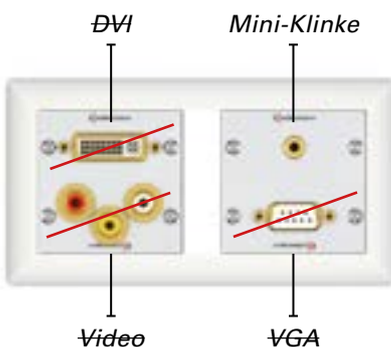


## Raumdaten

Raum-Nr.:	O.06.01
Sitzplätze:	75
Beamer:	Ja
Mikrofonie:	Nein
Tafel:	Ja
Webkonferenz-technik:	Ja
Medienschlüssel:	Ja
Automatisierte Aufzeichnung:	Nein

## Anschlüsse



Die Anschlüsse befinden sich rechts neben der Tafel.

Aktuelle Informationen, Videoanleitungen und 3D-Rundgänge finden Sie unter: <https://uni-w.de/zimhs>

Medientechnischer Telefon-Support durch den ZIM Medien-Service:  
**0202 439 3769**  
 (8:00 – 16:00 Uhr)



## Medientechnik

In diesem Hörsaal stehen ein *Beamer* und eine *Audioanlage* zur Verfügung. Außerdem ist ein *Medienpult* mit *Smartboard*, *Mikrofon* und *Webcam* installiert. Damit sind Live-Streams über ZOOM möglich.



Medienpult

**Für diesen Hörsaal wird ein Medienschlüssel benötigt.** Sie erhalten diesen über Ihr Sekretariat oder Dezernat 5.2. <https://uni-w.de/d4r1r>

## Anleitung



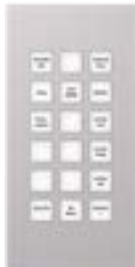
### Veränderung im Hörsaal

Bitte benutzen Sie den Ersatzbeamer im Hörsaal. Sie schalten diesen mit der ausliegenden Fernbedienung ein und aus. Wählen Sie als Quelle den HDMI-Eingang aus.



### 1. Mediensteuerung starten

Wenn Sie die Medienanlage nutzen möchten, starten Sie die Mediensteuerung (rechts neben der Tafel) mit dem zugehörigen Medienschlüssel, indem Sie ihn nach links drehen.



### 2. Medienquelle auswählen

Drücken Sie die Taste „Technik ein“.

### Smartboard und ZOOM nutzen

Wählen Sie über die Fernbedienung den Eingang „HDMI“ aus, um den festinstallierten PC mit dem Smartboard zu benutzen.

Starten Sie den Computer, indem Sie auf die Maus drücken. Das Smartboard starten Sie mit dem Knopf an der linken Seite des Displays.

Melden Sie sich mit Ihren ZIM-Accountdaten an und öffnen Sie den ZOOM-Installer, der auf dem Desktop liegt.

Eine ausführliche Anleitung finden Sie hier: <https://uni-w.de/-m545>



### Eigene Hardware nutzen

Schließen Sie Ihr externes Gerät an das ausliegende HDMI-Kabel an. Um Ton abzuspielen nutzen Sie bitte wie gewohnt den Mini-Klinken-Eingang.



Die im Hörsaal installierte Kamera- und Mikrofontechnik kann **nicht** an Ihre Hardware angeschlossen werden.

## Übersicht

