



Webinare bei der Ärztekammer Berlin mit der Software edudip

Neben der bereits seit Jahren etablierten Lernplattform der Ärztekammer Berlin können wir für die Umsetzung ärztlicher Fortbildung unabhängig von oder in Kombination mit der Durchführung von Präsenzveranstaltungen nun – beschleunigt durch die Pandemiesituation des Jahres 2020 - auch videogestützte Online-Formate entwickeln und anbieten. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme daran.

In diesem Dokument werden die dafür notwendigen technischen Voraussetzungen erläutert.

Die technischen Voraussetzungen zur Teilnahme

Die Ärztekammer Berlin nutzt die Webinar-Software der deutschen Firma edudip GmbH. Um eine reibungslose technische Teilnahme an den Webinaren der Ärztekammer Berlin zu ermöglichen, empfehlen wir

- Einen **PC** oder **Laptop**
- Eine **gute und stabile Internetverbindung**. Optimal ist hier die Nutzung eines LAN-Kabels, um das Gerät mit dem Router zu verbinden, da eine Funkverbindung (WLAN) deutlichen Schwankungen und Störungen ausgesetzt sein kann. Edudip empfiehlt hier mindestens eine 6.000 DSL Leitung.
- Einen **aktuellen Browser**, der die Technologie HTML5 (WebRTC) unterstützt (z.B. Firefox, Google Chrome, Safari). Nähere Informationen dazu finden Sie in der Tabelle weiter unten.
- Mindestens Lautsprecher, um dem gesprochenen Wort folgen zu können.
- Empfehlenswerter ist jedoch ein **Headset**, also ein Mikrofon und Kopfhörer, da dies eine direkte Kommunikation bzw. aktive Teilnahme ermöglicht.
- **Eine Webcam**, um gegebenenfalls mit den anderen Teilnehmenden und den Referierenden persönlicher kommunizieren zu können. Dies ist allerdings kein Muss.

Welche Browser/ Endgeräte/ Betriebssysteme werden unterstützt?

Betriebssystem / Endgerät	Browser	Version	
Windows	Chrome	Die beiden letzten Versionen	
Windows	Firefox	Die beiden letzten Versionen	
Windows 7	Internet Explorer	Alle Versionen	
Windows 8 und höher	Edge	Alle Versionen	*



macOS	Chrome	Die beiden letzten Versionen	
macOS	Firefox	Die beiden letzten Versionen	
macOS	Safari	Alle Versionen	**
Apple Iphone / iPad	Safari / Chrome / Firefox	Alle Versionen	***
Android	Firefox / Chrome	Diverse	****

** Teilnehmende mit diesen System-Voraussetzungen werden auf einen Live-Stream umgeleitet, um das Webinar per Video und Ton mitverfolgen zu können. Zu beachten ist, dass hier keine aktive Teilnahme am Webinar möglich ist.*

*** Safari unterstützt die Technologie bereits, allerdings nicht in vollem Umfang, so dass das Screensharing-Tool bisher nicht genutzt werden kann.*

**** Gilt für Teilnehmende, Referentinnen und Referenten wird empfohlen einen PC oder ein Laptop zu nutzen.*

***** Aufgrund der vielen verschiedenen Android Versionen, die wiederum auf sehr vielen verschiedenen Endgeräten laufen, kann eine Funktionsfähigkeit hierbei nicht garantiert werden.*

(Tabelle: Hintemann, H.(2020). *Technische Voraussetzungen für edudip*)

Vorbereitung

Die Ärztekammer Berlin bietet vor dem eigentlichen Webinar-Termin mindestens einen Termin zur Überprüfung der technischen Voraussetzungen an, um eventuelle Probleme und/oder Unklarheiten vor Start der Veranstaltung zu beseitigen.

Sollten Sie an diesem Termin nicht teilnehmen können, empfehlen wir Ihnen, unter folgendem Link die Voraussetzungen Ihres Endgerätes zur Teilnahme an einem Webinar der Ärztekammer Berlin zu überprüfen: <https://webinartrainer.edudip.com/selftestwebrtc>



Teilnahme an einem Live-Webinar

Da mit Online-Veranstaltungen für Ton und Bild gleichzeitig große Datenmengen über Ihr Internet übertragen werden, kann es je nach Kapazität Ihres Netzes vor Ort und der Bandbreite Ihres WLANs zu Übertragungsfehlern führen. Schließen Sie daher, wenn möglich, alle weiteren Programme während der Teilnahme am Live-Webinar.

Sollte es während Ihrer Teilnahme zu plötzlich auftretenden Tonausfällen, Einfrieren des Anzeigebildes des/der Referierenden oder ähnlichen Einschränkungen kommen, schließen Sie das zugehörige Browserfenster und starten die Teilnahme erneut.

Sollten durch den Neustart die technischen Probleme nicht behoben und Ihre weitere Teilnahme am Webinar dadurch nicht weiter möglich sein, schreiben Sie bitte umgehend eine E-Mail an webinar@aekb.de.

Quellenverzeichnis

Hintemann, H.(2020). *Technische Voraussetzungen für edudip*. Zugriff am 22.05.2020. URL: <https://edudip.zendesk.com/hc/de/articles/360002725654-Technische-Voraussetzungen>)