Überblick über Webkonferenzsysteme

]pexip[×	zoom
→ DFNconf (pexip) nutzen	→ adobe_connect nutzen	→ MS Teams nutzen	→ zoom nutzen
Die TH Nürnberg ist am Wissenschaftsnetz des DFN (Deutsches Forschungsnetz) angeschlossen und kann darüber <i>pexip</i> und <i>Adobe Connect</i> nutzen.		Microsoft Teams steht der Hochschule über eine Studisoft-Lizenz zur Verfügung.	Die Zoom-Lizenz steht der Hochschule aktuell bis Ende April 2022 zur Verfügung.
Aktuelle Informationen des DFN	Das Adobe Connect- Plugin in Moodle wird nicht mehr unterstützt, da es negative Auswirkungen auf die. Geplante Besprechungen und Aufzeichnungen können Sie nur noch direkt über die Seite des DFN aufrufen und verwalten (Anleitung).		Die Zoom-Site-Lizenz ist als Education-Site- Lizenz aktiv. Das entspricht weitestgehend der Business-Lizenz von zoom.
23	200	250	300
Mit pexip können Sie Videokonferenzen mit exzellenten Video- und Audioeigenschaften durchführen. Es kann mit speziellen Videokonferenz-Systemen oder webbasiert genutzt werden.	In einer Videokonferenz können Präsentationen dargestellt, gemeinsam an einem Whiteboard gearbeitet oder das Geschehen auf einem Computerbildschirm für die anderen Konferenzteilnehmer sichtbar gemacht werden.	verschiedene Kanäle aufgeteilt werden. Große Gruppen können in Breakout- Rooms in kleinere Gruppen aufgeteilt werden. Der virtuelle Team- Raum steht den	In einer Videokonferenz können Präsentationen dargestellt, gemeinsam an einem Whiteboard gearbeitet oder das Geschehen auf einem Computerbildschirm für die anderen Konferenzteilnehmer sichtbar gemacht werden. Große Gruppen können in Breakout-Rooms in kleinere Gruppen aufgeteilt werden.
	DFNconf (pexip) nutzen Die TH Nürnberg ist am V DFN (Deutsches Forschun und kann darüber pexip nutze Aktuelle Informationen des DFN 23 Mit pexip können Sie Videokonferenzen mit exzellenten Video- und Audioeigenschaften durchführen. Es kann mit speziellen Videokonferenz-Systemen oder webbasiert genutzt	Die TH Nürnberg ist am Wissenschaftsnetz des DFN (Deutsches Forschungsnetz) angeschlossen und kann darüber pexip und Adobe Connect nutzen. Das Adobe Connect-Plugin in Moodle wird nicht mehr unterstützt, da es negative Auswirkungen auf die. Geplante Besprechungen und Aufzeichnungen können Sie nur noch direkt über die Seite des DFN aufrufen und verwalten (Anleitung). 23 200 In einer Videokonferenz können Präsentationen dargestellt, gemeinsam an einem Whiteboard gearbeitet oder das Geschehen auf einem Computerbildschirm für die anderen Konferenzteilnehmer sichtbar gemacht	→ DFNconf (pexip) nutzen → adobe_connect nutzen Die TH Nürnberg ist am Wissenschaftsnetz des DFN (Deutsches Forschungsnetz) angeschlossen und kann darüber pexip und Adobe Connect nutzen. Das Adobe Connect Plugin in Moodle wird nicht mehr unterstützt, da es negative Auswirkungen auf die. Geplante Besprechungen und Aufzeichnungen können Sie nur noch direkt über die Seite des DFN aufrufen und verwalten (Anleitung). 23 200 250 Wit pexip können Sie Videokonferenzen mit exzellenten Video- und Audioeigenschaften durchführen. Es kann mit sexzellenten Videokonferenz-Systemen oder webbasiert genutzt werden. Wit pexip können Sie Videokonferenzen mit exzellenten Video- und Audioeigenschaften durchführen. Es kann mit schellen eine Videokonferenz-Systemen oder webbasiert genutzt werden. Wit pexip können Sie Videokonferenz können wit der das Geschehen auf einem Whiteboard gearbeitet der das Geschehen auf einem Computerbildschirm für die anderen Konferenzteilnehmer sichtbar gemacht werden. Der virtuelle Team-Raum steht den Teilnehmenden kontinuierlich

]pexip[×	zoom
Supporthinweise	Dokumentation des DFN	Dokumentation des DFN	Erste Schritte in MS Teams	Erste Schritte in Zoom
	Support des DFN	Support des DFN	Microsoft Teams Hilfe	Zoom Help Center
Datenschutzhinweise	Die Dienste laufen auf Servern des DFN.		Server der US-	zoom läuft mit Privacy Shield über die Server der US-amerik. Firma zoom Inc. → Details.
	→ DFNconf(pexip) nutzen	→ adobe_connect nutzen	→ teams nutzen	→ zoom nutzen

Weitere Entscheidungshilfen, welches Videokonferenz-Werkzeug für welchen **Anlass geeignet ist**

- Stabstelle IT-Sicherheit für die Hochschulen und Universitäten in Bayern
- Regionales Rechenzentrum Erlangen (RRZE)

Weitere Links

- Diversitätsfreundliche Lehrveranstaltungen
- Eine Vorlesung mit Zoom aufzeichnen
- Einsatz von Webkonferenzsystemen in der Lehre
- Hybrid ausgestattete Räume für die Lehre
- Hybrid ausgestattete Räume für die Lehre (Starfish)
- Hybride Lehre
- Konzeption von Lehrveranstaltungen
- Tipps zum didaktischen Einsatz von Zoom

Webkonferenzsysteme Zoom **MS Teams**

 $https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=online_vorlesungen:ueberblick_ueber_webkonferenzs$

Last update: 2021/11/24 17:24

