

# d.velop

d.velop enterprise search  
for Atlassian Confluence:  
Administrieren

# Inhaltsverzeichnis

1. d.velop enterprise search for Atlassian Confluence .....	3
1.1. Basisinformationen zur Anwendung und zum Handbuch .....	3
1.1.1. Über d.velop enterprise search for Atlassian Confluence .....	3
1.2. Installieren und Deinstallieren .....	3
1.2.1. Systemvoraussetzungen .....	3
1.2.2. Installieren des Atlassian Confluence-Suchproviders .....	3
1.2.3. Deinstallieren des Atlassian Confluence-Suchproviders .....	3
1.2.4. Installieren von Updates des Atlassian Confluence-Suchproviders .....	3
1.3. Konfigurieren des Atlassian Confluence-Suchproviders .....	3
1.3.1. Deaktivieren der SameOrigin-Policy in Atlassian Confluence .....	4
1.3.2. Konfigurieren der Atlassian Confluence-Anbindung .....	4
1.4. Weitere Informationsquellen und Impressum .....	4

# 1. d.velop enterprise search for Atlassian Confluence

## 1.1. Basisinformationen zur Anwendung und zum Handbuch

In diesem Kapitel finden Sie allgemeine Produktinformationen und Konventionen der Dokumentation.

### 1.1.1. Über d.velop enterprise search for Atlassian Confluence

Mit einem ECM-System können Sie Daten strukturiert aufbewahren. Informationsobjekte liegen in der Regel jedoch nicht nur strukturiert in Ihrem ECM-System vor, sondern entstehen auch in weiteren Systemen und Plattformen. Beispielsweise beinhaltet auch die Korrespondenz in Ihrem Exchange-Server viele Informationen in E-Mails, die für einen Geschäftsfall relevant sein können. Mit der organisationsweiten Suche überwinden Sie Datensilos und finden Informationen nicht nur in Ihrem ECM-System, sondern auch in Ihrer heterogenen Unternehmenslandschaft mithilfe von Providern.

Der Suchprovider d.velop enterprise search for Atlassian Confluence ermöglicht die Suche in Atlassian Confluence-Systemen.

## 1.2. Installieren und Deinstallieren

In diesem Kapitel finden Sie Informationen rund um die Installation von d.velop enterprise search for Atlassian Confluence.

### 1.2.1. Systemvoraussetzungen

Beachten Sie die zentralen [Systemvoraussetzungen für d.velop-Produkte \(On-Premises\)](#). Abweichende oder weiterführende Systemvoraussetzungen finden Sie in der Dokumentation.

### 1.2.2. Installieren des Atlassian Confluence-Suchproviders

Sie installieren die Software ausschließlich mit d.velop software manager. Wird eine Anwendung für verschiedene Produkte benötigt, werden die zugehörigen Softwarepakete ebenfalls automatisch installiert.

Weitere Informationen zum Installieren der Software finden Sie im d.velop software manager-Handbuch.

Rufen Sie nach der Installation den Dialog **Suchprovider** in der Konfigurationsoberfläche auf, um die Liste der verfügbaren Suchprovider zu aktualisieren. Rufen Sie diesen Dialog auch nach jeder Konfigurationsänderung im Suchprovider auf, um die Konfiguration zu aktualisieren.

### 1.2.3. Deinstallieren des Atlassian Confluence-Suchproviders

Sie können die Software, die Sie mit d.velop software manager installiert haben, nur mit d.velop software manager wieder deinstallieren. Falls es bei der zu deinstallierenden Software Abhängigkeiten zu anderen Softwarepaketen gibt, müssen Sie diese Konflikte entsprechend auflösen.

Weitere Informationen zum Deinstallieren finden Sie im d.velop software manager-Handbuch.

### 1.2.4. Installieren von Updates des Atlassian Confluence-Suchproviders

Sie aktualisieren die Software nur noch mit d.velop software manager.

Weitere Informationen zum Aktualisieren finden Sie im d.velop software manager-Handbuch.

## 1.3. Konfigurieren des Atlassian Confluence-Suchproviders

In diesem Kapitel finden Sie weitere Informationen zu den Einstellungen und Konfigurationsoptionen.

### 1.3.1. Deaktivieren der SameOrigin-Policy in Atlassian Confluence

In diesem Abschnitt erfahren Sie, wie Sie die SameOrigin-Policy in Atlassian Confluence deaktivieren, um Atlassian Confluence innerhalb der organisationsweiten Suche anzuzeigen.

#### So geht's

1. Beenden Sie den Atlassian Confluence-Dienst.
2. Führen Sie den folgenden CMD-Befehl im /bin-Verzeichnis von Atlassian Confluence aus:

```
tomcat9w.exe //ES//Confluence
```

#### Anmerkung

- Sollte Ihr Dienstname nicht **Confluence** lauten, ersetzen Sie **Confluence** mit Ihren Angaben.
- Sollte Ihre Atlassian Confluence-Installation mit tomcat8 betrieben werden, ersetzen Sie **tomcat9w.exe** durch **tomcat8w.exe**.

3. Öffnen Sie den Eintrag **Java** und fügen Sie unter **Java Options** folgende Java-Option hinzu:

```
-Dconfluence.clickjacking.protection.disable=true
```

4. Starten Sie den Atlassian Confluence-Dienst.

### 1.3.2. Konfigurieren der Atlassian Confluence-Anbindung

In diesem Abschnitt erfahren Sie, wie Sie die Anbindung an Ihr Atlassian Confluence in der organisationsweiten Suche einrichten.

#### So geht's

1. Klicken Sie auf der Startseite auf **Konfiguration**.
2. Wählen Sie unterhalb von **Organisationsweite Suche** den Eintrag **Suchprovider** aus.
3. Klicken Sie auf das Zahnradsymbol der Gruppe **Atlassian Confluence** und wählen Sie den Eintrag **Atlassian Confluence-Anbindung** aus.
4. Tragen Sie unter **Atlassian Confluence-URL** die URL zu Ihrer Atlassian Confluence-Installation ein, z.B. <https://confluence.mycompany.de>
5. Wählen Sie unter **Authentifizierungsmethode** eine der folgenden Authentifizierungsmethoden aus:
  - **Basisauthentifizierung**: Jeder Anwender wird bei der ersten Suche aufgefordert, seine Zugangsdaten zu hinterlegen. Die Zugangsdaten werden für die Suche verwendet.
  - **Servicekonto**: Geben Sie die Zugangsdaten eines Servicekontos an, welches für jede Suche, egal von welchem Anwender, verwendet wird.
6. Wenn Sie bei der **Authentifizierungsmethode "Servicekonto"** ausgewählt haben, geben Sie den Benutzernamen und das Passwort des Servicebenutzers ein.
7. Klicken Sie auf **Speichern**, um die Konfiguration hinzuzufügen.

Sie haben den Atlassian Confluence-Suchprovider erfolgreich hinzugefügt. Aktivieren Sie den Suchprovider in der Suchproviderverwaltung, damit Ihre Anwender den Suchprovider verwenden können.

## 1.4. Weitere Informationsquellen und Impressum

Wenn Sie Ihre Kenntnisse rund um die d.velop-Software vertiefen möchten, besuchen Sie die digitale Lernplattform der d.velop academy unter <https://dvelopacademy.keelarning.de/>.

Mithilfe der E-Learning-Module können Sie sich in Ihrem eigenen Tempo weiterführende Kenntnisse und Fachkompetenz aneignen. Zahlreiche E-Learning-Module stehen Ihnen ohne vorherige Anmeldung frei zugänglich zur Verfügung.

Besuchen Sie unsere Knowledge Base im d.velop service portal. In der Knowledge Base finden Sie die neusten Lösungen, Antworten auf häufig gestellte Fragen und How To-Themen für spezielle Aufgaben. Sie finden die Knowledge Base unter folgender Adresse: <https://kb.d-velop.de/>

Das zentrale Impressum finden Sie unter <https://www.d-velop.de/impressum>.