

## Entwicklungsfeld: 2 (untergeordnet 3)

**Thema:** Erweiterung einer bestehenden Learning Experience Plattform (LXP) um eine Schnittstelle zu einem KI-basierten Empfehlungssystem bzw. einem Lern-Nachweis-System um eine Mandaten-Fähigkeit der Plattform für die Anwendbarkeit für KMU

**Branche:** übergreifend, Fokus liegt KMU

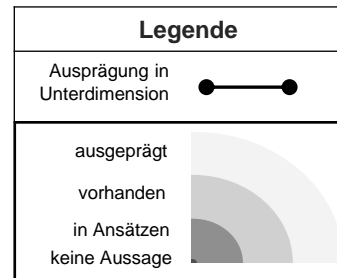
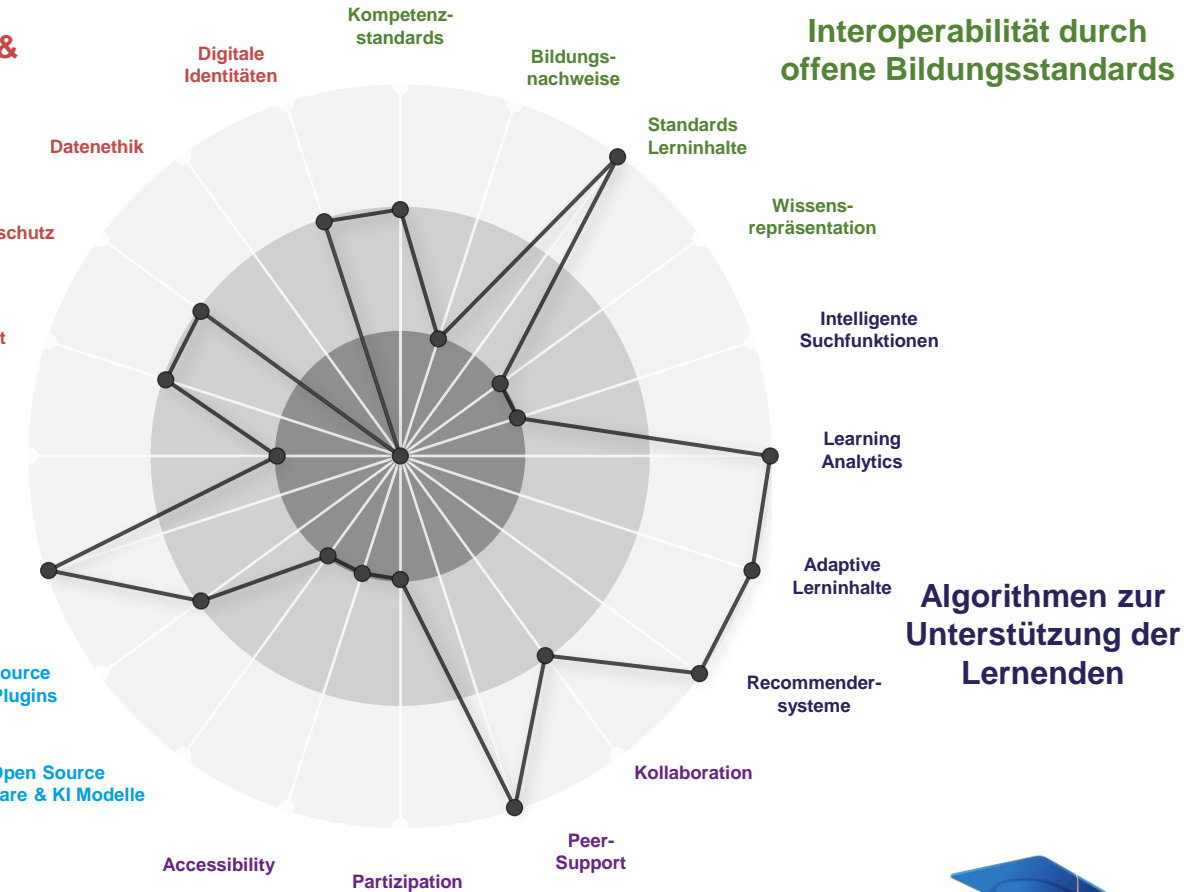
**Schwerpunkte:** Empfehlungsmaschine, Marktplatz, adaptives Lernkonzept (selbstgesteuertes Lernen mit homogenen Inhalten, Trainer-gestütztes Lernen mit heterogenen Lernmaterialien und kollaboratives Arbeiten), Suchen / Sprachmodell (semantische Netze) zur Identifikation von Inhalten

**Technologisches Ziel:** Interoperabilität, Integration von Zusatzdiensten



## Informationssicherheit & Datensouveränität

## Nachnutzbarkeit durch Dritte



## Mitgestaltung, Zugänglichkeit und Zusammenarbeit



ADAPT	APOLLO	ComP-ASS	DigiPlat4Train	<b>EduPLEx_API</b>	ELe-com	ExpanderWB3	HUBGrade	IWWB-PLUS	KAINE	KAMAELEON	KI4CoLearnET	KIM	KIPerWeb	KIRA	KIRA_Pro	KIWI	KUPPEL	LIMo
LiSiL	MINDED_RUHR	MyEduLife	NetOEV	OnCaPflege	PolyEx	SEARCH	SG4BB	SMALO	StuBu	TRIPLEADAPT	VerDatAs	WBsmart	Weiterbildung4.OWL	WISYatK	bibb	Bundesinstitut für Berufsbildung	VDI	VDE IT