



**Kompetenzzirkel Hybride Lehre**

**Jahrestagung eSALSA**

**10.11.2023 – 10:00-17:00 Uhr**

# Vorstellung



MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG

Zirkelleitung  
**OlgaZenyukova(MLU)**



▲ Hochschule Harz  
Hochschule für angewandte  
Wissenschaften



Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle  
University of Art and Design



eService-Agentur der Hochschulen im Land Sachsen-Anhalt

# Ziele & Angebote

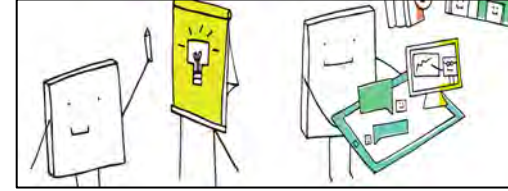
Die Arbeit im Zirkel „Hybride Lehre“ fokussiert die hochschulübergreifende Entwicklung und Implementierung innovativer hybrider Lehr-/Lern-Szenarien unter Berücksichtigung didaktischer, technischer sowie rechtlicher Aspekte.



Bedarfsorientierte  
Erweiterung der  
Infrastruktur



Entwicklung der  
Hybriden Szenarien  
und deren  
Implementation in die  
Lehre



Erstellung der  
Unterstützungs-  
angebote,  
Durchführung der  
Workshops



Dokumentation von  
Good-Practice-  
Beispielen zur  
Weiterentwicklung  
und Transfer

# Fokus: TECHNIK & TOOLS

Hardware-Lösungen

Bedarfe  
erkennen



Vorauswahl der  
Technik



Techniktest &  
Analyse



Auswahl &  
Empfehlung

Tonqualität

Bildqualität

Preis-Leistungsverhältnis

Handling

Kompatibilität

Bewegungsfreiheit

# Fokus: TECHNIK & TOOLS

Software-Lösungen

Interaktion



Particify

Kollaboration

Motivation

Benutzerfreundlichkeit

hochschulübergreifend

Datenschutz



Veranstaltungs-lobby

Corporate Design Integration

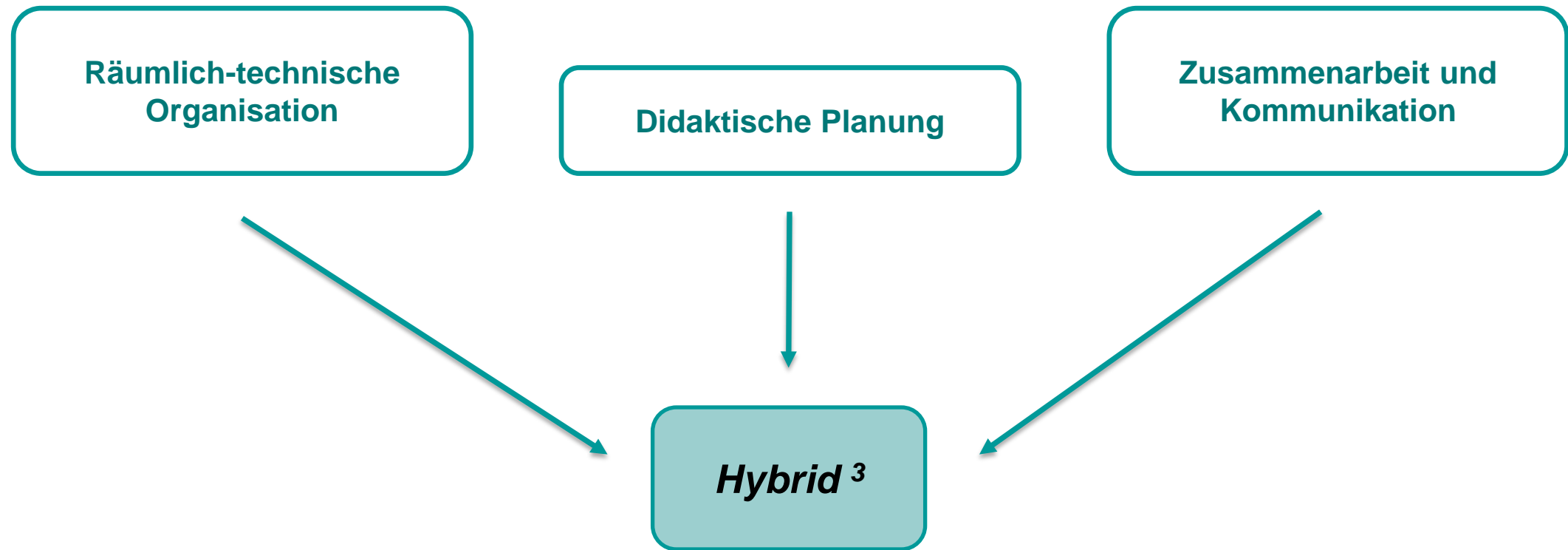
Einfache Anmeldung

Skalierbarkeit

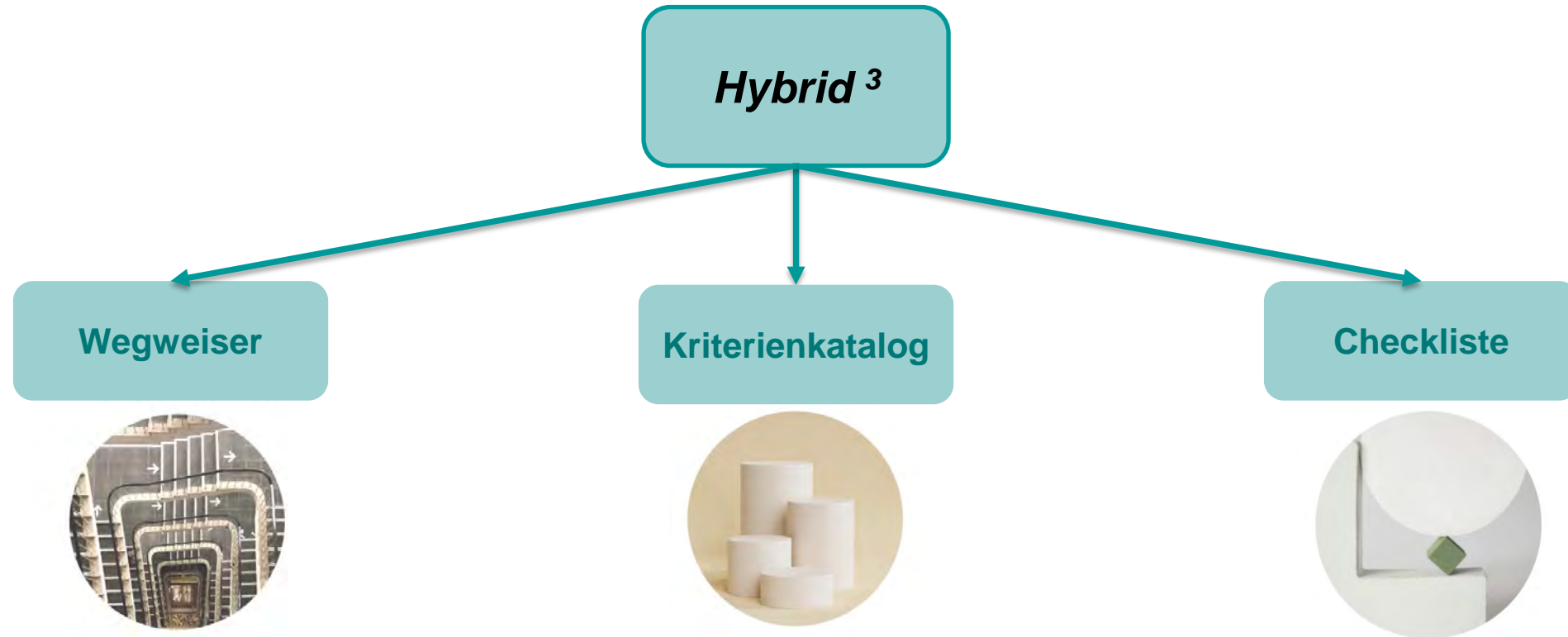
Multisite-Fähigkeit

in Entwicklung

# Fokus: DIDAKTIK



# Fokus: DIDAKTIK



Der webbasierte *Wegweiser* *hybride Lehre* dient als Kompass in der Landschaft synchron-hybrider Lehrszenarien/Lernszenarien.

Der *Kriterienkatalog* deckt als praxisnaher Leitfaden für Lehrende organisatorische, didaktische und kommunikative Aspekte der hybriden Lehre ab.

Mit der *Checkliste* können Aspekte aus *Wegweiser* und *Kriterienkatalog* in die konkrete Lehrveranstaltungsplanung überführt werden.

# Fokus: WEITERBILDUNG und BEGLEITUNG

## SELBSTLERNANGEBOT

Bedienungsanleitungen, Handreichungen  
multimedial - hochschulübergreifend

## PRÄSENZANGEBOT

Technische Schulungen  
hochschulspezifisch

Qualitätssicherung

## ONLINE-ANGEBOT

Online Workshops zu Didaktik und  
Software-Tools  
hochschulübergreifend

## HYBRID-ANGEBOT

**Explore2Teach:** zweitägige hybride  
Praxiswerkstatt für hybride Lehre



# Fokus: WEITERBILDUNG und BEGLEITUNG

## Durchführung – Explore2Teach

Tag 1		Tag 2	
Einstieg	Begrüßung & Kennenlernen aller TN	Einstieg	Check-In, Ankommen + Austausch
	Vorstellung: Wir + Projekt eSALSA + Ablauf	Reflexion	Auseinandersetzung mit Inhalten des vorherigen Tages und eigenem Konzept
	Eingangsplädoyer: Idee Makerspace, Hintergrund, Einführung erste Referent*in	Kopfstandmethode	Aufgabe/Zusammenarbeit: Kommunikation & Kollaboration: Integration Präsenz/Hybrid, gute Aktivierung, Begleitung
Input 1	<i>Einstieg in die Hybride Lehre</i>	Input 2	<i>Thema Interaktion/ Methoden</i>
Diskussion	Offene, gemeinsame Diskussion	World-Café	Kriterien-Katalog, worauf bei einer hybriden Umsetzung geachtet werden muss (u.a. Kommunikationsregeln, lernförderliche Atmosphäre, Aspekte der organisatorischen Planung.)
Input eSALSA	<i>Hybride Szenarien + mögliche A</i>	Input 3	Moderation
Input LLZ	<i>Technische Set-Ups</i>	Auswertung	Elevator-Pitch (gegenseitige Vorstellung der Konzepte) + Diskussion
Think-Pair-Share	Hürden identifizieren, Fallbeispiele, Konfliktpotenzial, Wünsche/Bedürfnisse identifizieren + bearbeiten	Check-Out	Evaluation, Check-Out + Abschluss
Auswertung + Pitch	Gemeinsame Auswertung aller Inputs		
Check-Out	Abschluss und Ausblick		



# Konferenzen / Tagungen

University Future Festival 2023

27.04.2023 | Lightning Talks: Ideas Out Loud - Partizipative Veranstaltungsformate kennenlernen

**Explore2Teach**

Praxiswerkstatt für hybride Lehre - Konzipieren und Ausprobieren

*Denise Malorny, Olga Zenyukova (MLU)*

Jahrestagung eTeach-Netzwerk-Thüringen 2023

15.11.2023 | Themeninsel: Input, Austausch, Diskussion

**Hybrid 3**

*synchron-hybride Veranstaltungen planen, gestalten und umsetzen*

*Alisa Poleshchuk (HS Harz), Xervernia Wagner (HS Magdeburg-Stendal)*

# Auf dem Weg zu einer EService-Agentur

## Vertiefen...

- Veranstaltungslobby
- Hochschulübergreifende Lehr-/Lern-Szenarien
- Dokumentation von Good-Practice-Beispielen zur Weiterentwicklung und Transfer
- Schärfung der Unterstützungs- und Beratungsformate

## Auf den Weg bringen...

- Lösungen für Technik-Verleih
- Innovatives Szenarienrepertoire

# Kontaktieren Sie uns gerne!

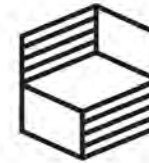


MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG



Olga Zenyukova

[olga.zenyukova@lhz.unihalle.de](mailto:olga.zenyukova@lhz.unihalle.de)



Stiftung  
Innovation in der  
Hochschullehre

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



eService-Agentur der Hochschulen im Land Sachsen-Anhalt