

# Landratsamt Aschaffenburg

„Das DMS von d.velop ist für uns eben mehr als ein beliebiges Stück Software, sondern ein zentrales Digitalisierungstool.“

Christian Pechmann,  
Projektmanagement DMS beim Landkreis Aschaffenburg



**Landkreis  
Aschaffenburg**

Gute Lage. Gute Leute. Gutes Leben.

JETZT REFERENZ LESEN

## Erfahrungsbericht



**Christian Pechmann**  
Teamleiter DMS-Projekt,  
Landratsamt Aschaffenburg

<b>Organisation</b>	Landratsamt Aschaffenburg
<b>Thema</b>	Webclient-Technologie & Fachverfahrenintegration
<b>Branche</b>	Öffentliche Verwaltung
<b>Mitarbeitende</b>	> 700
<b>Einwohner:innen</b>	170.945
<b>Standort</b>	Aschaffenburg
<b>Lösung</b>	DMS mit eAkte, digitales Prozessmanagement
<b>Kunde</b>	seit 2008

### Herausforderung

- Software & IT-Systeme auf moderne Standards heben
- Durchführung der Migration während des laufenden Betriebs
- Verständnis & Akzeptanz für Digitalisierung über IT hinaus erhöhen

### Ziel

- DMS-Modernisierung bzgl. Technik & Anwendung
- Einführung neuer, digitaler Lösungskomponenten
- Nahtlose Fachverfahrens-Anbindung
- Ganzheitlich digitale Verwaltungsabläufe

### Lösung

- Umstieg auf den Webclient inkl. mobiler App
- Positionierung des DMS als Multifunktionsplattform
- Change-Management mithilfe von Schulungen
- Zusammenarbeit mit Key-Usern & Prozessmanagern



# Projekt Steckbrief

## Ausgangssituation

Das Thema “Dokumentenmanagement-Software” wurde beim Landratsamt Aschaffenburg Ende des Jahres 2023 in einen eigenen Arbeitsbereich “Projektmanagement und DMS” im Fachbereich “Digitales” überführt. Ziel war es, dem DMS eine Sonderstellung innerhalb der Softwarelandschaft einzuräumen. Seitdem kümmert sich das dreiköpfige DMS-Team neben dem Projektmanagement ebenso um die Administration der Benutzerverwaltung, den Support sowie die Weiterentwicklung von Schnittstellen, neuen Funktionen und Modulen.

## Zusammenfassung

Auf Basis moderner Technologien, einer vollumfänglichen Strategie und dank der engen Zusammenarbeit mit allen Beteiligten gelang den Verantwortlichen des Landkreises eine reibungslose Migration des DMS im laufenden Betrieb. Die Optimierungen der internen Arbeitsprozesse zeigen, wie eine digitale Transformation in der Verwaltung effizient gelingen kann.

## Gründe für den Webclient

- Nutzung des DMS nicht nur als reines Ablagesystem, sondern als moderne Multifunktionsplattform
- Mobile App für ortsunabhängiges Arbeiten
- Monitoring für Überwachung und Gegensteuerung
- Individuell konfigurierbare Widgets bzw. Dashboard
- Nachhaltige Lösung dank zukunftsfähiger Technologie

## Gründe für die Anbindung via CMIS

- Offener, herstellerunabhängiger Standard
- Einfache & schnelle Integration neuer Drittsysteme
- Medienbruchfreies & flexibles Arbeiten

## Einsatzbereiche des DMS

- Etablierung in vielen Geschäftsbereichen: Bauamt, Ordnungsamt, Jugendamt, Sozialamt, Finanzwesen, Straßenverkehrswesen & Zulassungsstelle
- Automatisierte Anlage von Akten & Vorgängen
- OZG-Antragsstrecken & Anbindung von EFA-Diensten

## Zentrale Nutzen

- Modernisierung der Technologie & IT-Infrastruktur
- Zeitgleiche Optimierung bestehender Prozesse
- Umsetzung der OZG-Verwaltungsleistungen

## Keyfacts webbasiertes DMS

### Intuitive Bedienung

Die moderne Software-Oberfläche bietet neue Funktionen, einfache Klickreihenfolgen und effiziente Arbeitsschritte.

### Flexibilität

Die Widgets des Webclient-Dashboards lassen sich individualisiert gestalten und können auch mobil optimal bedient werden.

### Interoperabilität

Das webbasierte DMS ermöglicht eine medienbruchfreie Anbindung von Drittsystemen mittels des offenen CMIS-Standards.

