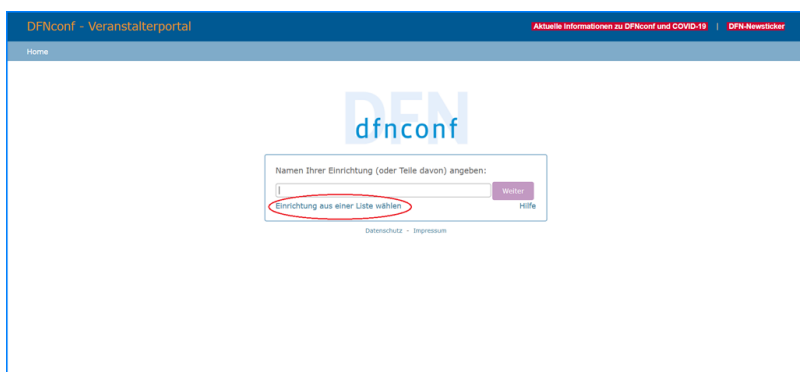


# DFNconf

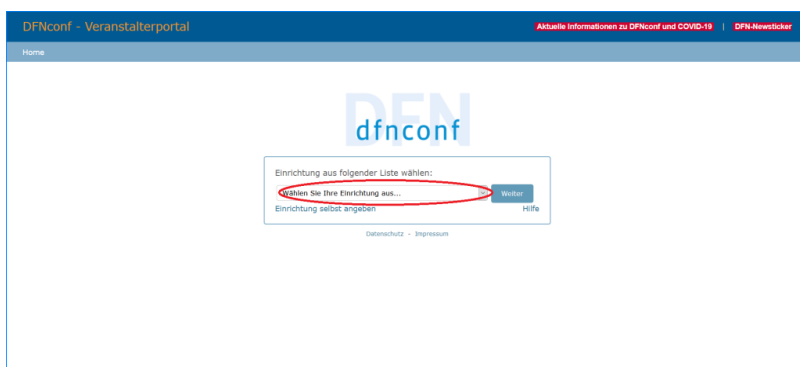
## DFN Veranstalterportal

### Anmeldung an DFNconf-Portal Anleitung und Dokumentationen

<https://www.conf.dfn.de/anleitungen-und-dokumentation/dfnconf-portal>



Bitte „Einrichtung aus einer...“ anklicken und die Universität Ulm aus der Liste auswählen



Durch Klick auf den schwarzen Pfeil „Wählen Sie Ihre Einrichtung aus,,



### Shibboleth-Anmeldung

IdP Universität Ulm - Shibboleth Login

Benutzeranmeldung

Bitte melden Sie sich mit Ihrem kiz-Account (E-Mail-Adresse oder Benutzername) und dem dazugehörigen Passwort an.

Mailadresse/Benutzername

Passwort

Weitergabe Ihrer Daten

Der von Ihnen ausgewählte Dienstanbieter benötigt vom Shibboleth Authentifizierungs- und Autorisierungsdienst der Universität Ulm einige Daten über Sie, um Ihnen den Zugang zu seinen Diensten zu gewähren. Nach einer erfolgreichen Anmeldung werden Sie gebeten, der Weitergabe Ihrer Daten zuzustimmen.

Falls Sie bei einer früheren Anmeldung der Weitergabe Ihrer Daten für diesen Dienstanbieter bereits zugestimmt haben, können Sie Ihre Zustimmung wieder zurücknehmen. Der Widerruf ist erst nach einer erfolgreichen Anmeldung wirksam.

Ich möchte die Zustimmung zur Weitergabe meiner Daten für diesen Dienstanbieter zurücknehmen.

## Neuer Meetingraum

DFNconf-Portal

Start | Meetingräume | Vorlesungen | Telefonkonferenzen | Aufzeichnungen | Hilfe | Informationen zu DFNconf und COVID-19 | DFN-Newsletter

Übersicht

Meetingräume  
Keine Meetingräume vorhanden

Vorlesungen  
Keine Vorlesungen vorhanden

Telefonkonferenzen  
Keine Telefonkonferenzen vorhanden

Datenschutz | Impressum

## Neuen Meetingraum planen

DFNconf-Portal

Start | Meetingräume | Neuer Meetingraum

Neuer Meetingraum

Name:   
Name, der sich auf den Meetingraum bezieht. Maximale Länge: 250 Zeichen.

Veranstalter-PIN:   
Optionale Veranstalter-PIN. Für den oder die Veranstalter zum Betreten des Meetingraums. Länge: 4-20 Ziffern. Hinweis: Wenn auch eine Gast-PIN vergeben wird, müssen Veranstalter-PIN und Gast-PIN dieselbe Anzahl an Ziffern haben oder beide PINs müssen mit # enden. Informationen über PINs, Veranstalter und Gäste.

Mehr Einstellungen (Ausklappen)

Beschreibung:   
Optionale Beschreibung des Meetingraums. Maximale Länge: 250 Zeichen

Gäste erlauben:  Ja  
Ja: Im Meeting sind Veranstalter und Gäste zugelassen. Optional kann für den Zugang von Gästen eine PIN vergeben werden. Ohne PIN können Gäste den Meetingraum betreten, aber das Meeting startet erst, wenn der Veranstalter den Meetingraum betritt. Nein: Alle Teilnehmer haben Veranstalterrechte. Informationen über PINs, Veranstalter und Gäste.

Gäste-PIN:   
Optionales Feld zur Vergabe einer Gast-PIN zur sicheren Einwahl von Gästen in den Meetingraum. Länge: 4-20 Ziffern. Hinweis: Wenn auch eine Gast-PIN vergeben wird, müssen Gast-PIN und Veranstalter-PIN dieselbe Anzahl an Ziffern haben oder beide PINs müssen mit # enden.

Gäste dürfen präsentieren:  Ja  
Wenn aktiviert, dürfen Gäste und Veranstalter während des Meetings präsentieren. Wenn nicht aktiviert, können nur Veranstalter präsentieren.

Mit der Auswahl „Mehr Einstellungen einblenden“ können Sie den Meetingraum umfangreich planen.  
**Zum Abschluss den Meetingraum Erstellen**

Die Beschreibung hierzu finden Sie unter:

<https://www.conf.dfn.de/anleitungen-und-dokumentation/dfnconf-portal/erstellen-eines-meetingraums/>

## Am Meeting mittels Einladungslink teilnehmen

Mit der Teilnahme als Gast, welche vom Veranstalter eingerichtet worden ist, benötigen Sie keine Shibboleth-Anmeldung und auch keine Registrierung am DFN Portal um an diesem Meeting teilzunehmen.

Sie erhalten mit der Einladungsmail auch einen Link zum Testen der Verbindung.

### Beispiel einer Einladung

Hiermit lade ich Sie zu einem Adobe Connect-Meeting ein.

Meetingname: Beratungen und Besprechungen Übersicht: Meetingraum für Besprechungen Einladung von: Max Mustermann (max.mustermann@uni-ulm.de) Uhrzeit: 16.03.2020 16:45 - 18:45 Zeitzone: (GMT+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rom, Stockholm, Wien

Zur Teilnahme am Meeting: <https://webconf.vc.dfn.de/Meetingname/>

Raum-Passcode: Raumpasswort

Wenn Sie noch nie an einem Adobe Connect-Meeting teilgenommen haben:

Testen Sie Ihre Verbindung: [https://webconf.vc.dfn.de/common/help/de/support/meeting\\_test.htm](https://webconf.vc.dfn.de/common/help/de/support/meeting_test.htm)

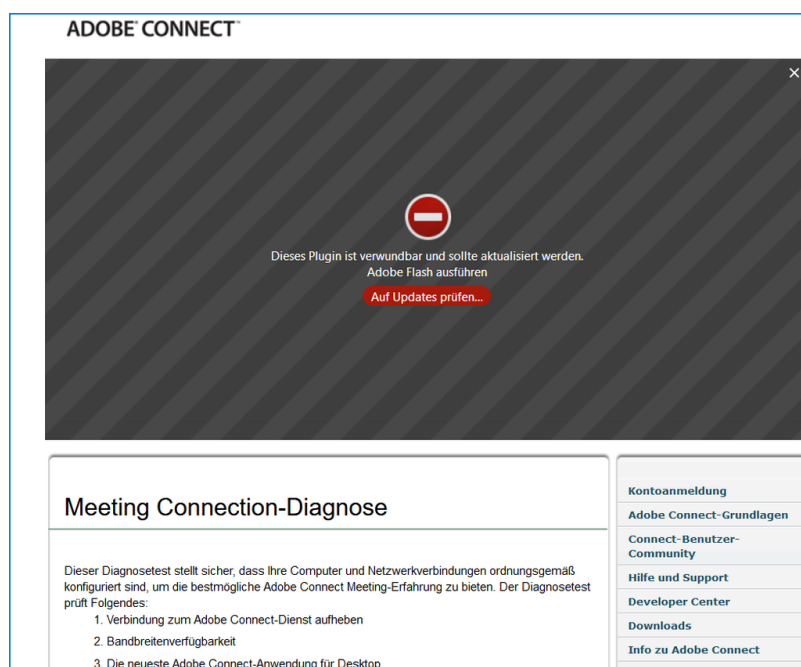
Verschaffen Sie sich einen schnellen Überblick:  
<http://www.adobe.com/de/products/adobeconnect.html>

Adobe, the Adobe logo, Acrobat and Adobe Connect are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

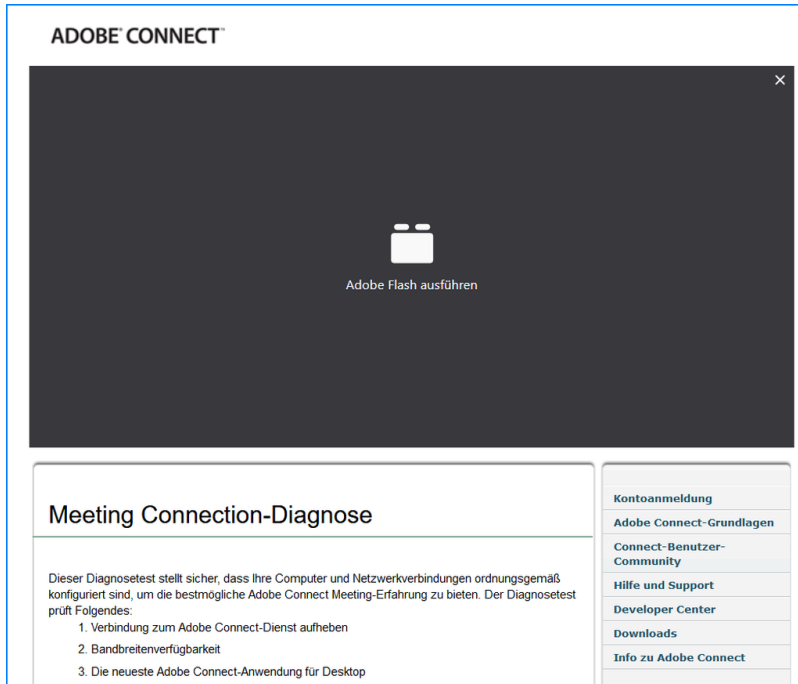
### Darstellung zum Verbindungstest

Verbindungstest in Browser eintragen

Es erfolgt eine Prüfung der Adobe Flash Version

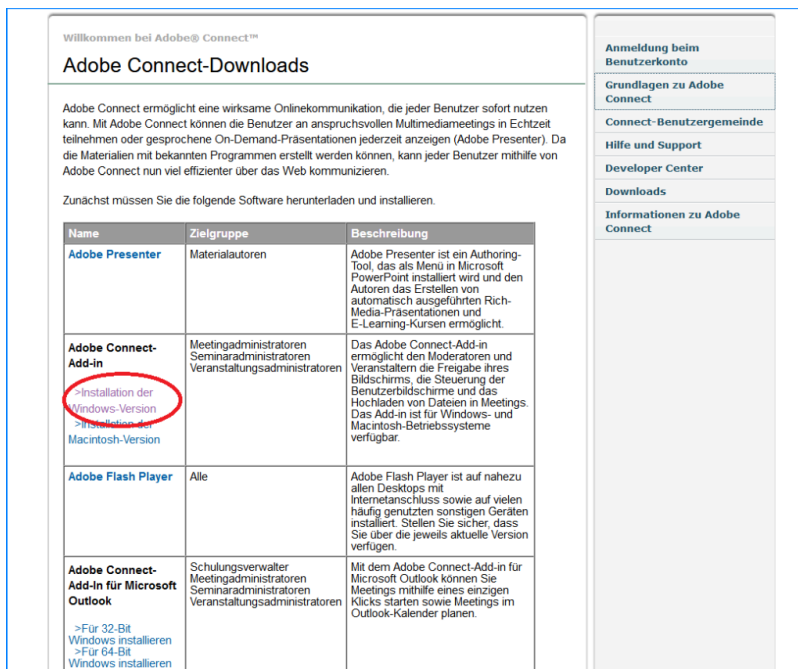


### Version ist veraltet: nicht auf Update klicken sondern auf Adobe Flash ausführen



### Version ist korrekt: Klick auf Adobe Flash ausführen

Adobe Connect Add-In Das Adobe Connect Add-In ist zur Ausführung von DFN Webconf notwendig. Sie werden aufgefordert, es zu installieren. Sie können es auch wie im Bild angegeben vorher installieren.



### Vollständiger Verbindungstest

### ADOBE CONNECT™

**Adobe Connect-Diagnosetest**

**Test-Ergebnisse**

Sie können jetzt eine Verbindung mit dem Adobe Connect-Meeting herstellen.

Falls Sie Video verwenden möchten, schließen Sie jetzt Ihre Webkamera an.  
Falls Sie Voice Over IP (VoIP)-Audio verwenden möchten, schließen Sie jetzt Ihr Mikrofon an.

- ✓ **1. Test der Flash-Player-Version**  
Ihre Flash Player-Version wird unterstützt.
- ✓ **2. Adobe Connect-Verbindungstest**  
Verbindung erfolgreich.
- ✓ **3. Test der Verbindungsgeschwindigkeit**  
Ihre Verbindung erfolgt mit LAN-Geschwindigkeit.
- ✓ **4. Adobe Connect-Anwendung - Test**  
Adobe Connect-Anwendung installiert

Test wied... Details Ergebnis se... Audio konfigurieren

---

#### Meeting Connection-Diagnose

Dieser Diagnosetest stellt sicher, dass Ihre Computer und Netzwerkverbindungen ordnungsgemäß konfiguriert sind, um die bestmögliche Adobe Connect Meeting-Erfahrung zu bieten. Der Diagnosetest prüft Folgendes:

1. Verbindung zum Adobe Connect-Dienst aufheben
2. Bandbreitenverfügbarkeit
3. Die neueste Adobe Connect-Anwendung für Desktop

- Kontoanmeldung
- Adobe Connect-Grundlagen
- Connect-Benutzer-Community
- Hilfe und Support
- Developer Center
- Downloads
- Info zu Adobe Connect

From:  
<https://help.rz.uni-ulm.de/published/> - kiz Infrastruktur - Hilfe Wiki

Permanent link:  
<https://help.rz.uni-ulm.de/published/doku.php?id=zuv:software:dfnconf&rev=1591624047>

Last update: **2020/06/08 15:47**

