

ElringKlinger setzt auf Innovation

Moderne Informationsplattform für weltweit tätigen Konzern



BEST PRACTICE

Globale Berichtsprozesse standardisiert und automatisiert

Millionen Fahrzeuge sind täglich mit ElringKlinger-Technologien unterwegs. Beim eigenen Berichtswesen setzt der erfolgreiche Automobilzulieferer ganz auf IT-Technologie von IDL. Die durchgängige Systemwelt für Konsolidierung, Planung und Managementreporting sorgt für konsistente Zahlen in der gesamten Unternehmensgruppe. Der zentrale Finanzbereich hat damit alle Daten für die Berichterstattung aus 45 Standorten in 20 Ländern immer zuverlässig zur Verfügung und kann den transparenten Berichtsprozess flexibel steuern.

ElringKlinger beliefert nahezu jeden Automobilhersteller Europas, Nord- und Südamerikas sowie zahlreiche asiatische Fahrzeughersteller. Zu den zentralen Erfolgsfaktoren des Unternehmens gehört seine hohe Innovationskraft, mit F&E-Fokus auf CO₂-Reduktion und neuen Antriebstechnologien. Auch mit seinem Berichtswesen setzt ElringKlinger Maßstäbe: Die externe Finanzkommunikation ist bereits mehrfach mit internationalen Awards verschiedener Institutionen prämiert. Eine Systemlösung von IDL bildet dabei die zuverlässige Grundlage für die transparente Berichterstattung.

Monatsabschlüsse auf Knopfdruck

Den Grundstein für seine moderne Berichtsumgebung legte ElringKlinger im Jahr 2012 mit der Einführung von IDL.KONSIS, mit der die vorherige Konsolidierung auf Basis von Microsoft Excel abgelöst wurde. ElringKlinger erstellt mit IDL.KONSIS heute neben dem Jahresabschluss auch Quartals- und Monatsabschlüsse nach IFRS für rund 40 Gesellschaften, mit Ergebnisdarstellung nach

UKV. Neben der legalen Konsolidierung ist dabei eine Untergliederung nach Unternehmenssegmenten abgebildet. Wichtig für das Unternehmen ist die systemgestützte IC-Abstimmung auf Saldenbasis, die jeden Monat am 4. Arbeitstag auf Knopfdruck vorliegt. Dass IDL.KONSIS die konzernweite IC-Abstimmung standardmäßig unterstützt, war für ElringKlinger daher auch ein zentraler Pluspunkt bei der Entscheidung für die Software. Differenzen in der Aufwands- und Ertragskonsolidierung werden bei der IC-Abstimmung des Unternehmens nach Konzernrichtlinien dargestellt, Differenzen in der Schuldenkonsolidierung werden nicht akzeptiert.

Konsistente Ist- und Plandaten

Nach dem erfolgreichen Start der Konsolidierungslösung wurde IDL.FORECAST eingeführt. Die reibungslose Implementierung erfolgte während des laufenden Planungsprozesses, so dass die Vorteile der systemgestützten Finanzplanung bereits im Geschäftsjahr 2013 realisiert werden konnten. Das Tool bildet bei ElringKlinger die strukturelle Plattform für eine Mittelfrist-Planung auf der Ebene der Einzelgesellschaften, bei welcher die GuV konkret geplant und die Bilanzen über das Regelsystem erzeugt werden.



»Mit IDL können wir uns 24/7 rund um den Globus und in allen Zeitzonen auf die Datenqualität in der Konzernsteuerung verlassen.«

Andreas Göppinger,
Projektmanager Finance
ElringKlinger AG

»Konzernabschluss, Planung, Monatsreporting - IDL deckt unsere verschiedenen Berichts-anforderungen im einheitlichen System ab.«

Ist- und Plandaten werden auf diese Weise konzernweit nach den vorgegebenen Berichtsstrukturen von IDL.KONSIS erhoben und verarbeitet. Ausgangspunkt im operativen Bereich ist bei ElringKlinger eine heterogene Systemlandschaft mit SAP als Basis. Die Gesellschaften liefern monatlich ihre Abschlüsse nach IFRS einschließlich statistischer Daten in der Zentrale an. Über IDL.FORECAST liegen auch die Plandaten aller Gesellschaften in dieser Form vor. Nach Beendigung des jährlichen Planungsprozesses erfolgt eine Verteilung auf Monatebene, als Referenz für die künftigen monatlichen Ist-Werte.

Bewährt im internationalen Umfeld

Bei ElringKlinger ist eigenständiges Arbeiten Unternehmensprinzip. Der zentrale Finanzbereich hat daher nach anfänglicher Beratung durch IDL die Systembetreuung selbst übernommen, bei Bedarf gut unterstützt durch die IDL-Hotline. Auch die Gesellschaften bearbeiten Finanzaufgaben im Rahmen ihres Reportings an die Zentrale selbstständig. Rund 150 Mitarbeiter in den weltweiten Standorten geben ihre Daten per Web direkt in IDL ein und nutzen dabei die vorhandenen Automatismen und Funktionalitäten u.a. zur Datenvalidierung und IC-Abstimmung.

Aufgaben wie das Clearing und die Qualitätssicherung sind auf diese Weise dort angesiedelt, wo die Daten auch entstehen. Die Zentrale hat dabei jederzeit den Überblick über den Gesamtprozess und sieht, ob alle Deadlines eingehalten werden. Die stabile und performante Systemlösung, mit der alle Finanzaufgaben dezentral rund um die Uhr in jeder

Zeitzone, im Firmenbüro oder im Home Office, bearbeitet werden können, unterstützt so den effizienten Berichtsprozess im globalen Umfeld und gewährleistet durch die konsequente Standardisierung und Automatisierung eine durchweg hohe Datenqualität.

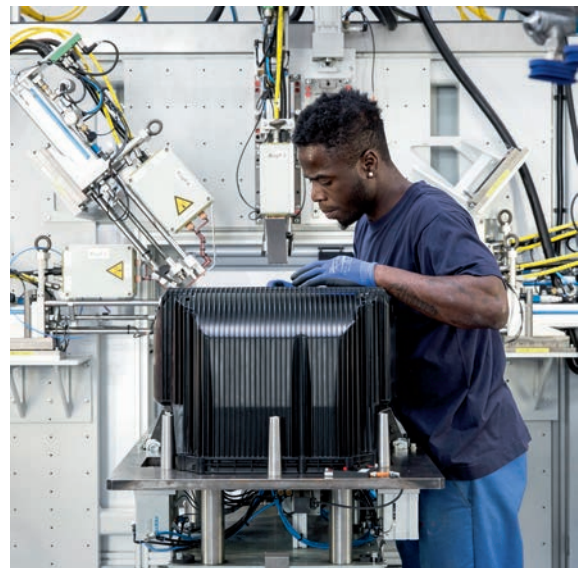
Agile Konzernsteuerung

Mit der IDL-Lösung verfügt ElringKlinger über eine durchgängige und skalierbare Berichtsumgebung, die eine konzernweit einheitliche Berichterstattung auf IFRS-Basis unterstützt. Fachliche Standards wie Eigenkapitalspiegel und Anlagenspiegel werden dabei vollautomatisch generiert. Die Finanzverantwortlichen können damit die Konzernabschlüsse pünktlich und in hoher Qualität vorlegen und den Finanzkalender zuverlässig bedienen. Statt auf Datenhandling liegt der Fokus heute auf der inhaltlichen Arbeit wie z.B. der Umsetzung neuer IFRS-Standards.

Auch organisatorische Änderungen des dynamischen Konzerns sind im hoch standardisierten Umfeld einfach umzusetzen, und neue Mitarbeiter können auf Basis weltweit konsistenter Berichtsstrukturen und reproduzierbarer Finanzprozesse überall schnell produktiv werden.

»Organisatorische Änderungen im Konzern können wir im weltweit standardisierten System jederzeit einfach abbilden.«

Durch die validen und aktuellen Kennzahlen hat sich zudem die konzernweite Zusammenarbeit verbessert, was vor allem die IC-Abstimmung zeigt: Statt zuvor einmal jährlich wird die dezentrale IC-Abstimmung mit IDL monatlich durchgeführt und verläuft auf der Basis unternehmensweit anerkannter Werte ohne Reibungsverlust und mit für alle Beteiligten nachvollziehbaren Ergebnissen.





Fotos: ElringKlinger AG



Das Unternehmen

ElringKlinger ist ein weltweit aufgestellter, unabhängiger Zulieferer und verlässlicher Partner der Automobilindustrie. Ob Pkw oder Nkw, ob Verbrennungsmotor, Hybridtechnik oder Elektromotor – das Unternehmen bietet für alle Antriebsarten innovative Produktlösungen und trägt so zu nachhaltiger Mobilität bei. Die Leichtbaukonzepte reduzieren das Fahrzeuggewicht, wodurch sich bei Diesel- oder Ottomotoren der Kraftstoffverbrauch samt CO₂-Ausstoß verringert und bei Elektrofahrzeugen die Reichweite erhöht. Mit zukunftsweisender Batterie- und Brennstoffzellentechnologie sowie elektrischen Antriebseinheiten hat sich das Unternehmen frühzeitig als Spezialist für Elektromobilität positioniert. Mehr als 10.000 Mitarbeiter engagieren sich im ElringKlinger-Konzern an 45 Standorten weltweit.

Die Lösung

Der erfolgreiche Automobilzulieferer ElringKlinger setzt bei der Konzernsteuerung und Berichterstattung auf eine umfassenden Systemlösung von IDL. Die stabile und performante Informationsplattform unterstützt standardisierte und automatisierte Finanzprozesse im globalen Setup des weltweit aktiven Unternehmens. Vom Jahresabschluss über die monatliche IC-Abstimmung und die dezentrale Finanzplanung bis zum Managementreporting arbeitet ElringKlinger mit einheitlichen Zahlen und konsistenten Berichtsstrukturen auf IFRS-Basis in durchgängiger Systemumgebung. Qualität und Effizienz des Berichtswesens konnten damit erheblich gesteigert werden, und Investoren und Management haben jederzeit zuverlässige Entscheidungsgrundlagen zur Verfügung.

Die Technologie

IDL.KONSIS

IDL.FORECAST

IDL.DESIGNER

IDL.XLSLINK

Microsoft SQL Server

Datenquellen: SAP, Microsoft Excel

www.idl.eu

Standorte der IDL-Unternehmensgruppe: Deutschland, Österreich, Schweiz, Frankreich
Zentrale: IDL GmbH Mitte • Tannenwaldstraße 14 • 61389 Schmittlen • +49 (0)6082 9214-0