

VALUE THROUGH INNOVATION



MULTI-LINGUAL GLOBAL SUPPORT TEAM

DEDICATED [22] IN-HOUSE TEAM

WIDE LANGUAGE SUPPORT

& SATISFIED CLIENTS









SAP HCM Reporting

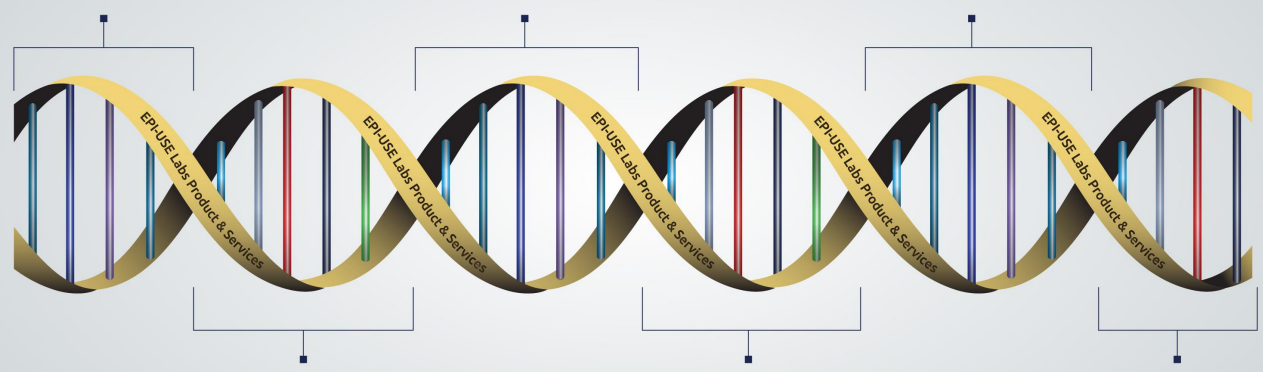
- Query ManagerTM:
 - Fiori App
 - Document BuilderTM
- · HCM Reporting as a Service

Test Data Optimization

- Data Sync ManagerTM Product Suite:
 - Client SyncTM
 - Object SyncTM
 - Data Secure[™]
 - System BuilderTM
- · Refresh as a Service

Data Security & DSGVO/GDPR

- DSGVO/GDPR Compliance Suite:
 - Data Disclose™
 - Data Redact[™]
 - Data Retain™
- GDPR Pre-System Check
- Data Secure[™]



SAP HCM Transformation

- System Landscape Optimization (SLO)
 - SAP HCM Migration
 - SAP HCM Carve Out
 - SAP HCM CC Carveout
 - SAP HCM Merger
- SAP System Analyse (OAP)

SAP System Hosting

- SAP Managed Services
 - Unified Platform (UP)
 - System Refresh
 - AMS Services
- Hosting Services

SAP HCM Testing

- Variance Monitor for HCM
- DSM Object Sync for HCM



Die Rechte der Betroffenen

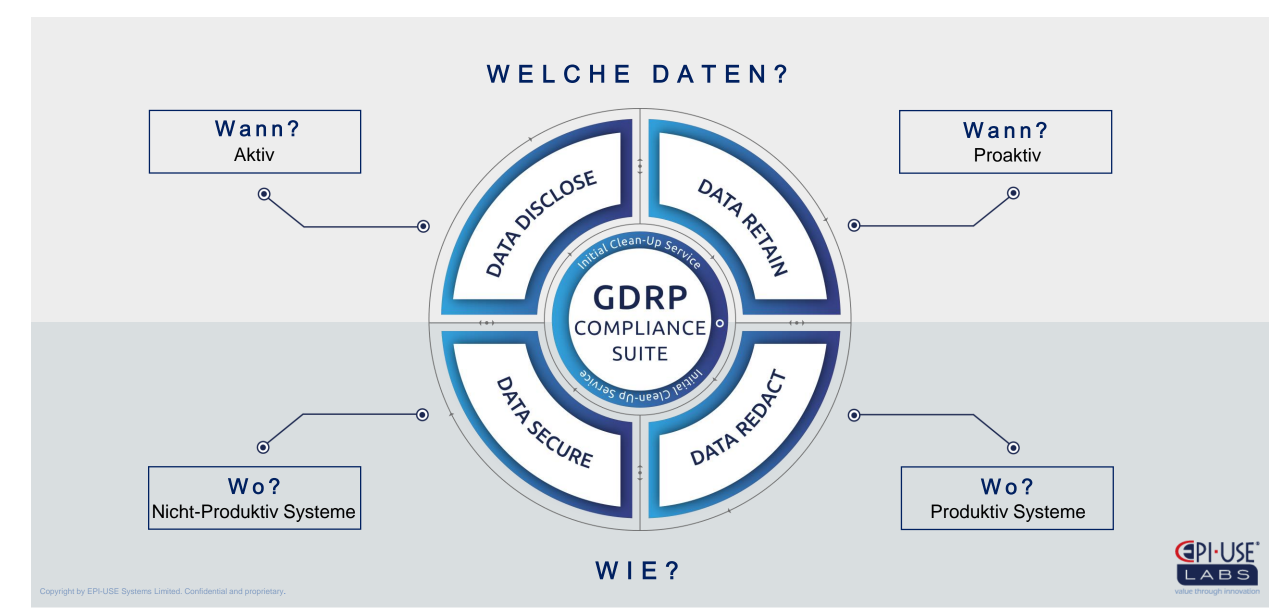
- Art. 5 "Datenbestand muss verhältnismäßig sein"
- Art. 15 "Auskunftsrecht"
- Art. 17 "Recht auf Löschung"

SAP Daten sind miteinander verbunden





DSGVO/GDPR Compliance Suite



DSGVO/GDPR Compliance Suite

Fiori App mit Suchalgorithmus über komplette Systemlandschaften hinweg

Anzeigen und Verfremden aller relevanten, personenbezogenen Daten in real-time

Integration von Z-Tabellen möglich

APIs zum Verbinden von Non-SAP Systemen vorhanden

Direkte Erstellung von automatisch generierten, passwortgeschüzten PDFs (Art. 15)

Individualisierung der ausgelieferten Regelsets zum Verfremden über Regeleditor möglich (Art. 17)





Vorteile der DSGVO/GDPR Compliance Suite

Automatisierte Erfüllung von Art. 15 über Systemgrenzen hinweg bis hin zur fertigen PDF

Effektives und selektives Verfremden & Löschen von sensiblen Daten gemäß Art. 17

Kundenindivduelle Anpassungen bzgl. Z-Tabellen, non-SAP Systemen und Löschkonzepten möglich

modularer Einsatz der Software möglich

Transparente und konsistente Prozesse durch "End-to-End" Ansatz

Selektiver Ansatz zur Umsetzung des Spannungsfeldes Revisionssicherheit vs. Datenschutz

Kosteneffiziente Prozess- und Projektumsetzung







Data Disclose

Die Funktion: Schnell und einfach den Daten-Footprint einer Person in einer SAP Landschaft suchen, abrufen und als verschlüsseltes PDF-Download zu Verfügung stellen.

Die Vorteile: Schnell. Per Knopfdruck. Durchsucht alle ABAP Stack Systeme (ERP, CRM, SRM, BW, etc.) inklusive über API's integrierte Nicht-SAP-Systeme.



Data Retain (in Entwicklung)

Die Funktion: Proaktives Finden von personenbezogenen Daten zur Verfremdung nach flexiblen Regeln. Ausführung erfolgt ad-hoc oder regelmäßig geplant automatisiert.

Die Vorteile: Zeigen Sie Ihre kontinuierliche Verpflichtung zur Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften und nutzen Sie Aufbewahrungsfristen für verschiedene Datenarten. Kommen Sie Löschanfragen mit Standardverfahren zuvor.







Data Secure

Die Funktion: Ist eine umfassende Lösung für den Schutz von sensiblen Daten gemäß der DSGVO, in allen Nicht-Produktivsystemen, mit vordefinierten, erweiterbaren Regelsets und flexiblen Verfremdungsmöglichkeiten.

Die Vorteile: Einfache und komplexe Datenschutzkonzepte können automatisiert und über SAP-Systemgrenzen hinweg konsistent umgesetzt Werden.



Data Redact

Die Funktion: Sensible oder personenbezogene Datenfelder werden verfremdet oder gelöscht, ohne den gesamten Datensatz zu entfernen. Die referentielle Integrität der Daten ist nicht gefährdet.

Die Vorteile: Das Reporting über unsensible Daten wie z.B. geografische oder geschlechtsspezifische Statistiken bleibt unberührt. Teure Archivierungsprojekte oder individuelle Lösungen zum Löschen von Daten werden vermieden.







GDPR Clean-Up Service

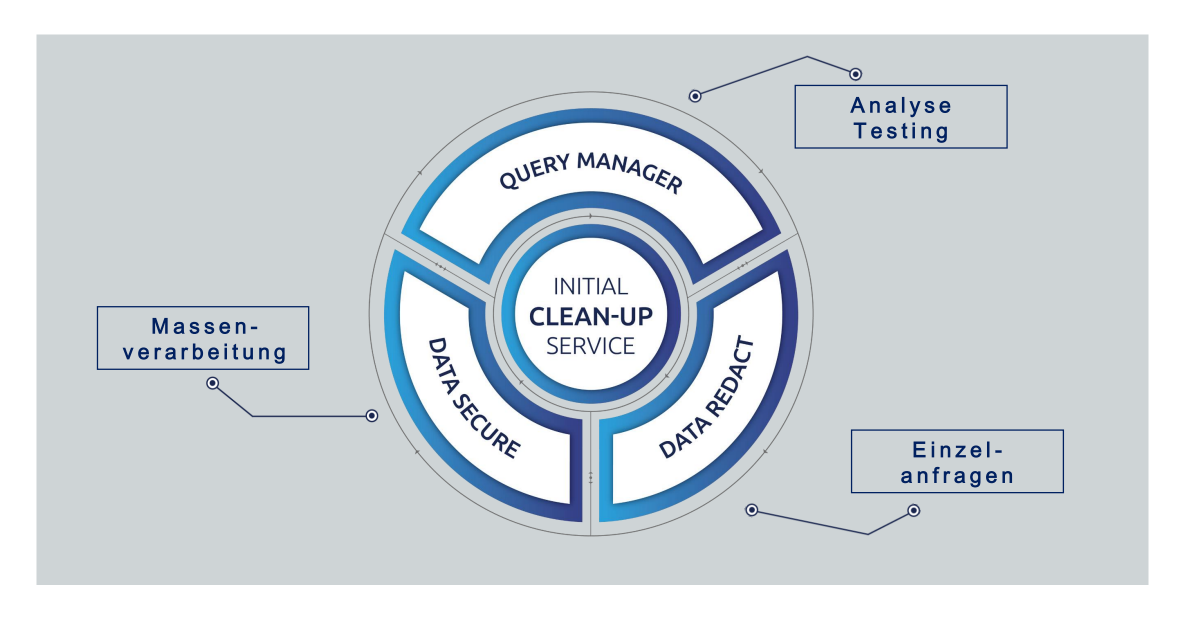
Die Funktion: Initiale Verfremdung von historischen Daten in SAP Systemen, für deren Speicherung keine rechtliche Grundlage mehr vorhanden ist.

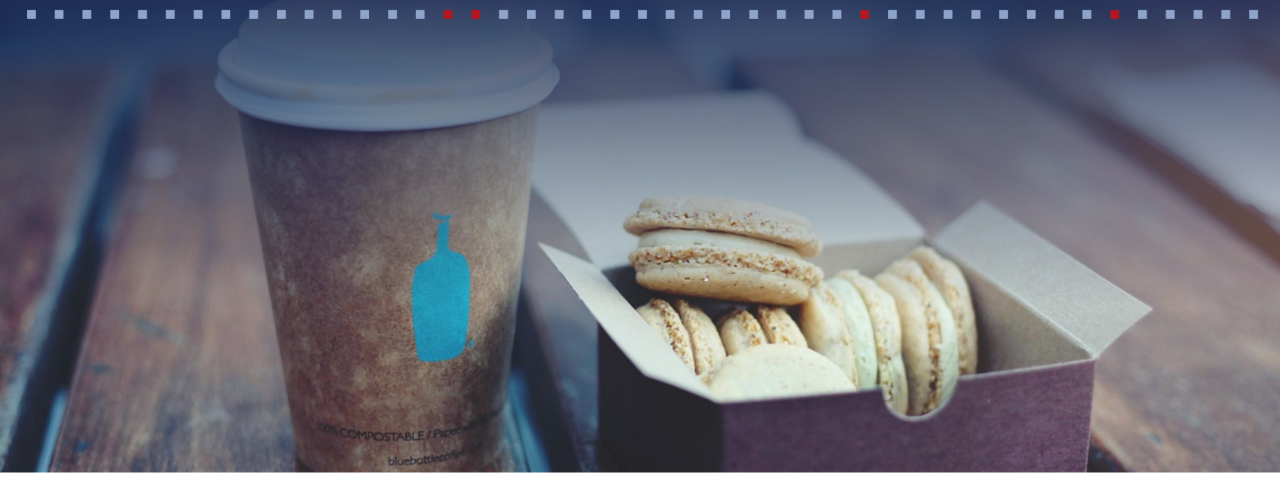
Die Vorteile: Proaktives Löschen dieser alten Daten, ohne dass komplexe Archivierungsprojekte erforderlich sind.





Initial Clean-Up Service





www.epiuselabs.com









@EPIUSELabs









