

 dtec.bw

JAHRESTAGUNG 2025

01. – 03.09.2025 · Hamburg

PROGRAMM

»Forschung mit Mehrwert
für alle Dimensionen«



Cyber



Weltraum



Luft



See



Land



Mensch



unibw.de



hsu-hh.de



Finanziert von der
Europäischen Union
NextGenerationEU

PROGRAMM

Die dtec.bw Jahrestagung 2025 beginnt am **01. September 2025** mit Grußworten und der Vorstellung ausgewählter Forschungsprojekte. Die Folgetage, **02. und 03. September**, ermöglichen den Besuch der Fachausstellung entlang der Forschungsdimensionen »Cyber«, »Weltraum«, »Luft«, »Land«, »See« und »Mensch«., einer Panel-diskussion zum Thema »KI in der Verteidigung« und des ScienceForums.

Tag 1: Montag, der 01.09.2025

Uhrzeit	Programm
Bis 14:30 Uhr	Anreise und Ankunft
14:30 – 15:00 Uhr Aula (Gebäude A1)	Begrüßung und Grußworte <ul style="list-style-type: none">- Eröffnung und gemeinsames Grußwort Präsident HSU/UniBw H: Prof. Dr. Klaus Beckmann und Präsidentin UniBw M: Prof. Dr.-Ing. habil. Eva-Maria Kern- Grußworte und Begrüßung durch die Wissenschaftliche Leitung des dtec.bw- Grußwort Abteilungsleiter Cyber/Informationstechnik (CIT), Bundesministerium der Verteidigung: Generalleutnant Michael Vetter
15:00 Uhr Aula (Gebäude A1)	Schwerpunkt Forschungsdimension »Land« <ul style="list-style-type: none">- Projekt »RISK.twinc«: Prof. Siebert, UniBw M- Projekt »e-mob«: Prof. D. Schulz, HSU/UniBw H
15:20 Uhr	Schwerpunkt Forschungsdimension »See« <ul style="list-style-type: none">- Projekt »LUKAS«: Prof. Adam, UniBw M- Projekt »GhostPlay«: Prof. Schaal, HSU/UniBw H
15:40 Uhr	Schwerpunkt Forschungsdimension »Mensch« <ul style="list-style-type: none">- Projekt Media for Peace (M4P): Hr. Ahrens, UniBw M- Projekt »EVO-MTI«: Prof. Weidner, HSU/UniBw H
16:00 Uhr	— PAUSE (30 MIN) —
16:30 Uhr	Schwerpunkt Forschungsdimension »Cyber« <ul style="list-style-type: none">- Projekt »LIONS«: Prof. Lechner, UniBw M- Projekt »DS2CCP«: Prof. Scholl, HSU/UniBw H
17:00 Uhr	Schwerpunkt Forschungsdimension »Weltraum« <ul style="list-style-type: none">- Projekt »SeRANIS«: Prof. Knopp, UniBw M- Projekt »DiMoLeK«: Prof. Hoffmann, HSU/UniBw H
17:20 Uhr	Schwerpunkt Forschungsdimension »Luft« <ul style="list-style-type: none">- Projekt »MissionLab«: Prof. Schulte, UniBw M- Projekt »LaiLa«: Prof. Niggemann, HSU/UniBw H
Ab 18:30 OHG (Gebäude V1)	Abendveranstaltung mit Barbecue im Offiziercasino der HSU/UniBw H (Rodigallee 98, 22043 Hamburg)



Tag 2: Dienstag, den 02.09.2025

Uhrzeit	Programm
Bis 09:00 Uhr	Anreise und Ankunft
09:00 – 18:00 Uhr HSU/UniBw H Messegelände	Fachausstellung Eröffnung der Fachausstellung mit Präsentationen der dtec.bw Forschungsprojekte in den beiden Messegeländen auf dem Campusgelände der HSU/UniBw H.
15:00-16:00 Uhr Thomas-Ellwein-Saal, (Gebäude M1)	Paneldiskussion: Künstliche Intelligenz in der Verteidigung – Forschung als strategischer Faktor Moderation: Prof. Dr.-Ing. Alexander Fay, Ruhr-Universität Bochum, Fakultät ET-IT <ul style="list-style-type: none">- Generalleutnant <i>Michael Vetter</i>, AL Cyber/Informationstechnik (BMVg)- Prof. Dr.-Ing. <i>Gerald Siebert</i>, Wissenschaftlicher Direktor und Sprecher dtec.bw, Vizepräsident Forschung, Innovation und nachhaltige Entwicklung (UniBw M)- Prof. Dr. <i>Gerhard Schreiber</i>, Lehrstuhlinhaber des Lehrstuhls für Evangelische Theologie u.B.B. der Sozial- und Technikethik (HSU/UniBw H)- Prof. Dr. <i>Michael Felderer</i>, Direktor DLR-Institut für Softwaretechnologie (DLR)- Dr. <i>Jeronimo Dzaack</i>, Leiter R&D Management (TKMS Atlas Elektronik GmbH)- <i>Henrik Steude</i>, Co-Founder & Data Scientist (Prokube.ai)
18:00 Uhr	Abschluss Tag 2 Es besteht die Möglichkeit zur Teilnahme an einer Abendveranstaltung auf der »MS Louisiana Star« – inklusive Hafenrundfahrt in Hamburg und mit Buffet. Bei Interesse wenden Sie sich bitte direkt an die dtec.bw Geschäftsstelle an der UniBw M

Tag 3: Mittwoch, den 03.09.2025

Uhrzeit	Programm
Bis 09:00 Uhr	Anreise und Ankunft
09:00 – 12:30 Uhr HSU/UniBw H Messegelände	Fachausstellung Fachausstellung mit Präsentationen der dtec.bw Forschungsprojekte in den beiden Messegeländen auf dem Campusgelände der HSU/UniBw H.
09:00 – 12:00 Uhr Thomas-Ellwein-Saal, (Gebäude M1)	ScienceForum – Kuratierte Poster-Ausstellung Im Rahmen der dtec.bw Jahrestagung 2025 bietet das ScienceForum Raum für wissenschaftlichen Austausch, Sichtbarkeit und Vernetzung. Die Ausstellung präsentiert aktuelle Forschungsprojekte in einem kuratierten Rahmen und lädt zur interdisziplinären Diskussion ein.
12:30 Uhr Thomas-Ellwein-Saal, (Gebäude M1)	Abschluss und eigenständige Abreise Verabschiedung durch die Wissenschaftliche Leitung des dtec.bw und offizieller Abschluss der zweiten dtec.bw Jahrestagung.

dtec.bw
JAHRESTAGUNG | 2025

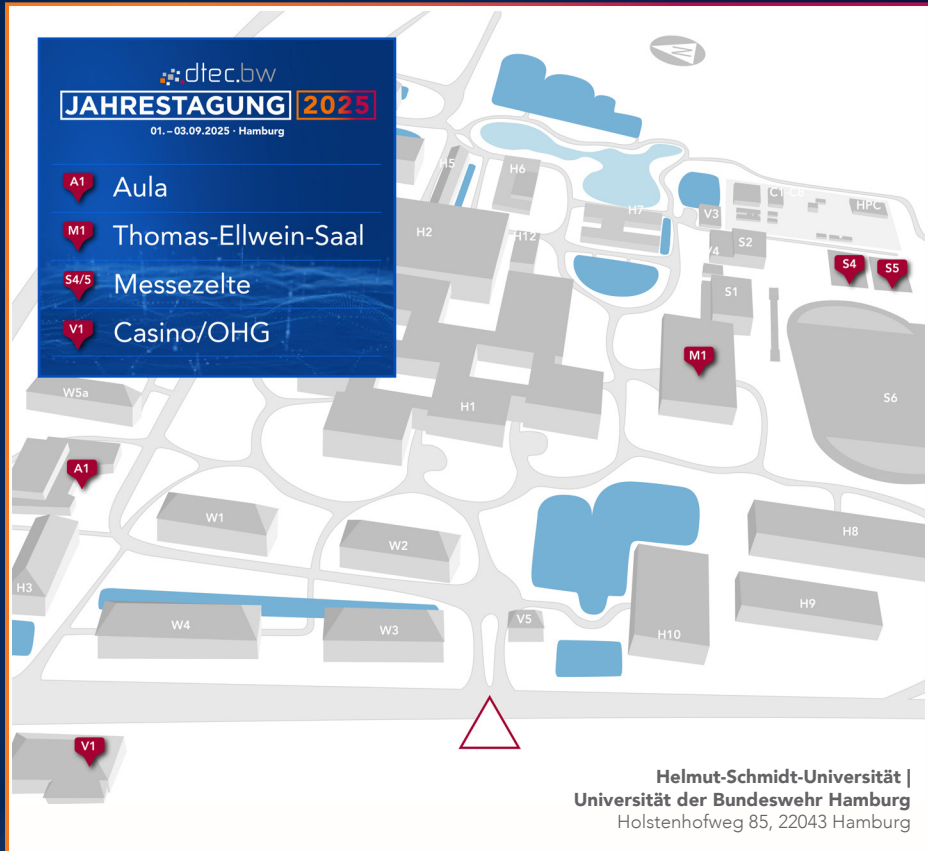
01.-03.09.2025 · Hamburg

A1 Aula

M1 Thomas-Ellwein-Saal

S4/S5 Messezelte

V1 Casino/OHG



**Helmut-Schmidt-Universität |
Universität der Bundeswehr Hamburg**
Holstenhofweg 85, 22043 Hamburg

Neben der zweiten dtec.bw Jahrestagung 2025 findet vom 2. bis 4. September 2025 auch der **(Aus)Bildungskongress der Bundeswehr** an der Helmut-Schmidt-Universität | Universität der Bundeswehr Hamburg statt.

Der jährlich stattfindende Kongress widmet sich wechselnden Schwerpunktthemen rund um die Aus-, Fort- und Weiterbildung von Einsatzkräften und darüber hinaus. Das diesjährige Leithema lautet: »Wahrheit, Fiktion und Lüge – Medienkompetenz und Critical Thinking als gesamtgesellschaftliche Herausforderung«.



Finanziert von der
Europäischen Union
NextGenerationEU

Zentrum für Digitalisierungs- und Technologieforschung der Bundeswehr

Tel.: +49 6004-4501 • E-Mail: info@dtecbw.de • dtecbw.de

Standorte: Universität der Bundeswehr München und
Helmut-Schmidt-Universität/Universität der Bundeswehr Hamburg