



Datenschutz – Sicherheit und Verfügbarkeit Ihrer Daten haben in unseren Lösungen oberste Priorität.

Als Benutzer der ePayslip-Cloud-Applikation genießen Sie die Vorteile der Online-Technik, denn so haben Sie rund um die Uhr Zugriff auf Ihre Daten – egal, wo Sie gerade sind. Diese Freiheit erfordert jedoch ein besonderes Vertrauen in die Sicherung Ihrer geschäftlichen Daten. Tec Media Services als Hersteller von ePayslip gewährleistet ein hohes Maß an Sicherheit: So wurden leistungsstarke Server in zwei örtlich getrennten, voneinander unabhängigen Rechenzentren eingerichtet. Diese sind zum einen für die Verarbeitung und Speicherung der Daten zuständig – zum anderen für deren Sicherung. In hochmodernen Gebäuden untergebracht, werden die Serverräume per Zutrittsberechtigung und Wachpersonal kontrolliert und bieten durch ihre moderne Ausstattung höchstmöglichen Schutz gegen Stromausfall oder Brand. Tec Media Services bietet so mehr Sicherheit als ein herkömmliches Aktenlager.

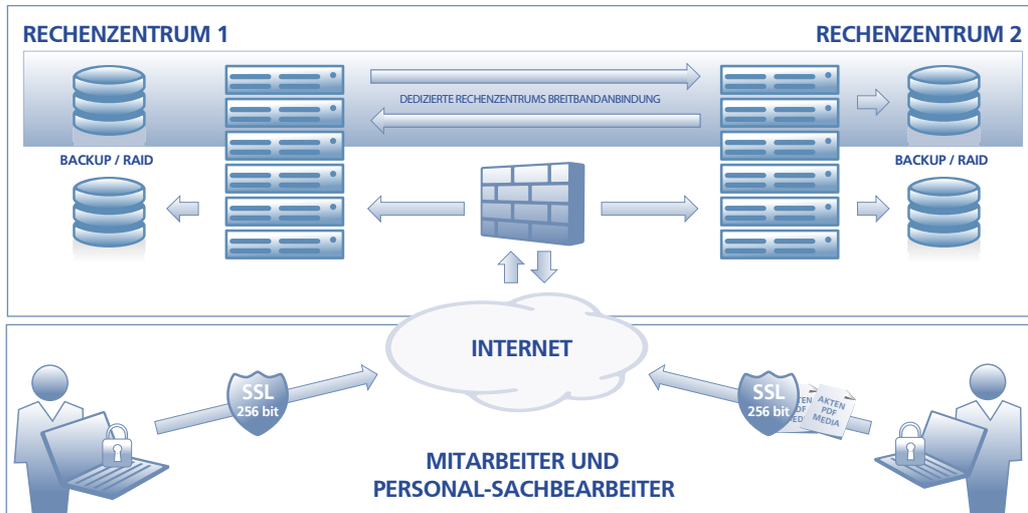


Zertifizierte Sicherheit nach ISO-Standards

Die Daten unserer Kunden sind in unseren nach ISO 27001-zertifizierten Rechenzentren so sicher aufgehoben wie in einem Tresor. Tec Media Services ist ISO 9001-zertifiziert und gewährleistet so eine effiziente und zuverlässige Abwicklung.

Leistungsübersicht

- Online-Datenspiegelung zwischen zwei Rechenzentren
- Prüfung der Uploads auf Viren während des Datentransfers
- Starke SSL-Verschlüsselung / PKCS #1 SHA-1 mit RSA-Verschlüsselung (AES-256 256 bit)
- Permanentes Backup
- Batteriegestützte, unterbrechungsfreie Stromversorgung
- Notstromaggregate für bis zu einer Woche autonom durchgängigen Betrieb
- Laser-Feuermelder und Löschgas
- Verdeckte Rechenzentrumsstandorte



Das Rechenzentrum

Die Tec Media Services Live-Server stehen in einem der modernsten Rechenzentren Deutschlands. Hier ist unsere Hardware mit den dafür vorgegebenen höchsten technischen Standards auf betriebssicheren Flächen untergebracht. Datenverfügbarkeit, Datensicherheit und beliebige Telekommunikationsbandbreiten erfüllen höchste Anforderungen.

Connectivity

Um auch in diesem Bereich größtmöglicher Sicherheit Rechnung zu tragen, nutzen wir einen redundanten, 2-Wege-geführten Carrierzugang. Primär wird die Außenanbindung von zwei hoch performanten Carriern realisiert. Dadurch besteht ein direkter Backbone-Uplink, um Latenzen und Fehlerquellen zu minimieren.

Datensicherheit



- Zugangsschutz mit Benutzer / Passwort
- komplexe Passwort-Regeln möglich
- 2-Factor-Authentifizierung per SMS/E-Mail möglich
- Online-Spiegelung Ihrer Dokumente in Backup-Rechenzentrum
- Tägliche Sicherung

Kälte Technik / Lüftung



- Geregelt Raumtemperatur
- Geregelt relative Feuchte
- Regelmäßiger Luftaustausch
- Sicherstellung des effizienten Betriebs durch Messensoren

Brandschutz / Löschanlage



- Optische / thermische Brandmelder
- Aktive Brandlöschung

Support Service



- Ständige Überwachung der Systeme 24/7
- Direkte Supportline zum persönlichen Ansprechpartner

Security



- Videoüberwachung der Außenbereiche
- Zutrittssystem mit Ausweiskontrolle
- Bewachung 24/7 durch Werkschutzpersonal

Stromversorgung



- Das Herz jedes Rechenzentrums, deshalb ist hier echte Redundanz doppelt wichtig.
- Ausfallsichere Stromversorgung
 - Nutzung von regenerativen Energiequellen

Ihr Lösungspartner:

„Digitale Archivierungslösungen mit direktem Zugriff aus dem Netz“

ZOLL
COMPANY

Wachstum durch Innovation

Kaiselsbergstrasse 21
63808 Haibach

Telefon +49 602 113 061 72
Mobil +49 152 540 991 66

info@zollundcompany.de
www.zollundcompany.de

Informationen kostenlos unter
+49 (0) 800 80 80 424

info@epayslip.de | www.epayslip.de

powered by Tec Media Services