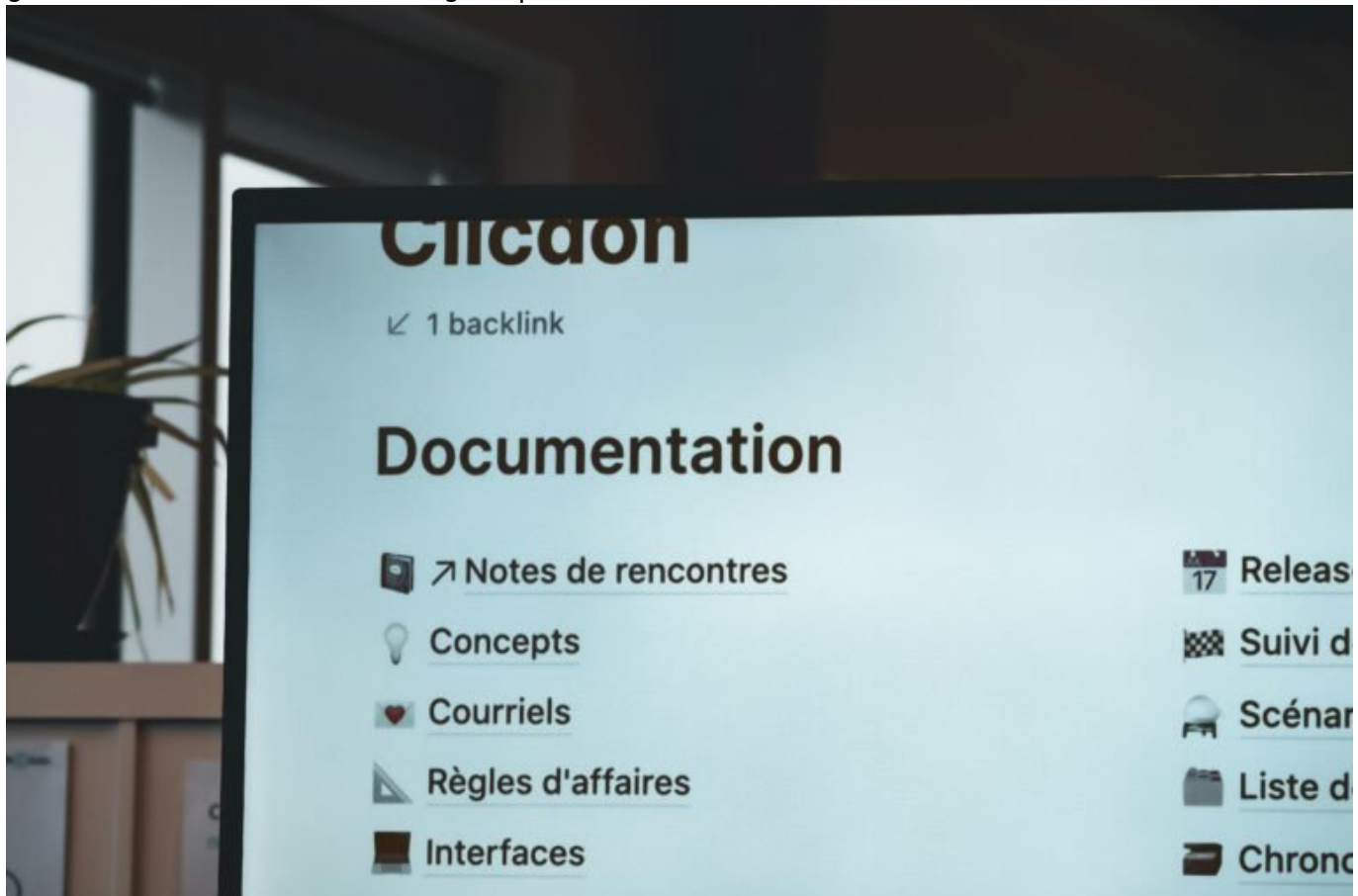


DOCUFY: Effiziente Dokumentation neu definiert

Category: Online-Marketing

geschrieben von Tobias Hager | 9. Februar 2026



DOCUFY: Effiziente Dokumentation neu definiert

Technische Dokumentation ist ein notwendiges Übel – sagen die einen. Ein strategischer Wettbewerbsvorteil – sagen die anderen. DOCUFY macht kurzen Prozess mit veralteten Denkweisen und zeigt, dass moderne Dokumentation mehr ist als ein PDF-Anhang für die Schublade. Willkommen im Zeitalter der intelligenten, vernetzten und skalierbaren Content-Systeme. Willkommen bei

der Zukunft der Technischen Redaktion.

- Warum klassische Dokumentation in Unternehmen längst ausgedient hat
- Wie DOCUFY strukturierte Dokumentation automatisiert und skaliert
- Was ein Component Content Management System (CCMS) wirklich kann
- Wie Single Source Publishing die Content-Produktion revolutioniert
- Warum DOCUFY in Sachen Schnittstellen, Semantik und Modularisierung Maßstäbe setzt
- Welche Branchen besonders stark von DOCUFY profitieren
- Wie DOCUFY mit iiRDS und intelligentem Content die Zukunft vorbereitet
- Ein Blick hinter die Kulissen: Architektur, Workflows, Use Cases
- Warum "mehr Content" keine Lösung ist – und DOCUFY die Alternative bildet
- Fazit: Wer 2025 noch Word-Dokumente manuell zusammenkopiert, hat verloren

DOCUFY und das Ende der Copy-Paste-Dokumentation

Die klassische technische Dokumentation ist tot – nur will es noch niemand so richtig wahrhaben. Jahrzehntelang bestand technisches Schreiben aus Copy & Paste, Version X.Y von Word-Dateien und einer finalen PDF-Ausgabe, die in irgendeinem Verzeichnis verstaubt. Willkommen in der Vorzeit. Heute erwarten Kunden digitale Manuals, kontextsensitive Hilfe in Apps, mehrsprachige Varianten, adaptive Inhalte und vor allem: Aktualität. Und genau hier versagt das alte System auf ganzer Linie.

DOCUFY ist kein weiteres DMS mit hübscher Oberfläche. Es ist ein Component Content Management System (CCMS) – und das ist ein Gamechanger. Anstatt komplette Dokumente zu verwalten, zerlegt DOCUFY Inhalte in semantisch definierte Module. Diese Module können dann in beliebigen Kombinationen wiederverwendet, versioniert, übersetzt und publiziert werden. Das spart nicht nur Zeit, sondern eliminiert inkonsistente Inhalte, Versionschaos und Redundanzen.

Die zentrale Idee: Inhalte strukturieren, nicht layouten. Denn layoutzentrierte Dokumentation ist der Tod jeder Skalierbarkeit. DOCUFY trennt Inhalt von Design, Struktur von Darstellung. Das Ergebnis: Sauberer Content, der sich automatisiert in verschiedene Formate (PDF, HTML, SCORM, In-App-Hilfe etc.) ausgeben lässt – ohne manuelle Nacharbeiten.

Und weil DOCUFY sich nicht mit halben Sachen zufriedengibt, unterstützt es auch das neue Standardformat iiRDS (intelligent information Request and Delivery Standard), mit dem Inhalte maschinenlesbar, kontextsensitiv und intelligent bereitgestellt werden können. Willkommen in der Ära des Smart Information Management.

Was ein Component Content Management System (CCMS) wirklich leistet

Ein CCMS ist kein aufgebohrtes CMS. Es ist ein komplett anderer Ansatz. Während klassische CMS-Systeme Inhalte als Seiten oder Beiträge verwalten, arbeitet ein CCMS wie DOCUFY auf modularer Ebene. Inhalte werden in kleinste semantische Einheiten zerlegt – sogenannte Topics. Jeder Topic beschreibt genau ein Thema, eine Funktion oder einen Anwendungsfall. Und genau das ermöglicht die magische Wiederverwendbarkeit.

In DOCUFY bedeutet das: Ein Topic “Wartung des Filters” kann in fünf verschiedenen Handbüchern verwendet werden – ohne dupliziert zu werden. Änderungen am Topic wirken sich automatisch auf alle Publikationen aus. Kein Copy & Paste. Kein Versionschaos. Kein Content-Wildwuchs. Nur strukturierter, kontrollierter, verlässlicher Output.

Weitere Vorteile eines echten CCMS wie DOCUFY:

- Variantenmanagement: Inhalte können für verschiedene Produktvarianten, Zielgruppen oder Märkte angepasst werden – ohne redundante Datenhaltung.
- Mehrsprachigkeit: Übersetzungen sind modular, versionierbar und workflowbasiert steuerbar.
- Metadaten & Taxonomien: Inhalte werden mit Metadaten angereichert, was Filterung, Suche und automatisierte Zuordnung ermöglicht.
- Workflow-Management: Jeder Topic durchläuft definierte Freigabeprozesse, was Qualität und Compliance sichert.

DOCUFY ist damit kein Tool für Schönschreiber – sondern ein mächtiges Framework für strukturelle Exzellenz in der Technischen Redaktion. Wer das begriffen hat, weiß: Dokumentation ist keine Nacharbeit, sondern Teil der Produktentwicklung.

Single Source Publishing: Einmal schreiben, überall ausspielen

Die Idee ist so simpel wie revolutionär: Inhalte nur einmal erstellen und dann in beliebige Kanäle ausspielen. Kein doppelter Pflegeaufwand, keine inkonsistenten Änderungen, keine vergessenen Updates. DOCUFY lebt diese Philosophie kompromisslos.

Mit Single Source Publishing (SSP) wird die technische Redaktion zum zentralen Hub für sämtliche produktbezogenen Informationen. Ob

Bedienungsanleitung, Online-Hilfe, API-Doku oder Schulungsunterlagen – alles basiert auf denselben modularen Inhalten. Änderungen sind sofort systemweit wirksam, Publikationen lassen sich per Knopfdruck generieren.

DOCUFY unterstützt dabei verschiedenste Output-Formate:

- PDF (klassisch, CE-konform, CI-gerecht)
- HTML5 (responsive, interaktiv, für Webportale)
- SCORM/xAPI (für eLearning-Plattformen)
- iiRDS (für semantische Bereitstellung in Smart Content Delivery Portalen)
- In-App-Hilfe (für Softwarereprodukte und Maschinen-Displays)

Der Clou: Die Layouts sind konfigurierbar, Trennzeichen, Kopfzeilen, Nummerierungen – alles lässt sich zentral steuern. Kein manuelles Frickeln mehr in InDesign oder Word. Einmal definiert, immer konsistent. Content-Delivery der neuen Generation.

DOCUFY im Tech-Stack: APIs, Automatisierung und semantische Tiefe

Was DOCUFY wirklich stark macht, ist seine Integrationsfähigkeit. Das System ist kein monolithischer Klotz, sondern modular aufgebaut und API-first gedacht. Ob ERP, PIM, PLM oder Translation Management – DOCUFY lässt sich nahtlos in bestehende Systemlandschaften einbetten. Über REST-APIs können Inhalte automatisiert übernommen, synchronisiert und verarbeitet werden.

Besonders spannend: Die Kombination aus semantischer Struktur und maschinenlesbarem Output macht DOCUFY zur idealen Basis für automatisierte Content-Pipelines. Inhalte können auf Basis von Produktdaten automatisch generiert, aktualisiert und veröffentlicht werden. Das öffnet die Tür zu Szenarien wie:

- Automatische Erstellung von Variantendokumentationen auf Knopfdruck
- Kontextsensitive Hilfesysteme basierend auf Nutzeraktionen
- Intelligente Wartungshandbücher, die sich an Maschinendaten anpassen
- Self-Service-Portale mit dynamischer Inhaltszusammenstellung

DOCUFY denkt Dokumentation nicht als Endprodukt, sondern als Datenquelle – strukturiert, versioniert, API-bereit. Wer das Potenzial erkennt, baut keine Manuals mehr. Er baut Wissenssysteme.

Use Cases: Wer DOCUFY braucht

– und warum

DOCUFY ist kein Tool für alle. Es ist gebaut für Unternehmen, bei denen Dokumentation ein echter Business-Faktor ist. Dort, wo Produkte komplex, variantenreich, erklärungsbedürftig oder reguliert sind – dort spielt DOCUFY seine Stärken aus. Typische Branchen:

- Maschinen- und Anlagenbau: Komplexe Bedienungsanleitungen, CE-Dokumentation, Variantenmanagement
- Medizintechnik: Regulatorische Anforderungen, Übersetzungsprozesse, Audit-Sicherheit
- Automotive: After-Sales-Dokumentation, Werkstattinformationen, Diagnosesysteme
- Software & IT: Kontextuelle Hilfe, API-Dokumentation, Release-Management

Doch auch Hidden Champions aus dem Mittelstand erkennen zunehmend: Wer schneller, präziser und skalierbarer kommuniziert, gewinnt. DOCUFY ermöglicht genau das – durch Struktur, Automatisierung und technologische Tiefe.

Fazit: Dokumentation ist kein PDF – sie ist Infrastruktur

DOCUFY zeigt, wie moderne technische Dokumentation funktioniert: modular, semantisch, automatisiert. Wer heute noch Inhalte manuell kopiert, in Word-Tabellen pflegt oder Layouts in InDesign nacharbeitet, betreibt kein Dokumentationsmanagement – sondern Content-Voodoo.

Die Zukunft gehört Systemen wie DOCUFY, die Inhalte strukturieren, Prozesse standardisieren und die technische Redaktion endlich aus der Rolle der Nachbearbeiter in die Rolle strategischer Informationsarchitekten überführen. Wer 2025 noch “Dokumentation” sagt und “PDF” meint, hat den Schuss nicht gehört. Wer DOCUFY einsetzt, hat verstanden: Dokumentation ist Datenmanagement. Und Datenmanagement ist Business-Critical.