

Dienstleistungsübersicht des KIT | WEBCAST

Zeit- und ortsunabhängiges Lernen nimmt in unserer mobilen und vernetzten Welt einen enorm hohen Stellenwert ein: Studierende lernen nicht mehr nur im Hörsaal, sondern verstärkt mit dem Computer, dem Tablet oder auf dem Smartphone. Auch Sie können Ihre (Lehr-)Veranstaltung in ein Online-Video verwandeln, indem Sie den KIT | WEBCAST, eine Dienstleistung des Zentrums für Mediales Lernen (ZML), in Anspruch nehmen.

Wir bieten einen umfassenden Medienservice, der Sie von Beginn der Vorbereitung bis zur Bereitstellung auf einschlägigen Videoportalen wie YouTube oder iTunes U begleitet. Das ZML unterstützt Sie wahlweise bei der Aufzeichnung, Aufbereitung und Distribution Ihrer Vorlesung, Echtzeitübertragungen in weitere Hörsäle auf dem Campus, bzw. ins Intranet des KIT oder bei der Präsentation (z.B. auf Messen) Ihrer Forschungsprojekte im Videoformat.

Je nach Komfortlevel für Sie sind unsere Produkte gestaffelt, jedoch ist jedes einzelne Paket beliebig um Module aus anderen erweiterbar. Sprechen Sie uns einfach an, wir sind gerne bereit, Ihnen ein individuelles Angebot zu machen.

Auf der nachfolgenden Seite finden Sie eine Aufstellung der einzelnen Dienstleistungspakete.

Mehr Informationen unter:

www.webcast.kit.edu

www.zml.kit.edu

Für Fragen kontaktieren Sie:

KIT | WEBCAST






















Axel Fischer

Tel.: +49 721 608 - 48203

Fax: +49 721 608 - 48210
















axel.fischer@kit.edu

Übersicht Vorlesungsaufzeichnung

Feature	Starter	Basic	Premium
<i>häufigster Verwendungszweck</i>	interne Qualitätskontrolle	Distribution in Eigenverantwortung (z.B. nur am eigenen Institut)	Vorlesung wird im Internet allen Interessierten zur Verfügung gestellt
Aufzeichnung			
Bereitstellung der Rohdaten (Download)			
Bereitstellung des finalen Videos (Download)			 *
Aufbereitung Bild/Ton-Signal			
Feedbackschleife (Qualitätskontrolle vor Veröffentlichung)			
Kapitelmarken zur schnellen Navigation			
Veröffentlichung campusweit oder weltweit (DIVA, YouTube, iTunes U)			

* Auf Anfrage

Übersicht Livestreaming

Feature	Starter	Basic	Premium
<i>häufigster Verwendungszweck</i>	Hörsaal zu voll, wird in weiteren Hörsaal übertragen	Hörsaal zu voll, wird in weiteren Hörsaal übertragen, wenn nicht nur der Beamer genutzt wird.	Übertragung von Veranstaltungen & Feierlichkeiten ins Intranet/ Internet
Übertragung von Projektions- und Audiosignal von A nach B			
Übertragung von Kamerabild von A nach B			
Einsatz mehrerer Kameras & Bildregie			
Eingebundener Chat für live Feedback			
Technischer E-Mail Support für die Zuschauer			 *

* Auf Anfrage