



SCHULNAME / SCHULTRÄGER	ANTRAGSNUMMER	IDENT-NUMMER	ART DER FÖRDERUNG	KURZBESCHREIBUNG	BUNDESZUSCHUSS	LANDES-KOMPLEMENTÄR-FINANZIERUNG	EIGEN- UND DRITTMITTEL
Humboldt-Universität zu Berlin, Institut zur Qualitätsentwicklung im Bildungswesen e.V. (IQB)	71575379	01-Länder-IQB-TBA-Umstellungsprozess	§ 3 Abs. 3 VV	<p>Technologiebasiertes Assessment (TBA) - Umstellungsprozess (2021-2023) aller 16 Bundesländer</p> <p>Die beantragte Investitionsmaßnahme i.H.v. insgesamt 2.639.210 €, davon Land 7,44% Hessen i.H.v. 196.357 €, dient der technischen (Weiter-) Entwicklung einer bundesweit nutzbaren Online-Testinfrastruktur, die von den Ländern unmittelbar für die Kompetenzdiagnostik im Rahmen von VERA-3 und VERA-8 (landesweite VERgleichsArbeiten - Kompetenz- u. Lernstandserhebungssystem) genutzt sowie im Dauerbetrieb für weitere Formen bundesweiter Schulleitungsstudien (z.B. IQB-Bildungstrend) und (ggf. länderspezifischer) Kompetenzdiagnostik oder Befragungen von allen Schulen mit vorhandener Schulhardware eingesetzt werden kann.</p> <p><u>Projektorganisation:</u></p> <p>Das IQB ist als wissenschaftliche Einrichtung der Länder für die inhaltlichen und konzeptionellen Arbeiten verantwortlich. Die Abstimmung mit und innerhalb der Länder erfolgt in bereits existierenden Arbeitsgruppen (AG Länderaustausch, Fachgruppe VERA-Online, VERA-Steuergruppe). Im Rahmen des DigitalPakts Schule erfolgt die Abstimmung über die UAG "Länderübergreifende Vorhaben" und die Fach-AG an die Steuerungsgruppe DigitalPakt Schule.</p> <p><u>3 Projektphasen im Rahmen der Laufzeit 01.01.2021 bis 31.12.2023:</u></p> <p>I. Weiterentwicklung der Testinfrastruktur II. Entwicklung, Bereitstellung und Verwaltung einer standardisierten Schnittstelle III. Test- und Optimierungsphase</p>	147.267,75 €	49.089,25 €	- €
FWU - Institut für Film und Bild in Wissenschaft und Unterricht gGmbH	71576829	02-Länder-SODIX/Mundo	§ 3 Abs. 3 VV	<p>Ziel der Investitionsmaßnahme ist der Aufbau eines ländergemeinsamen Medienportals aller 16 Bundesländer durch</p> <p>1.) Umsetzung des Sofortportals "mundo" für frei verfügbare Bildungsmedien (Videos, Audios, Interaktionen, Bilder, Arbeitsblätter usw.), auf die unter Wahrung ggf. vorhandener Lizenzrechte von jedem beliebigen Ort zugegriffen werden kann sowie durch</p> <p>2.) Ausbau des Portals zur ländergemeinsamen Bildungsmedieninfrastruktur "Sodix", welche eine Austauschplattform beinhaltet. Lehrkräfte erhalten hierdurch die Möglichkeit, selbsterstellte Medien zu entwickeln und für die Nutzung durch andere bereitzustellen.</p> <p>Das ländergemeinsame Medienportal soll in allen 16 Bundesländern für alle Beteiligten an den Schulen - Lehrkräfte, Schülerinnen und Schüler sowie Erziehungsberechtigte - frei zugänglich sein. Die Investitionsmaßnahme beläuft sich über einen Gesamtbetrag von 3.926.490,00 €, davon 7,44% Hessen i.H.v. 292.131,00 €.</p>	219.098,25 €	73.032,75 €	- €
Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen LLH	71575568	6004001L210205111104g00	§ 3 Abs. 1 VV	<p>60 Notebooks für die Schulstandorte Fritzlar (20 Geräte, 2 Räume) und Alsfeld (40 Geräte, 2 Räume).</p> <p>Ziel ist die kurzfristige Nutzung der vorhandenen IT-Infrastruktur im Unterricht für Fachanwendungen sowie zur aktuellen Informationsbereitstellung im Fachunterricht.</p>	38.030,83 €	12.676,95 €	- €
Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Sachsen, Thüringen	71580608	03-Länder-DigLu-digitales Lernen unterwegs	§ 3 Abs. 3 VV	<p>„Digitales Lernen unterwegs“ für Kinder beruflich Reisender</p> <p>Digitalisierung des länder einheitlichen Schultagebuchs, geschützte Kommunikation in Schriftform und Videoübertragung über eine Plattform, Zugriff auf digitale Lehr- und Lernmaterialien (Cloud), Schnittstellen zu anderen digitalen Systemen in den Ländern, Sicherstellung Datenschutz</p>	85.629,00 €	9.514,00 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588631	6005001H211102111100200	§ 3 Abs. 2 Nr.2 VV	<p>Die 33 regionale Medienzentren unterstützen die Schulen bei der Auswahl und Anwendung digitaler Medien auf Schulrägerebene. Durch den DigitalPakt ist der Unterstützungsbedarf der Schulen deutlich gewachsen, weshalb es sinnvoll ist, die IT-Ausstattung und die Infrastruktur der Medienzentren flankierend auszubauen, um zeitgemäße pädagogische Beratungsangebote und Anwenderschulungen zu ermöglichen.</p>	3.712.500,00 €	1.237.500,00 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588633	6005002H211102111100100	§ 3 Abs. 2 Nr.1 VV	<p>Aufbau einer Infrastruktur zur Speicherung, Bearbeitung und Bereitstellung von Dateien und audiovisuellen Medien. Digital unterstützter Unterricht erfordert neben den im Schulportal bereitgestellten Funktionen zur pädagogischen Organisation und zum Lernmanagement zusätzlich auch eine IT-Infrastruktur, die dem verstärkten Bedarf zur Speicherung, Bearbeitung und Bereitstellung von pädagogischen Inhalten in Form von Dateien und audio-visuellen Medien gerecht wird. Die Bereitstellung der entsprechenden Infrastruktur soll über den DigitalPakt gefördert werden.</p>	10.800.000,00 €	3.600.000,00 €	- €



Hessisches Kultusministerium	71588634	6005003H21102111100100	§ 3 Abs. 2 Nr.1 VV	Eine engere Verzahnung der Lehrkräftebildung über alle drei Phasen hinweg, erfordert eine IT-Infrastruktur die die übergreifende Zusammenarbeit fördert. Hierzu soll eine Plattform für die Aus- und Fortbildung aufgebaut werden. Darüber hinaus ist eine Verbesserung der Ausstattung der Studienseminare beabsichtigt.	1.237.500,00 €	412.500,00 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588584	06414000L211031111101a02	§ 3 Abs. 1 VV	Mit der Maßnahme wird in 118 Räumen an 6 Schulen (75 Verbesserung 43 zusätzlich) die digitale Vernetzung durch Verkabelung, Austausch von WLAN sowie Erneuerung von Accesspoints zur Nutzbarkeit im Unterricht verbessert.	225.611,99 €	75.204,00 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588585	06414000L211031111101a01	§ 3 Abs. 1 VV	Mit der Maßnahme wird in 44 Klassenräume an 3 Schulen die digitale Infrastruktur aufgebaut durch WLAN-Accesspoints nebst Planungskosten und Verkabelung inklusive Bodentanks für Notebookanschlüsse.	87.720,00 €	29.240,00 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588587	06414000L211031111104e00	§ 3 Abs. 1 VV	Es werden an 7 Schulen in 74 Räumen Beamer, digitale Tafeln, Dokumentenkameras und zugehörige Steuergeräte nebst Installation in Klassenräumen beantragt. Wobei in 7 Räumen veraltetete analoge Technik durch digitale Versionen ausgetauscht wird.	342.799,05 €	114.266,35 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588588	06414000L211031111104f00	§ 3 Abs. 1 VV	In 5 beruflichen Schulen werden 141 digitale Geräte angeschafft: Desktop-Workstations für Computer Aided Design und digitales Zeichnen, Dokumentenkameras, Digitale Mess- und Labortechnik, Hardware Maschinenmodell, Drucker für Schülerinnen und Schüler.	201.502,50 €	67.167,50 €	- €
Hessisches Kultusministerium	71588589	06414000L211031111104g00	§ 3 Abs. 1 VV	An 6 beruflichen Schulen, werden 215 mobile Endgeräte in Ergänzung zu 118 vorhandenen angeschafft. Es handelt sich um Notebooks, Convertibles sowie Laptopwagen und I pads zur Ergänzung von Klassensätzen.	177.619,77 €	59.206,59 €	- €
Hessisches Kultusministerium	7158592	06414000L211031111102c00	§ 3 Abs. 1 VV	An 3 beruflichen Schulen werden Erweiterung Servercluster, Server Pädagogische NetzServerlösung (IServ- Komplettpaket Aufbau und Weiterentwicklung päd. Kommunikations- u. Arbeitsplattform, Netzwerk- u. Ressourcenverwaltung) beantragt.	42.750,00 €	14.250,00 €	- €
		Anzahl der Maßnahmen:	13	Summen:	17.318.029,14 €	5.753.647,39 €	- €