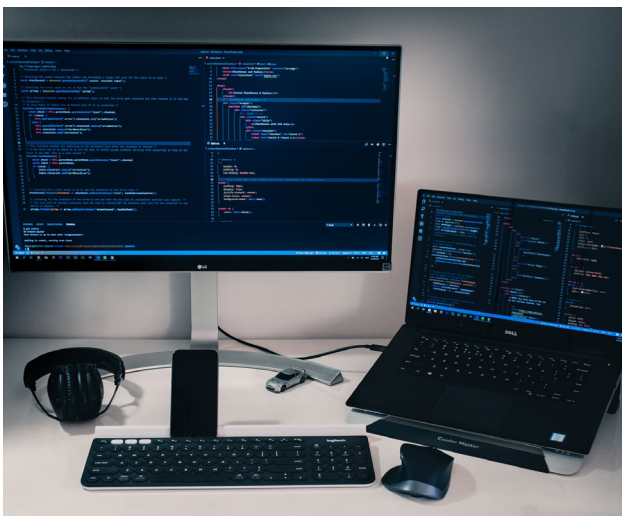




Asset Management

Assets sind alle Wirtschaftsgüter eines Unternehmens, wobei IT-Assets alle in der IT relevanten Wirtschaftsgüter sind. Das können physische Assets, wie Server, Desktop, Monitor, sein, als auch nicht physische, wie virtuelle Systeme und Lizenzen. Im Assetmanagement werden kaufmännische und technische Daten der Assets über den gesamten Lebenszyklus betrachtet.

So wird möglichst viel Transparenz geschaffen, so dass Kosten und Risiken nachhaltig minimiert und optimiert werden können. Das Assetmanagement hat dabei große Auswirkungen auf das Risikomanagement sowie die Investment- und Kostenplanung.



Funktionalitäten mit vielen Vorteilen:

- » Deskcenter Asset Management ist die Basis der Deskcenter Management Suite für alle weiteren Module
- » Alle relevanten Informationen, kaufmännisch wie technisch, stehen schnell zur Verfügung: Sofortiger Überblick und Möglichkeit der Kontrolle über Assets
- » Reduktion von überflüssigen Kosten bei Hard- und Software
- » Planung und Standardisierung sind die Strategie des Assetmanagements, welche die Art der Erfassung, Verwaltung und Übersichtlichkeit umfassen
- » Weitreichendes automatisches Erfassen von Assets über verschiedene Inventarisierungslösungen
- » Manuelles Erfassen oder Ergänzen von Daten der Assets möglich
- » Kaufmännische und technische Daten werden vereint und in Relation zu Stammdaten gebracht
- » Abhängigkeit der Assets untereinander wird abgebildet
- » Viele Auswertungen sind im Standard als Reporte vorhanden und jederzeit erweiterbar
- » Vollständige Integration in andere Module



- ✓ **Verteilung der Assets:**
Wo welche Assets im Einsatz sind, ist schnell über Angaben wie Standort, Abteilung und Kostenstelle nachvollziehbar. Besonders unter Sicherheitsaspekten ist dies relevant, wie beispielsweise bei Diebstahl
- ✓ **Übergabeprotokoll:**
Rasche Information wer welches Asset bekommen hat – ggf. mit Unterschrift zu bestätigen
- ✓ **Verknüpfung zu Dokumenten:**
Anhänge können mit Assets verknüpft und digital abgelegt werden, egal ob es sich um Rechnungen, Lieferscheine o.ä. handelt
- ✓ **Transparenz über Kosten:**
Schnelle und unkomplizierte Auswertungen über angefallene Kosten im Lebenszyklus eines Assets, denn im Deskcenter Asset Management sind die Daten sind alle vorhanden
- ✓ **Technische Details zu Assets:**
Durch die technischen Daten wird Transparenz geschaffen, weil über diese Detailinformationen ersichtlich ist, welche Ausstattung ein Gerät hat, welche Software installiert ist usw. Damit bieten diese Informationen die Grundlage für Entscheidungen, sei es, um festzulegen, welche Software künftig eingesetzt wird, oder wann Assets ausgetauscht werden.



Mehrwert des Assetmanagements

Im Assetmanagement werden alle Daten eines Assets erfasst, wobei klar zwischen technischen und kaufmännischen Daten unterschieden werden muss. Die Erfassung und Verarbeitung technischer Daten erfolgt vorwiegend automatisch über Scanfunktionen und die der kaufmännischen Daten hauptsächlich manuell. Mit den zum Asset gehörigen Stammdaten wird dadurch der Mehrwert erzielt.

Fazit

Das Deskcenter Asset Management ist im Wesentlichen eine Datensammlung, in der jedoch die Abhängigkeiten zu anderen Assets ersichtlich werden. Der Mehrwert ergibt sich daher aus der Darstellung von Abhängigkeiten und im Besonderen aus der Integration in die gesamte Deskcenter Management Suite.

