

FUNKTIONSÜBERBLICK

Dynamic License Control

SAP Certified

Integration with RISE with SAP S/4HANA Cloud



SAP NUTZUNGSANALYSE

Auf Basis der tatsächlichen Nutzung wird der günstigste Lizenztyp für einen User ermittelt (OnPrem, Cloud, ECC, S/4H, RISE...).

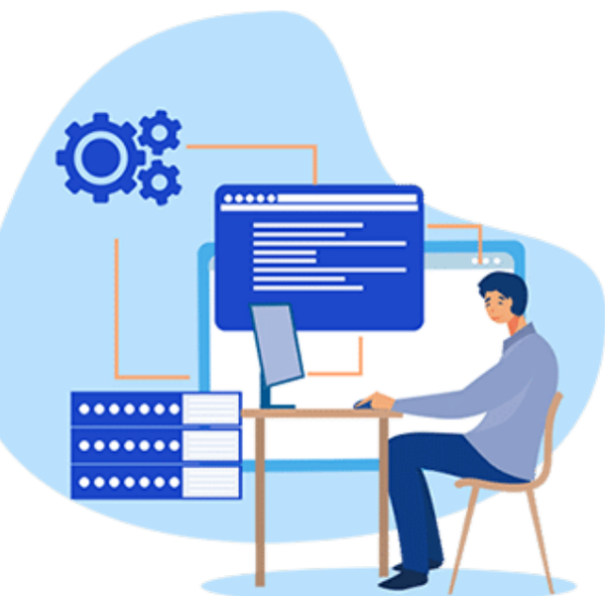
ROLLENANALYSE

Mit der Vermessung nach Berechtigungen unter S/4HANA ist eine Optimierung von Lizenzkosten eng mit der Ausprägung von Berechtigungsrollen verbunden. Unsere Lösung schlägt die Brücke zwischen dem SAP-Lizenz- und dem Berechtigungsmanagement, wobei wir sogar die Unschärfe des STAR-Regelwerkes ausgleichen können.



OPTIMALER LIZENZTYP / CUSTOMIZING

Für die Klassifikation von Usern werden vordefinierte Regelwerke ausgeliefert, die für jeden Kunden individuell angepasst werden können, z. B. zur Abbildung von Sonder-Vereinbarungen in SAP-Verträgen oder auch für unsere Warnhinweise. DLC passt Ihre Lizenz Zuweisung automatisiert an, um teils erhebliche Einsparungen zu erzielen. DLC ermöglicht es, alle Details aus den unternehmensspezifischen SAP-Verträgen zu berücksichtigen. So können Sonderlizenzen und kundeneigene Transaktionen genau eingestellt werden.



MASSGESCHNEIDERTE DASHBOARDS UND REPORTING

Im Dashboard des DLC werden nach Ihren Wünschen und Anforderungen die gesammelten Daten angezeigt. Eine Anbindung an Power BI, QlikView und Tableau ist möglich. Es gibt detaillierte Berichte für alle Eventualitäten und ist schnell und unkompliziert, sollten Sie spezielle Darstellungs- oder Auswertungswünsche haben.



INAKTIVE NUTZER ODER UNGENUTZTE LIZENZEN

DLC überprüft die letzte Anmeldung und erstellt eine Liste aller Nutzer, die sich über einen bestimmten Zeitraum nicht am System angemeldet haben. Automatische Regeln ermöglichen, dass Nutzerlizenzen „recycelt“ (reharvest) werden können, um Nachkäufe zu vermeiden.





DOPPELTE BENUTZER

Die Analysefunktionen vom DLC können anhand verschiedener Muster vermutete doppelte Nutzer erkennen. Duplikate können aus den SAP-Systemen entfernt werden, wodurch sich Möglichkeiten für weitere Kostensenkungen ergeben.

INDIRECT / DIGITAL ACCESS

Die Metrik zur Messung von indirekter Nutzung eines SAP-Systems über Passport ist fehlerbehaftet und intransparent. Die Lösung plausibilisiert Passport und Estimation Report Ergebnisse, zeigt Fehler und Risiken in der SAP Vermessung auf. Die wachsenden Risiken, die mit der indirekten / digitalen Nutzung verbunden sind, werden in DLC automatisch hervorgehoben und gemeldet. Dies ermöglicht es den Unternehmen das finanzielle Risiko erheblich zu verringern und hilft dabei, das richtige Lizenzierungsmodell für ihre Bedürfnisse zu wählen.

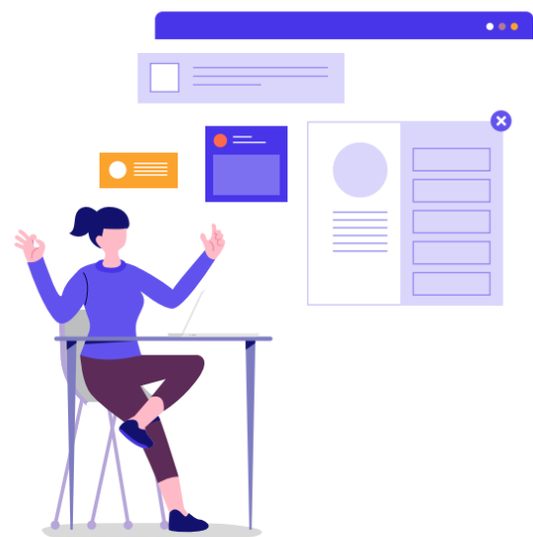


HANA DATENBANK

DLC überwacht die Speichernutzung von SAP HANA. Der Messbericht erfasst den Verlauf des Speicherverbrauchs in allen SAP-Systemen. Aktivitäts- und Statistikdaten können im gewünschten Rhythmus aggregiert werden, anstatt nur Spitzenwerte zu zeigen.

INTEGRATION MIT BELIEBIGEN DATENQUELLEN

Beim DLC besteht eine schnelle und nahtlose Verbindung zu Ihren Datenquellen. Abfragen in der Datenbank bzw. die Queries geschehen transparent und offen, sie sind das Herzstück des DLC. Zu jeder Zeit ist nachvollziehbar, welche Abfrage laut dem Quellcode erfolgt. Die Lösung ist als "Standalone" oder als Erweiterung z. B. von anderen Software Asset Management (SAM) Lösungen einsetzbar.



S/4HANA SIMULATION & FULL USE EQUIVALENT (FUE)

Jedes Unternehmen muss in den nächsten Jahren den Umstieg auf S/4HANA realisieren. Mit dem DLC können Analysen durchgeführt werden, die zeigen, welche Lizenzen später unter S/4HANA oder auch unter RISE with SAP benötigt werden. Es stehen Lizenztemplates zur Verfügung, die Szenarien simulieren und die Lizenztypen berücksichtigen, die sich so noch nicht im Lizenzbestand des Kunden befinden.



KONTINUIERLICHE ÜBERWACHUNG UND ALARME

Bei ungewollten Änderungen kann der DLC Alarm schlagen. Der DLC gibt vorkonfigurierte Warnungen aus, wenn die vertraglich festgelegte Anzahl von Lizenzen, Engines, Self Declaration Produkten, Speicherverbrauch oder bestimmten Aktivitätsarten erreicht wird.



ENGINE VERMESSUNG

Alle messbaren Enginewerte können mit den entsprechenden Materialnummern und Metrikdokumenten in einer Lizenzbilanz angezeigt werden.



LIZENZVERGABE UND REGELWERKE

Dynamic License Control verwaltet aktuelle Details darüber, welche Lizenzen wo zugewiesen sind. Dies ermöglicht Lizenzmanagern und SAP-Admins, Lizenzzuweisungen automatisch anzupassen und die Lizenzierung in der gesamten SAP-Landschaft, sei es auf ECC, S/4HANA oder S/4HANA Cloud, zu optimieren. Regelsätze werden erstellt, um schnell und korrekt abgleichen und Simulationen von Lizenzierungsmodellen durchführen zu können.



KOSTENKONTROLLE

DLC liefert Ihnen die Nutzungsinformationen, die Sie benötigen, um sicherzustellen, dass Ihre SAP-Lizenzen vollständig optimiert sind und nur die notwendigen zusätzlichen Lizenzen erworben werden. Damit hilft der DLC Wartungskosten auf ein Minimum zu beschränken.



RISIKO KONTROLLE

Durch die Überwachung von Verhaltens- und Berechtigungsmustern kann der DLC nicht lizenzierte und nicht konforme Nutzung im SAP-System erkennen. Dies ermöglicht es Unternehmen, proaktive Abhilfemaßnahmen zu ergreifen, um teure Penalties zu vermeiden. Unternehmen können erhebliche Summen einsparen, indem sie den Wert redundanter SAP-Lizenzen bei Vertragsverhandlungen für künftige SAP-Investitionen, wie z.B. S/4HANA oder Cloud-Lösungen, nutzen.



VERTRAGSMANAGEMENT

Der DLC verfügt über ein umfassendes Vertragsmanagement, das entwickelt wurde, um SAP-Lizenzierungsspezifika für alle Produkttypen zu erfassen, von On-Premises-Lizenzen (Named User, Engines, Maintenance) bis hin zu Cloud-Subskriptionen und -Lizenzen.



HONIÇO

Ihr Experte für Software-Lizenzmanagement für SAP und andere ERP-Landschaften. Mit einschlägiger Erfahrung unterstützen wir Sie bei der Vermessung und Analyse ihrer SAP-Berechtigungen und -Nutzung. Minimieren Sie Unsicherheiten auf Ihrem Weg zur Digitalisierung, insbesondere bei der Vermessung von SAP S/4HANA und S/4HANA Cloud.

SAP Certified

Integration with RISE with SAP S/4HANA Cloud

©SAP, RISE AND HANA ARE REGISTERED TRADEMARKS OF SAP SE IN GERMANY AND IN SEVERAL OTHER COUNTRIES.

MEHR ERFAHREN

