

Arbeitsmittelverwaltung

Telekom setzt bei der Verwaltung sicherheitskritischer Arbeits- und Sachmittel auf BINSERV

Kunde

Name: Deutsche Telekom AG
Branche: Telekommunikation
Produkte: Dienstleistungen

Lösung

Softwarelösung zur Verwaltung sicherheitskritischer Arbeits- und Sachmittel

Herausforderung

Revisionssichere und datenschutzkonforme Digitalisierung der Verwaltung von Arbeitsmitteln. Zukunftsfähig durch Anpassung an Organisationsveränderungen und international nutzbar.

Arbeitsmittel sind teuer und sicherheitsrelevant

Die meisten Arbeitsmittel sind sicherheitsrelevant. Jeder Arbeitgeber stellt seinen internen und externen Mitarbeitern Arbeitsmittel zur Verfügung: Ausweise, Schlüssel, Laptops, Handys, Berufskleidung, Dienstwagen, Vollmachten, Befugnisse und vieles mehr.

Viele Arbeitsmittel sind außerdem von großem materiellen Wert. Ihren Standort zu kennen und zu wissen, welcher Person sie zugeordnet sind, ist daher nicht nur für die Personalabteilung interessant. Auch das Finanzwesen, die IT-Abteilung oder die Konzernsicherheit muss wissen, welche Arbeitsmittel es gibt und wer sie benutzt.

Voraussetzung ist, dass es einen durchgängigen Ausgabe- und Rückgabeprozess gibt. Und das vom Eintritt bis zum Austritt des Mitarbeiters. Dabei sind Versetzungen sowie Auszeiten von Mitarbeitern wie beispielsweise Elternzeit oder Sabbaticals ebenfalls zu berücksichtigen.

Sichere Digitalisierung dank Berechtigungskonzept

BINSERV entwickelte daher eine Arbeitsmittelverwaltung als Web-Anwendung. Statt in Papierform oder Excel-Listen werden alle Arbeits- und Sachmittel mit der neuen individuellen Business Software von BINSERV digital verwaltet. Ein Rollen- und Berechtigungskonzept sorgt dafür, dass nur die zuständigen Personen Zugriff und Einblick haben. So ist sichergestellt, dass der Datenschutz gewahrt bleiben.

Revisionssicherheit und Zukunftsfähigkeit

Intelligente Funktionen speichern die gesamten Vorgänge und machen die Lösung somit revisionssicher. Die Digitalisierung der Arbeitsmittelverwaltung ist zukunftsfähig. Denn Veränderungen in der Organisationsstruktur können einfach im System angepasst werden. Außerdem ist die Lösung weltweit nutzbar, da sie von Anfang an für mehrere Sprachen angelegt wurde. Ein- und ausgehende Daten werden qualitätsgesichert, das heißt sie werden validiert und normiert.

So sorgt die von BINSERV entwickelte Lösung dafür, dass das Know-how und das geistige Eigentum vor illegalem Zugriff geschützt sind.