

# JLU

NEUE WEGE. SEIT 1607.

JUSTUS-LIEBIG-  
UNIVERSITÄT  
GIESSEN



3G-KONZEPT FÜR  
LEHRVERANSTALTUNGEN  
IM WINTERSEMESTER 2021/22

## DURCHFÜHRUNGSHINWEISE

Die JLU weitet im Wintersemester 2021/22 das Präsenzangebot aus und steigert die Raumbelastung auf 50 Prozent der Auslastungskapazität. Das Präsidium der JLU und der Krisenstab haben daher entschieden, von den Möglichkeiten in § 14 (2) Corona-Schutzverordnung (CoSchuV) Gebrauch zu machen und den Zutritt zu Lehrveranstaltungen und Prüfungen ab 18. Oktober 2021 von der Vorlage eines Negativnachweises (geimpft, genesen oder getestet) und dem Tragen einer medizinischen Maske abhängig zu machen. Als Testnachweis gilt ein maximal 24 Stunden alter Antigen-Schnelltest von einem Testzentrum oder ein maximal 48 Stunden alter PCR-Test.

*Alle Lehrenden sind verpflichtet, den 3G-Status der in der Lehrveranstaltung anwesenden Personen beim Betreten des Raumes zu kontrollieren. Die Nachweise sind in Kombination mit einem Lichtbildausweis (Personalausweis oder Chipkarte) vorzulegen.*

## GEIMPFT ODER GENESEN

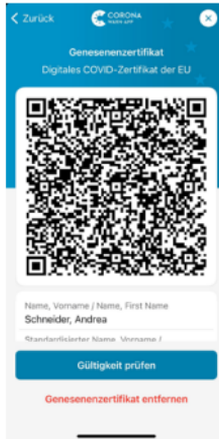
### DIGITALER IMPFPASS

Der weitaus größte Teil der Studierenden wird sich als geimpft oder genesen ausweisen. Als Standard-Nachweis gilt der digitale Impfpass der EU auf dem Smartphone. Um die Kontrolle zu vereinfachen, dürfen dafür ausschließlich die Apps CoronaWarn und CovPass genutzt werden. Andere Apps (z.B. Luca oder Impfpass-Apps anderer europäischer Länder) sind nicht zu verwenden.

Eine Sichtkontrolle der QR-Codes ist ausreichend. Um sicher zu gehen, dass es sich tatsächlich um die App und nicht um ein Foto handelt, können Sie die Studierenden bitten, kurz auf den QR-Code zu tippen. Für den Fall, dass seitens der Lehrenden andere Beschäftigte mit der Kontrolle von 3G-Nachweisen beauftragt werden, sind diese auf den vertraulichen Umgang mit den zur Kenntnis genommenen Daten hinzuweisen.



**CoronaWarn-App:**  
Impfzertifikat



**CoronaWarn-App:**  
Genesenenzertifikat



**CovPass-App:**  
**Blaues Zertifikat:**  
„Vollständiger Impfschutz“  
**Dunkelblaues Zertifikat:**  
„Vollständig genesen“

## JLU-HÖRSAALPASS

Studierende, die mit einem zugelassenen Impfstoff geimpft oder genesen sind und nicht über ein digitales COVID-Zertifikat der EU in den genannten Apps verfügen, müssen ihren 2G-Status mit dem JLU-Hörsaalpass nachweisen:



Die Gültigkeit ist im Hörsaalpass vermerkt und zu überprüfen: bei Geimpften das Ende des Wintersemesters, bei Genesenen individuelle Daten, je nach Ablauf des Genesenenstatus. Lassen Sie sich den Hörsaalpass ausgeklappt zeigen und überprüfen Sie den Prägestempel-Aufdruck (Vertiefung/Erhöhung auf dem Papier) auf der rechten Seite. Die Universitätsbibliothek (Campus Philosophikum I, Otto-Behagel-Str. 8), stellt das Dokument aus, es ist eine Online-Terminvereinbarung notwendig: siehe: [www.uni-giessen.de/coronavirus/faq#dreig](http://www.uni-giessen.de/coronavirus/faq#dreig)

## GETESTET

(MAX. 24 STD. ALTES OFFIZIELLES ZERTIFIKAT ÜBER EINEN ANTIGEN-SCHNELLTEST; MAX. 48 STD. ALTER PCR-TEST)

Das Testergebnis wird zumeist digital erstellt. Auch hierbei besteht die Möglichkeit, diese in die genannten Apps einzustellen. Die Testergebnisse können aber auch als PDF auf dem Smartphone oder in der Browser-Ansicht angezeigt werden.

Testergebnisse, die in Papierform den Lehrenden vorgelegt werden, werden auch akzeptiert. Ein Hörsaalpass wird nicht ausgestellt. Bitte achten Sie bei allen Testzertifikaten auf das Datum.

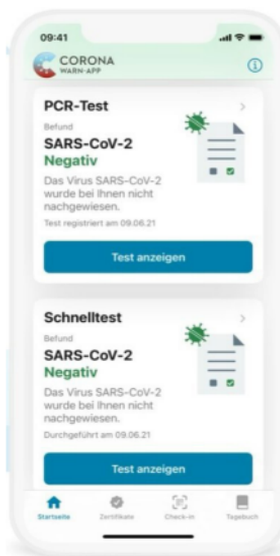
**Vor Ort durchgeführte Antigen-Selbsttests sind kein ausreichender Nachweis!**

Beispiele für gültige digitale Nachweise:



### **CovPass-App:**

Bei einem gültigen Negativtest zeigt die CovPass-App den QR-Code in **violett** an.



**CoronaWarn-App:**  
Testnachweis



**DRK-Testergebnis**  
(Beispiel)

## KONTROLLE/ÜBERPRÜFUNG DER NACHWEISE

Eine Sichtkontrolle (Nachweis + Ausweisdokument) ist ausreichend. Die Notwendigkeit einer darüberhinausgehenden Erfassung des 3G-Status der Studierenden besteht nicht und darf aus datenschutzrechtlichen Erwägungen auch nicht erfolgen. Andere Dokumente als die hier genannten (z.B. Papier-Impfpässe) können nicht akzeptiert werden – auch um Ihren Aufwand möglichst gering zu halten. Sollten sich Studierende der Überprüfung verweigern bzw. versuchen, ohne 3G-Nachweis die Veranstaltung zu betreten, weisen Sie bitte darauf hin, dass dies angesichts der eindeutigen Verordnungslage nicht möglich ist. **Gegebenenfalls können Sie unter der Telefonnummer 0641 99-12800 einen Sicherheitsdienst hinzurufen.** Falls nötig, können Hausverbote erteilt werden.

## KONTAKTDATENVERFOLGUNG

Nach der aktuell geltenden Corona-Schutz-Verordnung brauchen und dürfen Daten zur Kontaktnachverfolgung nicht mehr in Lehrveranstaltungen erhoben werden.

## RÜSTZEITEN DER RÄUME – LEHRVERANSTALTUNGSZEITEN

Die Rüstzeiten zwischen den Lehrveranstaltungen (Zeit, in der der Raum zur Lüftung vollständig leer sein muss) betragen jeweils 30 Minuten (15 Minuten vor der vollen Stunde, 15 Minuten nach der vollen Stunde). Bitte berücksichtigen Sie daher bei der Durchführung Ihrer Lehrveranstaltung sowohl die Rüstzeiten als auch die notwendige Zeit zur Überprüfung des 3G-Status.

## 3G-STATUS LEHRENDE

Hinsichtlich der Durchführung von Lehrveranstaltungen in Präsenz müssen auch die Lehrenden die Zutrittsvoraussetzungen zu den Räumlichkeiten erfüllen und entweder geimpft, genesen oder für den Zeitpunkt der Veranstaltung negativ getestet sein. Sollte dies nicht zutreffen, ist durch die Lehrenden eigenverantwortlich eine Absprache mit dem Dekanat zu treffen, dass die entsprechende Veranstaltung in digitaler Form durchgeführt wird.

GEIMPFT ODER GEHESEN:

- Digitaler Impfpass (CovPass oder CoronaWarn)
- JLU-Hörsaalpass

GETESTET:

- Digitales Testzertifikat (CovPass, CoronaWarn oder anderes Dokument auf dem Smartphone)
- Testzertifikat als Papierausdruck

## KONTAKT FÜR RÜCKFRAGEN:

### KRISENSTAB PANDEMIE

E-Mail: [corona@uni-giessen.de](mailto:corona@uni-giessen.de)

(Bitte „3G“ im Betreff erwähnen.)



[www.uni-giessen.de/coronavirus/faq/faq#dreig](http://www.uni-giessen.de/coronavirus/faq/faq#dreig)