

Bundesagentur für Arbeit

## Software reduziert Komplexität

**[29.02.2024] Die Bundesagentur für Arbeit modernisiert ihr IT-Netzwerk mit FNT Command. Die Software-Lösung vereinfacht das Management der IT-Ressourcen und ermöglicht automatisierte Prozesse, die zu erheblichen Kosteneinsparungen führen.**

Einen weiteren Schritt in Richtung Digitalisierung und Effizienzsteigerung ihrer IT-Infrastruktur hat die [Bundesagentur für Arbeit \(BA\)](#) gemacht. Mit drei redundanten Rechenzentren und über 120.000 Mitarbeitenden ist die IT-Landschaft eine der größten und komplexesten in Europa. Um diese zu optimieren, setzt die Bundesagentur auf FNT Command. Wie der Anbieter [FNT](#) mitteilt, ermöglicht die Software-Lösung die Dokumentation der gesamten IT-Infrastruktur in einem digitalen Zwilling und unterstützt alle Änderungsprozesse. Das System sei zentral für die Planung, Beschaffung und Veränderungen in den Rechenzentren.

Die BA hat sich zum Ziel gesetzt, die Anzahl der eingesetzten Systeme zu reduzieren und die Komplexität des Gesamtsystems zu beherrschen. Mit FNT Command verfüge sie nicht nur über eine Dokumentationslösung, sondern auch über eine Automatisierungsplattform, die eine nahtlose Integration mit anderen IT-Systemen wie SAP ermögliche, heißt es in der Pressemitteilung.

Jan Paul, Produktverantwortlicher für FNT bei der Bundesagentur für Arbeit, erklärt: „Es ist eine enorme Arbeitserleichterung, wenn direkt aus der Planung heraus Aufträge für Dienstleister erzeugt, Bestellanforderungen generiert und an SAP übergeben werden können.“ Markus Koch, stellvertretender Produktverantwortlicher für FNT, ergänzt: „Die Konsolidierung zahlreicher Systeme entlastet die IT und ermöglicht durch Automatisierung neue Fachverfahren. Zudem beschleunigen die einfachen und modernen Benutzeroberflächen viele Prozesse.“

(al)

Stichwörter: IT-Infrastruktur, Bundesagentur für Arbeit (BA), FNT, FNT Command