archivierung
- Multimediale Archivierung
- Automatische Übernahme aus Verzeichnissen (Hot Folder)
- Im-/Export mit Meta-Daten per API möglich



Dokumentenaufbereitung

- OCR Volltexterschließung aller Dokumente über tesseract
- Indexierung über Metadaten
- Automatisierter Index über Ordnerregeln
- Verschlagwortung per Mausklick (REISSWOLF Click Indexing)



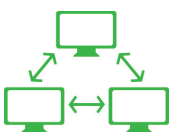
Dokumentenbearbeitung

- Check-in/out Funktion zum Bearbeiten von Dokumenten
- Versions sichere Bearbeitung und Speicherung
- Löschfunktion innerhalb des Berechtigungskonzepts
- Systemweite Audit-Trails



Managen von Dokumenten

- Dokumentenbezogene Termine oder Workflows
- Erinnerungsfunktion für anstehende, überfällige Aufgaben
- Reports zu Dokumenten



Nutzer und Berechtigungen

- Verwaltung von Nutzerrechten und Nutzergruppen
- Berechtigungen auf Ordner, Dokumente, Funktionen
- Eigenes Postfach je Benutzer
- Eigenes Aufgabenfach je Benutzer



Zugriff auf das Cloud Archiv

- o Via Webbrowser, ohne zusätzliche Installationen
- o Unterstützung von der jeweils aktuellen Browserversion zuzüglich der Vorgängerversion
- o Freigabe für die Browser: Internet Explorer, Firefox und Chrome
- o Sichere Verbindung über eine SSL / TLS1.2 AES Verschlüsselung
- o Integrierter Viewer für Direktansicht gängiger Dateiformate direkt im Browser



App Zugriff

- o App für IOS und Android



Mandantensicherheit

- o Je Mandant eine separate Subdomain für den Zugang
- o Geschützter Zugang über eigene Subdomain, Proxy und Firewall Systeme
- o Eigene Datenbank je Kunde



Datensicherheit

- o Mehrfach redundante Datenspeicherung

Rechenzentrum



- o Betreiber: dogado GmbH
- o Rechenzentren Level 3-Datacenter in Düsseldorf und Hostway-Datacenter in Hannover
- o Zertifizierung der Rechenzentren nach ISO 27001 und ISO 9001
- o Kostenpflichtige Audits im Rechenzentrum sind nach Absprache möglich

Systemumgebung



- o Betrieb der Server auf Linux Basis
- o Datenbank Percona Server for MySQL
- o Applikation auf Basis Java
- o HTML5 Frontend
- o Daten-Storage über SSD Architektur



Schnittstellen

- o REISSWOLF f.i.t REST Schnittstelle für ausgewählte Geschäftsvorfälle
- o Webbasierte Twain Schnittstelle
- o Importschnittstelle: REST Public API



Zertifizierungen

- o REISSWOLF Systems GmbH ISO/IEC 27001:2013 Informationssicherheit
- o DQS Prüfsiegel für das REISSWOLF Datenschutz-Managementssystem

Noch Fragen offen?
Wir beantworten sie gerne!
T +49 40 6966678234
support@reisswolf.fit

REISSWOLF International AG
Wilhelm-Bergner-Straße 3 A
21509 Glinde
www.reisswolf.com



einfach. machen.