

# Covid-19-Testkonzept der Alice Salomon Hochschule Berlin

*Das Testen ist neben der Einhaltung der bewährten Regeln (Abstandseinhaltung, Hygienemaßnahmen, Maskenpflicht, regelmäßiges Lüften, Kontaktnachverfolgung bei lokalen Ausbrüchen) ein weiterer essentieller Bestandteil einer umfassenden Pandemie-Bekämpfungs-Strategie. Es ist Grundlage für die zeitnahe Erkennung und Behandlung von Infektionen, für die Unterbrechung von Infektionsketten und somit ein wirksamer Schutz vor Überlastung unseres Gesundheitssystems. Das vorliegende **COVID-19-Testkonzept** der Alice Salomon Hochschule Berlin (ASH Berlin) zielt darauf, strukturierte Umgebungen zu schaffen, die nur getesteten (bzw. ihnen durch Impfung bzw. Genesung) gleichgestellten Personen erlaubt an der Hochschule zu arbeiten bzw. am Präsenzunterricht teilzunehmen.*

*Im **Pandemieplan** regelt die Hochschule u. a. die definierten Präsenzzugänge, das **Hygienekonzept** beschreibt die aktuelle geltenden Hygieneregeln und das **Wegeleitkonzept** regelt die Wegeführungen innerhalb der Hochschulgebäude. Mit der Möglichkeit von Selbsttests wird die bisherige konzeptuelle Rahmung ergänzt. Negative Testergebnisse führen dabei nicht dazu, dass die anderen eingangs genannten Maßnahmen aufgeweicht werden können oder gar nicht mehr beachtet werden müssen.*

*Ein **Verbesserungsmanagement** stimmt die genannten Rahmenkonzepte aufeinander ab und entwickelt diese in geregelten Abständen weiter.*

*Für Hochschulmitglieder, die sich nicht testen lassen wollen, steht im Studium das Setting der Onlinelehre und für die Bürotätigkeiten das Homeoffice zu Verfügung. Die entsprechenden technischen und datenschutzrechtlichen Voraussetzungen wurden seitens der Hochschule geschaffen.*

***Hinweise, Fehlermeldungen und/oder Verbesserungsvorschläge** nehmen wir gerne unter [corona@ash-berlin.eu](mailto:corona@ash-berlin.eu) entgegen.*

Version	Erstellt durch	Freigabe	Datum	Überprüfung	Verantwortung Überprüfung	Dokument Nr.
9	J. Einsporn / O. Neumann	O. Neumann	01.04.2022	31.03.2022	O. Neumann	ProrekFKD-Pan- 3Test-9.0

## Inhalt

0. Allgemeine Vorbemerkungen zur Teststrategie.....	3
1. (Büro)Tätigkeiten in den Räumen der ASH Berlin durch deren Beschäftigte .....	4
2. Anwesenheit an der ASH Berlin in Zusammenhang mit Lehrveranstaltungen .....	4
3. Anwesenheit an der ASH Berlin zum Zwecke der Ausübung einer Dienstleistung im Betriebsablauf der ASH Berlin.....	4
4. Zugang zur Ausleihe der Bibliothek bzw. Abholung Campuscard .....	5
5. Sonstige Zugänge .....	5

Version	Erstellt durch	Freigabe	Datum	Überprüfung	Verantwortung Überprüfung	Dokument Nr.
9	J. Einsporn / O. Neumann	O. Neumann	01.04.2022	31.03.2022	O. Neumann	ProrekFKD-Pan- 3Test-9.0

## 0. Allgemeine Vorbemerkungen zur Teststrategie

Im Sinne eines serviceorientierten Zugangs steht ein Testzentrum zur Verfügung. Es befindet sich im Container auf dem Alice-Salomon-Platz. Die geltenden Öffnungszeiten sind unter <https://www.mots-test.de/kostenfreiebuergertests> zu finden. Vorsorglich wird darauf hingewiesen, dass bei Wegfall der kostenlosen Bürgertests es auch zu längeren Wegezeiten (bei Wegfall des Testzentrums auf dem Alice-Salomon-Platz) kommen kann und evtl. auch Kosten entstehen.

Als **allgemeiner Grundsatz** gilt:

**Der Hochschulzugang wird nach dem 3G-Konzept organisiert.** In den Eingangsbereichen findet ein digitaler 3G-Check (über Tischscanner) statt. Der QR-Code (Corona-Warn-App) ist dazu bereit zu halten.

Geimpften bzw. genesenen Personen wird empfohlen sich in regelmäßigen Abständen testen zu lassen.

**Sofern eine geimpfte/genesene Person zusätzlich einen Test am Testzentrum durchführen lässt, darf sie die Hochschule erst betreten, wenn das negative Testergebnis vorliegt.**

Für Veranstaltungen der Alice Salomon Hochschule Berlin an anderen Orten [Exkursionen, Supervisionen etc.] gelten dieselben Standards wie an der Hochschule.

Es besteht die Möglichkeit sich das Testergebnis auf ein internetfähiges Endgerät schicken zu lassen. Dazu benutzt das Testzentrum auf dem Alice-Salomon-Platz das Digitalsystems PassGo (<https://www.passgo.de/>)

Personen, die eine Testung verweigern, dürfen die Hochschule nicht betreten. Ihnen steht als Studierende der Weg der OnlineLehre und als Mitarbeiter\_in die Möglichkeit des Homeoffice zur Verfügung. Ausnahmen dazu werden nicht gestattet. Bei „erschlichenem“ Zugang wird vom Hausrecht Gebrauch gemacht. Lehrende sind ausdrücklich zur Durchsetzung des Hausrechts im Rahmen ihrer Lehrveranstaltungen befugt.

Wie Zugänge zu den Räumen der ASH realisiert werden, regelt der **Pandemieplan**. Weitere Lockerungen werden hierüber bekannt gegeben. Das **Wegeleitkonzept** und das **Hygienekonzept** sind vor Zutritt zu den Räumen der ASH Berlin aktuell zur Kenntnis zu nehmen und den dort getroffenen Regelungen nachzukommen.

Es werden im Folgenden unterschiedliche Bedarfe von Nutzer\_innengruppen im Rahmen des Testkonzepts definiert. Das jeweils beschriebene Vorgehen ist für diese verbindlich.

Version	Erstellt durch	Freigabe	Datum	Überprüfung	Verantwortung Überprüfung	Dokument Nr.
9	J. Einsporn / O. Neumann	O. Neumann	01.04.2022	31.03.2022	O. Neumann	ProrekFKD-Pan- 3Test-9.0

## 1. (Büro)Tätigkeiten in den Räumen der ASH Berlin durch deren Beschäftigte

Zielgruppe	<b>Mitarbeiter_innen der Verwaltung; Hochschullehrende; wissenschaftliches Personal; studentische Mitarbeiter_innen; Studierende mit Funktion in der studentischen Selbstverwaltung; (externe) Besucher_innen mit Termin in der Verwaltung</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Vorlage des 3G-Status (QR-Code der Corona-Warn-App) am Eingang ist notwendig.</li> <li>• Der Einsatz der Selbsttestung ist nicht vorgesehen.</li> <li>• Die Bestimmungen des Hygienekonzepts und des Wegeleitkonzepts sind zu beachten.</li> <li>• Das Verfahren zum Zutritt zur ASH Berlin regelt der Pandemieplan.</li> </ul>	

## 2. Anwesenheit an der ASH Berlin in Zusammenhang mit Lehrveranstaltungen

Zielgruppe	<b>Studierende und Lehrende, die über das LSF zu einer Lehrveranstaltung angemeldet sind (auch Nutzung von PC-Arbeitsplätzen des ComZ)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Vorlage des 3G-Status (QR-Code der Corona-Warn-App) am Eingang ist notwendig.</li> <li>• Die Bestimmungen des Hygienekonzepts und des Wegeleitkonzepts sind zu beachten.</li> <li>• Das Verfahren zum Zutritt zur ASH Berlin regelt der Pandemieplan.</li> <li>• Bei 2G-Veranstaltungen (siehe Hygienekonzept S. 3) können vor Beginn der Veranstaltung zur Erhöhung der Infektionssicherheit vereinbarte Schnelltestungen durchgeführt werden (2G+). In der Regel sollte dies durch ein Testzentrum erfolgen. Sollte allerdings Jemand die gemeinsam vereinbarte Testung vor einer 2G-Veranstaltung verweigern, geht die Veranstaltung automatisch in den 3G-Status über. (Das einzuhaltenen Abstandsregeln bzw. Maskenpflicht.)</li> </ul>	

## 3. Anwesenheit an der ASH Berlin zum Zwecke der Ausübung einer Dienstleistung im Betriebsablauf der ASH Berlin

Zielgruppe	<b>Personen aus beauftragten Fremdfirmen wie Reinigungsfirma, Wachschatz, Pforte, Handwerker etc.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Vorlage des 3G-Status (QR-Code der Corona-Warn-App) am Eingang ist notwendig.</li> <li>• Die Bestimmungen des Hygienekonzepts und des Wegeleitkonzepts sind zu beachten.</li> <li>• Das Verfahren zum Zutritt zur ASH Berlin regelt der Pandemieplan.</li> <li>• Mitarbeiter_innen von Dienstleistern, die in der ASH Berlin bspw. zur Überbrückung von Personalnotständen eingesetzt werden, werden im Bereich der Testung wie an der ASH Berlin angestellte Mitarbeiter_innen behandelt.</li> </ul>	

Version	Erstellt durch	Freigabe	Datum	Überprüfung	Verantwortung Überprüfung	Dokument Nr.
9	J. Einsporn / O. Neumann	O. Neumann	01.04.2022	31.03.2022	O. Neumann	ProrekFKD-Pan-3Test-9.0

- Im Havariefall außerhalb der Öffnungszeiten des Testzentrums bzw. nicht zumutbarer Wartezeit (Gefahr im Verzug!) ist es der Leitung des Facility Managements bzw. deren Beauftragten erlaubt, den Mitarbeiter\_innen von Fremdfirmen den Zutritt zu gewähren, nachdem diese einen Selbsttest durchgeführt haben.

#### 4. Zugang zur Ausleihe der Bibliothek bzw. Abholung Campuscard

Zielgruppe	Besucher_innen mit online gebuchtem Termin (über Bibliotheks- bzw. Campuscard-Buchungssystem)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Vorlage des 3G-Status (QR-Code der Corona-Warn-App) am Eingang ist notwendig.</li> <li>• Die Bestimmungen des Hygienekonzepts und des Wegeleitkonzepts sind zu beachten.</li> <li>• Das Verfahren zum Zutritt zur ASH Berlin regelt der Pandemieplan.</li> <li>• Bitte beachten Sie, dass das Testzentrum nur begrenzte Öffnungszeiten hat. Sollten Sie außerhalb der Öffnungszeiten des Testzentrums (siehe S. 3) einen Zutritt zur Hochschule benötigen, müssen Sie umliegende Testzentren anderer Anbieter nutzen oder bereits über eine externe Testbescheinigung verfügen. (Weitere Testzentren befinden sich bspw. in 500m Entfernung: <a href="https://ctb-corona-testzentrum-berlin.de/hellersdorf/">https://ctb-corona-testzentrum-berlin.de/hellersdorf/</a> und <a href="https://testzentrum-berlin-brandenburg.de/testzentrum-elixia-hellersdorf/">https://testzentrum-berlin-brandenburg.de/testzentrum-elixia-hellersdorf/</a>)</li> <li>• Bibliotheksbenutzer_innen erhalten ihre Informationen über die Bibliotheksseite der ASH Berlin.</li> </ul>	

#### 5. Sonstige Zugänge

Zielgruppe	Besucher_innen von Weiterbildungsveranstaltungen, Kooperationstreffen oder in Präsenz vereinbarte Kontaktbesuche bei Lehrenden
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Vorlage des 3G-Status (QR-Code der Corona-Warn-App) am Eingang ist notwendig.</li> <li>• Externe Veranstaltungen finden in der Regel in 2G oder 2G+ statt. Die Veranstalter_innen prüfen beim Zugang unmittelbar vor den Veranstaltungsräumen den vereinbarten Gesundheitsstatus und führen eine Teilnahmeliste zur Nachverfolgung.</li> <li>• Die Bestimmungen des Hygienekonzepts und des Wegeleitkonzepts sind zu beachten.</li> <li>• Das Verfahren zum Zutritt zur ASH Berlin regelt der Pandemieplan.</li> </ul>	

Version	Erstellt durch	Freigabe	Datum	Überprüfung	Verantwortung Überprüfung	Dokument Nr.
9	J. Einsporn / O. Neumann	O. Neumann	01.04.2022	31.03.2022	O. Neumann	ProrekFKD-Pan- 3Test-9.0