

Bewerbung IKT-Forum 2026 Vortrag „Vom Leitsystem zur digitalen Anwendung – ein Trade-Off“

1. DATEN DES VORTRAGENDEN	2
2. TITEL UND THEMA DES VORTRAGES	2
3. KONZEPT DES VORTRAGES	3
3.1 EINFÜHRUNG [10 MIN.].....	3
3.2 FUNKTIONEN DES LEITSYSTEMS [5 MIN.].....	3
3.3 DAS DUALE LEITSYSTEM [15 MIN.].....	3
3.4 TRADE-OFF [10 MIN.]	3
3.5 DISKUSSION [10 MIN.]	3
4. ANMERKUNGEN	4

1. Daten des Vortragenden

Akademischer Titel	Dott. Mag.
Vorname	Arjun
Nachname	Pfaffstaller
Beruf	Projektmanager im Lern- und Gedenkort Schloss Hartheim für das Barrierefreiheits- und Inklusionsprojekt „Unsere Geschichte(n)“
Arbeitsplatz	Lern- und Gedenkort Schloss Hartheim

2. Titel und Thema des Vortrages

Der Titel meines Vortrages soll „Vom Leitsystem zur digitalen Anwendung – ein Trade-Off“ lauten.

Mit diesem Vortrag würde das duale Leitsystem, welches für das Projekt erstkonzipiert wurde, und der Trade-Off zwischen der Komplexität des Leitsystems und der Komplexität der digitalen Anwendung, durch welche die barrierearmen Informationen bzw. das barrierearme Wissen vermittelt wird, vorgestellt werden. Dieser Trade-Off ist in der aktuell laufenden Konzeptionierung, Entwicklung und Erstellung des Leitsystems und den andern Projektpunkten aufgekommen.

3. Konzept des Vortrages

3.1 Einführung [10 min.]

Bei diesem Teil würde ich mich und das Projekt „Unsere Geschichte(n)“ im Lern- und Gedenkort Schloss Hartheim vorstellen.

Hier würde ich auch über die grundlegenden Zielsetzungen sprechen, welche ebenfalls die vorgestellte Fragestellung bzw. das vorgestellte Trade-Off-Problem begründen.

3.2 Funktionen des Leitsystems [5 min.]

In diesem Teil würde ich die zwei Funktionen, welches ein Leitsystem im Lern- und Gedenkort Schloss Hartheim zu erfüllen hat, erklären. Diese Funktionen sind die Orientierungsfunktion und die Vermittlungsfunktion.

3.3 Das duale Leitsystem [15 min.]

Anschließend würde ich das duale Leitsystem vorstellen bzw. erläutern, was dieses ist. Dafür würde ich die Erstkonzeptionierung der beiden Ebenen zeigen. Dort würde ich dann auch erklären, warum es für den Lern- und Gedenkort Schloss Hartheim bzw. für das Projekt „Unsere Geschichte(n)“ wichtig ist, ein duales Leitsystem zu implementieren bzw. die Funktionen eines Leitsystems zu differenzieren.

3.4 Trade-Off [10 min.]

In diesem Teil würde ich erläutern, welches Trade-Off-Problem zwischen der Komplexität des Leitsystems und der Komplexität der digitalen Anwendung, durch welche Informationen bzw. Wissen barrierearm vermittelt wird, entsteht. Dabei wird genau diskutiert, wie eine Reduzierung der Komplexität des Leitsystems die Komplexität der digitalen Anwendungen erhöht und vice-versa.

Hierfür würde ich auch grafisch, anhand der Pläne bzw. der Erstkonzeptionierung des dualen Leitsystems, zeigen, wie sich dieser Trade-Off auswirkt. Konkret würde ich hier ein oder zwei Räume hernehmen und zeigen, wie sich der Trade-Off auswirkt, d.h. wie eine Reduzierung einer Komplexität den anderen Bereich unübersichtlicher macht.

3.5 Diskussion [10 min.]

Dieser Teil des Vortrages dient dazu, Fragen zu stellen und Anmerkungen zur Diskussionsanregung einzubringen.

4. Anmerkungen

Der Vortrag mit Diskussion soll voraussichtlich 50 min. dauern. Die Zeitangaben in Punkt 3 sind vorläufige Angaben. Dies bedeutet, dass es zwischen den einzelnen Vortragsteilen noch Verschiebungen in den angegebenen Zeiten geben könnte. Die Thematik des Vortrages würde sich aber nicht ändern.

Das vorgestellte Leitsystem befindet sich aktuell noch in der Entwicklungsphase und ist nicht abgeschlossen. Eine primäre bzw. theoretisch-konzeptionelle Evaluierung durch eine fachkundige Person wurde bereits gemacht, welche zu einem späteren Zeitpunkt auch die Testung machen wird. Dies würde ich auch beim Vortrag erwähnen.