



Collabora  
Online

# Collabora Online Schlüsselmerkmale



Collabora Online ist eine Softwarekomponente, die in Ihre Webanwendung integriert werden kann und die kollaborative Bearbeitung von Office-Dokumenten in Dutzenden von Dateiformaten ermöglicht. Collabora Online bietet dabei eine beispiellose Unterstützung von Dateiformaten und Rendering-Fähigkeiten.

# Hauptmerkmale

- Kollaborative Bearbeitung von Textdokumenten, Tabellenkalkulationen, Präsentationen und mehr
- Beibehaltung des Layouts und der Formatierung von Dokumenten (WYSIWYG)
- Ausgezeichnete Interoperabilität mit allen bekannten Dateiformaten

## Basis-Bearbeitungsfunktionen

- Herunterladen als PDF, ODF oder MS Office
- Rückgängig/ Wiederherstellen und Dokumentreparatur
- Umfangreiche Zeichen- und Absatzformatierung
- Einfügen von Diagrammen, Tabellen und Bildern



## Erweiterte Bearbeitungsfunktionen

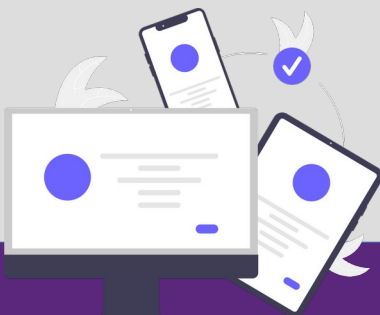
- Änderungsverfolgung von Text
- Live-Benachrichtigungen beim Betreten oder Verlassen der Datei durch Benutzer\*innen
- Einfügen, Bearbeiten und Beantworten von Kommentaren
- Formularfelder mit geschützten Abschnitten
- Umfassende Seitengestaltung: Spalten usw
- Leistungsstarke und interoperable Formelberechnungs-Engine
- Validierung der Dateneingabe
- Berechnung von Pivot-Tabellen

## Leistungsstarke Skripting-Schnittstelle

- Über 1500 Schnittstellen mit 4000 Attributen und Methoden
- Umfangreiche Modifikation von Dokumentinhalt und -struktur
- Admin-Konsole und API zur Überwachung der Systemauslastung
- Erweitertes Subset des WOPI-Protokolls (Web Application Open Platform Interface) für die Kommunikation mit Ihrer Webanwendung (Authentifizierung und Dateiübertragung)
- Beratung zur Integration in jede Lösung verfügbar

## Browser-Unterstützung

- Collabora Online funktioniert mit aktuellen Versionen aller gängigen Browser, einschließlich Firefox, Chrome, Edge und Safari



## Zukunftssicher

- Roadmap – Interaktion mit dem Produktmanagement und Beitrag zur Roadmap
- Wartung – Korrekturen und Funktionsverbesserungen während der Dauer des gesamten Produktzyklus

## Enterprise-fähig

- Stabil – Qualitätsgesichert und getestet
- Langzeitunterstützung – 3 Jahre ab Veröffentlichung
- Signierte Sicherheitsupdates
- SLA mit garantierten Reaktionszeiten

