

TAG 1

Donnerstag // 14.09.23 // INPUT

12.30	Öffnung des Tagungsortes und Registrierung	Haus 7a / Haupteingang
13.30	Eröffnung und Grußworte <i>Begrüßung durch die Hochschule Wismar und Fakultät Gestaltung, das Ministerium für Bildung und Kindertagesförderung Mecklenburg- Vorpommern und die Serviceagentur Ganztätig lernen MV der RAA- Demokratie und Bildung MV</i>	Haus 7a / Foyer
14.00	Marktplatz der Perspektiven Professionsübergreifende Verständigung der Teilnehmenden zu zeitgemäßen Lernumgebungen und zukunftsfähigem Schulbau in M-V	Haus 7a / Foyer
14.30	Keynote 1 / Die systemische Perspektive: „Die Gesellschaft im Wandel braucht ein neues Denken“ <i>Dr. Ele Jansen - InnovationPort Wismar und University of Technology // Sydney</i> Keynote 2 / Die bauliche Perspektive: „Gemeinsam leistungsfähige Schulen entwickeln und (um-)bauen - Eine Aufgabe für Pädagogik, Architektur und Ausstattung“ <i>Karin Doberer - LERNLANDSCHAFT® // Röckingen</i>	Haus 7a / Foyer
15.45	Vorstellung der parallelen Fachforen	Haus 7a / Foyer
16.00	Kaffeepause und Netzwerken	Haus 7a / Foyer
16.45	Parallele Fachforen	Haus 7a / Raum
	1. Vom Unterricht zum Lernen - zukunftsfähige Schulen entwickeln <i>Nathalie Dudda & Egon Tegge, Architekturbüro „tun-architektur“ // Hamburg</i>	1.321
	2. Nachhaltiger Schulbau – Lebenszyklusbetrachtung, Ganzheitlichkeit und Performanceorientierung <i>Prof. Martin Wollensak // Hochschule Wismar</i>	Haus 7a / Raum 1.223
	3. Kreative Lösungen im Brandschutz - Nutzung notwendiger Flure: Spielraum für Lernräume! <i>Andreas Flock, brandkontrolle GmbH // Berlin und Stralsund</i>	Haus 7a / Raum 1.106
	4. Kostensparendes Bauen – Partizipation versus standardisierter Schulbau? <i>Kirstin Pingel, Referentin für Schulbau am Ministerium für Bildung und Kindertagesförderung //Mecklenburg-Vorpommern Thomas Sies, Leiter der Zentralen Facility Managements bei SBH // Schulbau Hamburg</i>	Haus 7a / Foyer
	5. Architektur und Raumnutzung für den Ganzttag: Pädagogisches Handeln in alten und neuen Räumen <i>Dr. Petra R. Moog - Schulentwicklungsbegleiterin und Schulbauberaterin // Sophia-Akademie Düsseldorf</i>	Haus 7a / Raum 1.418
18.00	Podiumsdiskussion mit Praxisexpert*innen „Moderne Lernlandschaften und leistungsfähiger Schulbau“	Haus 7a / Foyer
19.00	Offener Austausch und Ausklang	
20.00	Abend der Begegnung im InnovationPort Wismar (Anmeldung erforderlich)	

TAG 2

Freitag // 15.09.23 // OUTPUT

8.30	Öffnung des Tagungsortes	Haus 7a / Haupteingang
9.00	Eröffnung und Tagesablauf	Haus 7a / Foyer
9.10	Keynote / Erfolgsfaktor leistungsfähiger Schulbauten: Von Phase 0 bis Phase 10 – Partizipation geht nur gemeinsam und mit Methode! <i>Dr. Petra R. Moog - Schulentwicklungsbegleiterin und Schulbauberaterin // Sophia-Akademie Düsseldorf Teun von Wijk - Schulbau- und Bildungsberater, ICS Adviseurs // Niederlande</i>	Haus 7a / Foyer
9.50	Partizipationsworkshop: „Lernräume der Zukunft in M-V“ mit der PrismaTisch-Methode zu den Themen: › Raum und pädagogische Konzepte › Schule und Gemeinwesen › Architektur und Nachhaltigkeit › Prozessgestaltung und Kosteneffizienz <i>Workshopleitung: Teun von Wijk, Schulbau- und Bildungsberater, ICS Adviseurs // Niederlande</i>	Haus 7a / Foyer
13.00	Mittagspause	
14.00	Dialogformat „Strategie- und Zukunftsszenarien für Mecklenburg- Vorpommern“ Expert*innen, Entscheider*innen und Workshop-Teilnehmende im Gespräch, Auswertung von entstandenen Handlungsskizzen & deren Weiterentwicklung	Haus 7a / Foyer
15.00	Tagungszusammenfassung und Verabschiedung	Haus 7a / Foyer
15.30	Schließung des Tagungsortes	

Die Studiengänge *Architektur* und *Innenarchitektur* organisieren gemeinsam mit dem *Ministerium für Bildung und Kindertagesförderung Mecklenburg-Vorpommern* sowie der *Service-agentur Ganztätig lernen MV* die gebührenfreie und deutschsprachige Veranstaltung.

Das Tagungsprogramm, den Link zur Anmeldung und weitere Informationen sind bereit gestellt unter <https://fg.hs-wismar.de/lertraumlabor/>