

Presseinformation

Automatisierte Arbeitsabläufe im Änderungsmanagement

Das Schweizer Technologieunternehmen Eugen Seitz AG automatisiert seine Arbeitsabläufe beim Änderungsmanagement mit einer PLM-Software.

Karlsruhe, 27. Februar 2018. Die Eugen Seitz aus Wetzikon/CH, Spezialist für Ventillösungen in kritischen Prozessen, muss höchst anspruchsvolle Änderungsprozesse durchführen, in die externe Prüfstellen mit spezifischen Vorgaben (Explosionsschutz, Einsatz in Kernkraftwerk etc.) eingebunden sind. Mit der PLM-Lösung PRO.FILE des Anbieters PROCAD verbindet Seitz im Änderungsprozess Produktdaten, Dokumente und das Aufgabenmanagement. Alle Prozessschritte werden über diese Software gesteuert und dokumentiert.

Konstruiert werden die Ventillösungen bei Eugen Seitz mit SolidWorks. Das CAD-System ist wie auch das Produktionsplanungssystem von Infor sehr eng in PRO.FILE integriert. Entscheidend für die Wahl von PRO.FILE war ein hohes Maß an Konfigurationsmöglichkeiten, das nicht nur die gute Integration in andere IT-Systeme erlaubt, sondern auch die Flexibilität bei der Anpassung von Änderungsprozessen mitbringt.

Inzwischen nutzt Eugen Seitz das komplette Produktportfolio von PROCAD: neben PRO.FILE auch die Dokumentenaustauschplattform PROOM sowie den Aufsatz PRO.CEED, der die Datenverwaltung um Prozess- und Projektmanagement ergänzt. Weil die Kunden aus dem Kraftwerksbereich kommen, ist das Unternehmen ganz besonderen Vorgaben externer Prüfstellen hinsichtlich Freigabe und Reporting unterworfen. Entsprechend komplex sind die Prozesse. „PRO.CEED stellt eine gute Basis dar, unsere Prozesse 1:1 abzubilden“, sagt Maico Presente. „Die Anwender arbeiten strukturiert, die Schritte sind klar definiert und alles wird sauber dokumentiert.“

Das PRO.CEED Anwendungspaket „Änderungsmanagement“ nahm Seitz als Vorlage und passte diese entsprechend an – eine viel einfachere Methode, als alle Formulare und Prozesse im Änderungsprozess selbst zu erstellen. Die Abnahme durch Prüfbehörden hat sich inzwischen deutlich beschleunigt. Die Herausforderungen und der Lösungsansatz mit PRO.FILE werden im Anwenderbericht der Eugen Seitz AG detailliert beschrieben.

Über PROCAD

Die PROCAD GmbH & Co. KG ist Softwarehersteller von Plattform-Lösungen für die Digitalisierung des Mittelstandes im Bereich Product- and Document Lifecycle Management. Die Mission von PROCAD ist es, mit den konfigurierbaren Produkten PRO.FILE, PRO.CEED und PROOM sowie einem für den Mittelstand passenden Implementierungsansatz wirksame Digitalisierungsstrategien zu ermöglichen. Das Karlsruher Unternehmen ist seit 1985 am Markt und beschäftigt über 130 Mitarbeiter/innen. Mehr als 600 technische Unternehmen setzen bereits erfolgreich auf PROCAD-Produkte für PDM, PLM und DMS.

Weitere Informationen

PROCAD GmbH & Co. KG
Marketing + Kommunikation
Vincenz-Prießnitz-Str.3
D-76131 Karlsruhe
T: +49 (721) 96 565
F: +49 (721) 9656 650
sc@procad.de
www.procad.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:
Frank Zscheile
Bergmannstr. 26, D-80339 München
T: + 49-89-5403 5114
F: + 49-03212-5403 511
mobil: 0177-377 24 77
presse@agentur-auftakt.de
www.agentur-auftakt.de