



Technik – Vorträge / Videobeiträge

Alle Präsentationen erfolgen über Datenprojektoren im Format 16:9.

Der Anschluss Ihres eigenen Laptops im Vortragssaal ist nicht möglich.

Eine einfache Möglichkeit, Ihre Präsentation für die vollständige Weitergabe automatisch zusammenfassen zu lassen, bietet Ihnen die PowerPoint® verfügbare „Pack & Go“-Funktion (ab Version 2003: „(Exportieren – Bildschirmpräsentation) verpacken für CD“).

Alle Medien müssen von einem Standard-PC-System unter Windows® eingelesen werden können – dies gilt natürlich auch für die mit „PowerPoint® for MAC“ erstellten Vorträge. Vor allem ausgefallene Animationen und eingebundene TIF-Bilder innerhalb der mit „Power-Point® for MAC“ erstellten Präsentationen führen häufig zu Kompatibilitätsproblemen. Verzichten Sie daher bitte auf „PowerPoint® for MAC“ spezifische Animationen und verwenden Sie PNG (Standardvorgabe bei Mac OS X) oder JPG als Format für Ihre Bilddateien.

Die modernen und leistungsfähigen Annahme- und Vortragsrechner sind mit Microsoft® Windows® 7 (64 Bit), PowerPoint® -2003, -2007 und -2010 ausgestattet. PowerPoint® 2013/2016 werden grundsätzlich unterstützt, es stehen aber nicht alle Spezialeffekte zur Verfügung.

Bitte beachten Sie, dass Ihren Microsoft® PowerPoint®-Präsentationen alle verwendeten Schriftarten und Media-Dateien beiliegen. Insbesondere Videos müssen als eigenständige Datei mitgeführt werden, sofern sie nicht – wie ab PowerPoint® Version 2010 möglich – in die Präsentation integriert wurden. **Video-Dateien sollten in den verbreiteten Formaten MP4, MPEG-2, DivX, Xvid, MOV oder Windows Media (WMV) vorliegen. Andere Videoformate nehmen wir natürlich auch gerne an.**

Abgabemöglichkeiten für Vortrags-/Video-Präsentationen – über Internet:

Bitte reichen Sie Ihren Vortrag als PowerPoint-Präsentation über die Website unseres Partners LUX AV ein. **Videobeiträge können (in allen gängigen Formaten) ebenfalls über diese Website eingereicht werden. Bitte senden Sie die bestmögliche Qualität ein. Alle Videobeiträge erfolgen digital über Beamer. Voraussetzung zur Vorstellung eines Videos ist die Berücksichtigung der vorgenannten Formate.**

Referenten erhalten zur Einreichung eine separate E-Mail von LUX AV mit den Zugangsinformationen. PowerPoint-Vorträge und auch alle eingebundenen Videodateien können direkt auf den Kongress-Server geladen werden.

Bei Rückfragen zur Technik wenden Sie sich bitte per E-Mail an dgch-vortraege@luxav.org

Abgabemöglichkeiten für Vortrags-Präsentationen – vor Ort:

Sie können selbstverständlich auch gerne auf dem Kongress im Medien-Check Ihre PowerPoint-Präsentation mit den dazugehörigen Videodateien mittels USB-Stick abgeben. Ebenfalls akzeptiert werden CDs, DVDs, externe USB-Festplatten und gängige Speicherkarten.

Bitte sehen Sie davon ab, Ihre Präsentationen vorab per Mail oder Post zu senden. Eine Abgabe vor Ort, spätestens 30 Minuten vor Sitzungsbeginn, ist ausreichend.

Sitzungsinformationen

Die aktuelle Sitzungsinformation ist voraussichtlich ab Mitte Januar 2018 auch über die Homepage des Kongresses www.chirurgie2018.de freigeschaltet. Bitte informieren Sie sich im Referentencenter vor Kongressbeginn bzgl. einer eventuellen Sitzungsverschiebung.

Innovative Surgical Sciences (ISS) – nur für englisch-sprachige Abstracts

Mit der Einreichung des Abstracts erklärt der Autor sich einverstanden, dass die Veröffentlichung des Abstracts nach den Grundsätzen des freien Zugangs (Open Access) unter Verwendung der Creative Commons Attribution Noncommercial-Noderivs 4.0 Licence CC-BY-NC-ND 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>) im Journal Innovative Surgical Sciences (<https://degruyter.com/view/jiss>) erfolgt. Mit der Abgabe seines Abstracts überlässt der Einreichende unentgeltlich alle Rechte der Weiterverwertung gleich welcher Art dem Veranstalter. Ungeachtet dessen verbleibt ihm die Möglichkeit der Weiterverwertung nach eigenem Bedarf. Der Autor sichert mit Einreichung außerdem zu, dass er über die urheberrechtlichen Nutzungsrechte an seinem Werk sowie den mitgelieferten Text-, Bild- und sonstigen Medienvorlagen verfügt. Wird Material (z.B. Abbildungen oder Tabellen) aus anderen Quellen verwandt, muss der Autor eine schriftliche Erklärung des Inhabers der Urheberrechte vorlegen, dass dieser mit einer Veröffentlichung unter eine Lizenz i.S. der vorgenannten Creative Commons Lizenz, einverstanden ist. Weiterhin erkennt der Autor an, dass durch die Veröffentlichung für den Autor keine Ansprüche auf Honorarzahungen entstehen. **Darüber hinaus verpflichtet sich der Autor möglichst zur Erstveröffentlichung des Abstracts bei Innovative Surgical Sciences. Falls der Beitrag bereits ganz oder in Teilen anderweitig veröffentlicht wurde, muss die Originalquelle genannt werden. Veröffentlicht der Autor einen Beitrag parallel an anderer Stelle, so sollte dies nach und unter Hinweis auf die Veröffentlichung bei Innovative Surgical Sciences erfolgen.**

Urheberrechte Dritter / Korrektur Abstract

Die Verantwortung für die Klärung eventueller Urheberrechte Dritter bezüglich der Inhalte des Abstracts liegt bei den Autoren. Somit gewährleisten die Autoren, dass auf sämtlichen Abbildungen, Tabellen etc. keine Rechte Dritter liegen, die einer Veröffentlichung entgegenstehen. Weiterhin liegt dem Abstracteinreicher das Einverständnis aller genannten Personen vor, die personenbezogenen Daten (wie Name, Klinik, Adresse, Emailadresse) einzureichen bzw. zu veröffentlichen. Wir bitten um Verständnis, dass das Abstract in der eingereichten Form veröffentlicht wird und keine Korrektur vorgenommen werden kann. Ggfs. behält sich der Veranstalter vor, fehlerhafte Abstracts ohne Rücksprache abzuändern.

Anmeldung zum Kongress

Freie Referenten (**Mitglied DGCH/DGAV/DGKCH/DGG/DGT**), die einen Vortrag halten oder ein Poster präsentieren, sind von den Kongressgebühren befreit, sollten sich jedoch mittels beigefügtem Anmeldeformular im Vorfeld anmelden.

Freie Referenten, die **Nichtmitglied der DGCH/DGAV/DGKCH/DGG/DGT** sind, buchen für den Kongressbesuch bitte den entsprechenden kostenpflichtigen Ausweis (s. beigefügtes Anmeldeformular).