

Automatisierte Ausgabe von Nachweis- und Ergebnisdokumenten

Im Produktentstehungsprozess werden Daten zur Dokumentation von Ergebnissen, als Nachweis bezüglich Normenkonformität oder für Kunden in Dateien oder elektronischen Akten zusammengefasst.

Je nach Branche oder Anwendungsfall sind dies zum Beispiel:

- Produkthauptakte
- Functional Safety File
- Risikomanagementakte
- Lasten-/Pflichtenheft

e1ns.output ist ein integriertes Modul zur automatisierten Erzeugung individueller Akten. Dabei werden Stammdaten, Analyseergebnisse oder Teile davon zusammengefasst und in ein strukturiertes Ausgabeformat überführt. Bei Bedarf werden ausgabenspezifische Daten von Benutzern während der Erstellung eingegeben.

Akku-Ladegerät

Erstellte Ausgaben:

Erstelldatum	Ausgabeformat	Sprache	Ersteller			
05.02.2015 11:55:44	Risikomanagement-Akte	de	Plato	Teilen	Öffnen	Löschen
05.02.2015 11:55:33	DVP&R	de	Plato	Teilen	Öffnen	Löschen
05.02.2015 11:55:22	FMEA-Ausgabe	de	Plato	Teilen	Öffnen	Löschen
05.02.2015 11:55:10	Lastenheft	de	Plato	Teilen	Öffnen	Löschen
05.02.2015 11:54:58	Statusbericht-Maßnahmen	de	Plato	Teilen	Öffnen	Löschen

Abb.: Eine Übersicht zeigt erstellte Dokumente und Akten zu einem Element, System oder Produkt an.

Schwerpunkte und Funktionen

Daten

- Format und Layout
- Stammdaten
- Methodendaten / Formblätter
- Risikoauswertungen, inkl. Bewertungskataloge
- Gefilterte Methodendaten (Auszüge aus Analysen)

Ausgabespezifische Daten

- Während der Erstellung werden Daten eingetragen oder es werden Haken bei Abfragen gesetzt, die nur für die Ausgabe relevant sind.
- Ausgabespezifische Daten werden gespeichert, und können bei der nächste Ausgabe wieder genutzt werden.

Format

- Ausgabe als PDF-Dokument
- Übergabe ins Dokumentenmanagement

Individuelle Ausgabedokumente

e1ns.output bietet eine individuelle Konfiguration von Ausgabedokumenten an:

- Spezifikation der individuellen Ausgabe
- Konfiguration der Ausgabe

Ihr Nutzen

- Automatisierte Erstellung
- Keine Aufwände zum „Einsammeln“ von Daten
- Vollständigkeit ist sichergestellt
- Nur aktuell gültige Daten werden verwendet
- Ausgaben sind konfigurierbar (z.B. angepasst an Normen, Kunden, Branchen usw.)
- Unternehmensstandards werden eingehalten
- Datenherkunft ist nachvollziehbar (auditierbar)
- Manuelle Nacharbeit wird unterbunden
- Schnelles Erstellen beliebiger Versionsstände