

Informationen Kurs-Nr.: HS 01.26

Teilnahmegebühr

Gesamtbuchung:

2.430 €, zahlbar in 6 Raten à 405,00 €
vom 01.04.2026 bis 01.09.2026

Einzelbuchung der Module

Ein Modul kostet 210,00 €. Nach dem Besuch eines Moduls erhalten Sie eine Teilnahmebescheinigung. Eine Ermäßigung ist bei der Buchung eines Termins ausgeschlossen.

Seminarzeitraum

06.03.– 18.09.2026 (13 Module)

Seminarzeiten

jeweils 09.00 – 15.30 Uhr

Seminarort

online

Abschluss

Die ASH Berlin vergibt in Kooperation mit der HejSim GmbH das Hochschulzertifikat "Simulationsbasiertes Lehren und Lernen (SBL) im Gesundheitswesen", wenn folgende Kriterien erfüllt sind:

- Teilnahme an allen Terminen
- Prüfungsleistung Portfolio und Single-Choice-Test

ECTS-Credits

Der erfolgreiche Abschluss dieses Zertifikatkurses entspricht 5 ECTS-Credits.

Bewerbungsfrist

23.01.2026

ONLINE-Informationsveranstaltung:

01.12.2025: 17.30 – 18.30 Uhr

Die Veranstaltung findet online statt – melden Sie sich gern an! Den Zugangslink schicken wir Ihnen rechtzeitig vor Beginn zu.

Weitere Informationen zur kostenfreien Informationsveranstaltung finden Sie unter:

<https://shorturl.at/DDv90>

Informationen Kurs-Nr.: HS 01.26

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Johannes Gräske (Hochschullehrer
ASH Berlin, Dipl. Pflegewirt, M. Sc.
Epidemiologie)

Kursleitung

Elvira Pippel (Dipl. Pflege- und
Gesundheitswissenschaftlerin, Certified
Healthcare Simulation Educator)

Sophie Reichert (M. Sc. Consulting & Human-
Centered Design, Systemischer Coach,
staatlich geprüfte Dipl. Schauspielerin)



HejSim GmbH - die Expertinnen für
moderne Online-Seminare im Bereich
simulationsbasiertes Lehren und Lernen.



Hier direkt
zum Kurs

Ansprechpartnerinnen

Annett Eckloff/Marianne Schäfer
Tel.: (030) 99245-319/-353
Fax: (030) 99245-399
eckloff@ash-berlin.eu/marianne.schaefer@ash-berlin.eu



Alice Salomon Hochschule Berlin

University of Applied Sciences

Zentrum für Weiterbildung

Alice-Salomon-Platz 5
12627 Berlin

www.ash-berlin.eu/weiterbildung



Alice Salomon Hochschule Berlin
University of Applied Sciences



Foto: ASH Berlin/Michael Schaaf

Einzel-
buchbare
Seminare

Berufsbegleitender **ONLINE**-Zertifikatskurs
2026

**Simulationsbasiertes Lehren
und Lernen (SBL) im
Gesundheitswesen**

Kurs-Nr.: HS 01.26



In Kooperation mit der
HejSim GmbH

ASH Berlin
Zentrum für Weiterbildung

Berufsbegleitender ONLINE Zertifikatskurs

Simulationsbasiertes Lehren und Lernen (SBL) im Gesundheitswesen

Leitidee

Berufsbegleitend – Integrativ – Praxisnah

Die Online-Weiterbildungsreihe befähigt Teilnehmende, simulationsbasierte Lehr- und Lernformate professionell zu planen, umzusetzen und zu evaluieren. Im Mittelpunkt stehen praxisnahe Handeln, bildungstheoretische Fundierung sowie ethische, technologische und didaktische Standards. Teilnehmende erwerben fundierte Kompetenzen für Lehre, Training und Prüfung mit Simulation – zielgruppengerecht, interprofessionell und international anschlussfähig.

Nach Abschluss aller Module wird ein Zertifikat vergeben.

Alle Module können einzeln gebucht werden. Teilnehmer_innen aller Module, einschließlich des Abschlussmoduls, erhalten das Hochschulzertifikat: Simulationsbasiertes Lehren und Lernen (SBL) im Gesundheitswesen.

Werden Sie Expert_in für simulationsbasiertes Lernen – gestalten Sie Lernprozesse, die Wissen erlebbar und Kompetenzen nachhaltig machen.

Modulplan

Online-Modul 1: Einführung & Ethik im SBL

- Überblick über Methoden und Einsatzmöglichkeiten
- Auseinandersetzung mit ethischen Leitlinien und Verantwortlichkeiten

Fr: 06.03.2026

Online-Modul 2: Theoretische Grundlagen & Leitlinien

- internationale Leitlinien des simulationsbasierten Lernens und bildungstheoretische Konzepte

Sa: 21.03.2026

Online-Modul 3: Simulationsmodalitäten & Szenarienentwicklung

- Kennenlernen von Simulationsmodalitäten, zielgerichtete Auswahl für die eigene Lehrpraxis

Fr: 10.04.2026

Online-Modul 4: Debriefing und Feedback

- Modelle, Methoden sowie Reflexion der eigenen Moderator_innenrolle

Fr: 17.04.2026

Online-Modul 5: Arbeit mit Simulationspersonen (SP)

- Chancen und Grenzen im professionellen Einsatz von Simulationspersonen

Sa: 09.05.2026

Online-Modul 6: Training & Feedback mit SP in Lehre und Prüfung

- Gezielte Vorbereitung und Begleitung von SP für verschiedene Settings

Fr: 29.05.2026

Online-Modul 7: Kompetenzorientierte Prüfungen

- Grundlagen und Methoden für kompetenzorientierte Prüfungen mit Simulation

Sa: 12.06.2026

Online-Modul 8: Interprofessionelle Simulationsszenarien

- Planung, Koordination und Umsetzung interprofessioneller Simulationen

Fr: 19.06.2026

Online-Modul 9: Diversität im SBL

- Auseinandersetzung mit Diversitätsaspekten
- Gestaltung diversitätssensibler Szenarien

Fr: 03.07.2026

Online-Modul 10: Digitale & KI-gestützte Simulationsaktivitäten

- Sinnvoller Einsatz digitaler Tools und KI

Sa: 04.07.2026

Online-Modul 11: Internationale Best Practices

- internationale Entwicklungen und erfolgreiche Ansätze des SBL

Fr: 28.08.2026

Online-Modul 12: Evaluation und Qualitätssicherung

- Methoden und Strategien um eigene Lehrangebote nachhaltig weiterzuentwickeln

Sa: 29.08.2026

Online-Modul 13: Portfolio & Abschlusstest

- Reflexion der eigenen Lernentwicklung sowie Transfer in die eigene Praxis

Fr: 18.09.2026

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://shorturl.at/vluCF>

Kurs-Nr.: HS 01.26