

# Videos in AtheneForschung



Falls Sie sich außerhalb der UniBwM befinden, müssen Sie zuerst eine [externe Verbindung](#) aufbauen.

## Videos aus AtheneForschung

### Video-Format

Videos können nur im Format MP4 auf den AtheneForschung-Server hochgeladen werden.

### Sichtbarkeit

Die Videos sind standardmäßig weltweit sichtbar (es kann aber auch ein nur campusinterner Bereich für die Videos bei der Bibliothek angefordert werden).

## Hochladen von Videos

*Zum Registrieren Ihres Videos auf dem AtheneForschung-Server müssen Sie sich im Campus-Netz befinden bzw. über **V PN** oder **WTS** eingeloggt sein!*

<https://athene-forschung.unibw.de/publish/videos/start>

Klicken Sie dann auf "Erstellen"

Benutzer: Gast  Login  Recherche

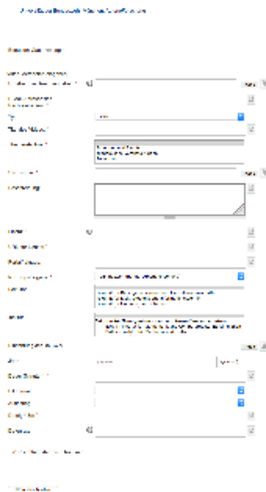
**Melden Ihrer / Registering your  
Videos für die UniBw M -Webseite**

**Bitte Sprache wählen / Please choose language**

Deutsch  
 Englisch

Erstellen / Create

Im Formular für die Video-Metadaten tragen Sie "Fakultät", "Institut" oder "Einrichtung" der UniBw ein. Abhängig von dieser Eintragung wird Ihr Video von der Bibliothek in Athene Forschung eingeordnet.



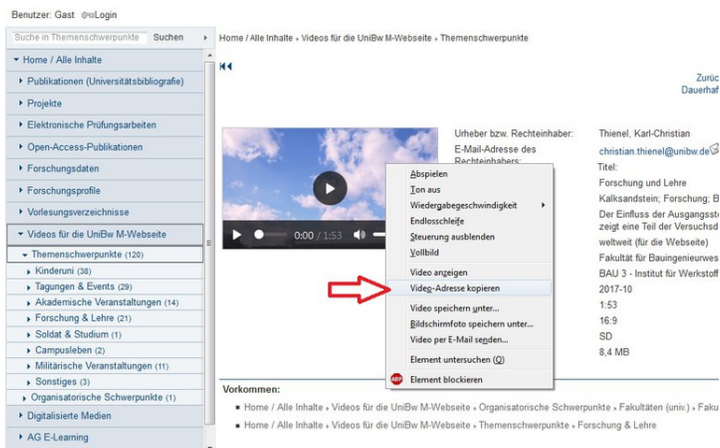
Sie erhalten anschliessend eine Bestätigung der Bibliotheks-Kollegen.

## Zum Einbinden eines AtheneForschung-Videos benötigen Sie nur die Adresse (URL) des Videos!

Videos aus dem AtheneForschung-Server können auf in UniBw-Webseiten und in ILIAS eingebunden werden.

Die Adresse des Videos erhalten Sie folgendermaßen:

1. Öffnen Sie einen Zugang zum AthenForschung-Server: <https://athene-forschung.unibw.de>
2. Wechseln Sie in den Videobereich und wählen das gewünschte Video
3. Rechtsklick "IN das Video-Fenster" und hier die Adresse kopieren



## Videos in ILIAS einbinden

Ausführliche Infos zum Einbinden finden Sie in <https://ilias.unibw.de>

## Videos in UniBw-Webseiten einbinden

Ausführliche Infos zum Einbinden in Webseiten finden Sie unter: <https://www.unibw.de/kommsite/seitenpflege/videos/videos-einbinden>



## Verwandte Artikel

**Fehler beim Ausführen des Makros 'contentbylabel'**

parameters should not be empty