Die evaexam-Version 9.1 bietet eine Vielzahl neuer Funktionen und Erweiterungen, die Ihre Arbeit mit evaexam noch flexibler und angenehmer machen. Dabei finden neben einigen administrativen Themen sowohl Onlineprüfungen als auch Papierprüfungen ihre Berücksichtigung.

Prüfungsbogen (Papier & Online)

Anzeige von Punkten pro Frage

Damit die Prüfungsteilnehmenden schnell und einfach erkennen können, wie viele Punkte sie für die richtige Beantwortung einer Frage erhalten können, kann nun optional die Anzahl der erreichbaren Punkte pro Frage auf dem Prüfungsbogen (für Papier- und Onlineprüfungen) angezeigt werden. Auf diese Weise können Prüflinge bei Zeitmangel bewusst entscheiden, in welche Frage Sie Zeit investieren möchten und welche sie ggf. erst einmal zurückstellen. Prüfende müssen die Punkte künftig nicht mehr manuell im Fragetext hinterlegen, sondern können die Anzeige der Punkte mit nur einem Mausklick aktivieren.

6 Wissen der Informationstechnik				
6.1 Welche Programmiersprache ist nach einer indonesischen Insel benannt? (1 Punkt)	🔵 Bali) Java	Bermuda OC++	Pearl
6.2 Wer erfand den ersten freiprogrammierbaren Computer der Welt? (2 Punkte)	O Heinrich Heine	0	Bill Gates Oscar Wilde	Konrad Zuse
6. Wissen der Informationstech	nik			
 6.1 Welche Programmiersprache ist Bali Java Bermuda C++ Pearl 6.2 Wer erfand den ersten freiprogra Heinrich Heine Bill Gates Konrad Zuse Steve Jobs Oscar Wilde James Watt 	nach einer indon ımmierbaren Con	esischen Insel	benannt? (1 Punk ? (2 Punkte)	t)
i Wie funktioniert es?		Prüfungsboge Eigenschaft Kurzname: Überschrift	viassistent	×
In den Prüfungsbogeneinstel nun mit Hilfe einer Checkbox der erreichbaren Punkte pro viert werden. Die Anzeige der folgt hinter dem Fragetext und aktiviert, sowohl in Onlinep auch auf Papierprüfungsbögen a	lungen kann die Anzeige Frage akti- : Punkte er- d wird, wenn :üfungen als ausgewiesen.	Prüfungsty Papierform Verfahren:	p Papier- und C at: A4 ~	Dnlineprüfung V
		Offene Frag Auswertun; Punkte im Prüfungsbc	gen: Aut dem Prüf g: Als Einzelprü ogen anzeigen:	fung auswerten

Onlineprüfungen

Startseite zeigt persönliche Informationen an

Auf der Startseite von Onlineprüfungen können künftig optional Teilnehmerinformationen wie der Name und/oder die Prüfungsteilnehmer-ID angezeigt werden. Wenn Teilnehmende den Link zur Onlineprüfung öffnen, sehen Sie direkt, dass sie sich auf ihrer persönlichen Startseite befinden. Zudem können sie Prüfenden eine Rückmeldung geben, falls Name oder Prüfungsteilnehmer-ID nicht korrekt hinterlegt sein sollten.



• Wie funktioniert es?

In der Onlinetemplateverwaltung findet sich im Reiter "Startseite" ein neuer Konfigurationseintrag "Teilnehmendeninformationen anzeigen". Hier können Sie wählen, ob auf der Startseite der Name, die Prüfungsteilnehmer-ID, beides oder gar nichts angezeigt werden soll.

Onlinetemplate-Verw	valtung						ė	
Co evaeyam	2	A	④ Einstellungen	Farbsets	Navigation	Fragetypen	Startseite	Barrierefreiheit 🖲 👁
()) evaciant	9		Abmeldefunkti	on				
Mathematik	Dr. Silvia Seeland Prüfung Lineare Algebra		O Aktivieren	● Deaktivi	eren	Wenn aktiviert sich vor Begin Schaltfläche a abmelden. Die gesperrt.	:, können Prüf n der Prüfung uf der Startse : TAN wird dar	ungsteilnehmende über eine ite von der Prüfung nn automatisch
	2 3 4 5 6 7	- 1	Titel der Prüfur Prüfungsteilneh	n gsteilnehn Imer-ID	ner-ID	Hier kann defi	niert werden,	welcher Titel über
4. Mathe Grundwissen						dem Eingabef auf der Startse Matrikelnumm	eld für die Prü eite angezeigt ier, Personaln	fungseilnehmer-ID werden soll (z.B. ummer o.ä.)
Der arithmetische Mittelwert von 3, 5, 7 ist 50, Welchen Wert hat v?	und y	- 1	Teilnehmender	ninformatio	nen anzeiger	ı		
45 65 (185 0 105		Name und Prüfu Name und Prüfu Name	ungsteilnehm Ingsteilnehm	er-II 🗸	Hier kann fest Teilnehmerinf Prüfungsteilne	gelegt werder ormationen (N ehmer-ID) auf	n, ob und welche Name, der Startseite einer
Welche dieser Zahlen sind Primzahlen	?		Prüfungsteilneh	mer-ID		Onlineprüfung	angezeigt we	erden sollen.
7 21	31 41		Deaktiviert Informationste	xt				

Onlineprüfungen

CSV-Export von TANs enthält Teilnehmerinformationen

Für Onlineprüfungen können die TANs auf mehrere Arten abgerufen und verteilt werden, u.a. über einen Export in Form einer CSV-Datei. Diese enthielt bislang nur die TAN selbst, aber keine Hinweise zu Teilnehmerdaten. Bei Prüfungen mit Teilnehmerimport werden nun künftig automatisch alle importierten Teilnehmerdaten in der CSV-Datei mit angezeigt. Auf diese Weise können Prüfende die TANs mit Hilfe der CSV-Datei besser verteilen und haben einen Überblick über die Zuordnung von TANs und Teilnehmenden.

	A	В	С	D	E	F	G	Н		J
1	858UM	412191	m.meyer@example.com		Mike	Meyer	1		Bachelor	Erstprüfung
2	8GJKX	485050	s.schulz@example.com	Dr.	Sören	Schulz	1		Promotion	Nachprüfung
3	9QKD7	311958	m.mueller@example.com		Martina	Müller	2		Master	Erstprüfung
4	9QKNA	327768	k.kunz@example.com		Karla	Kunz	2		Bachelor	Erstprüfung
5	DFMYU	408910	h.hinz@example.com		Heike	Hinz	2		Bachelor	Erstprüfung
6	GMV6P	403068	p.paulsen@example.com		Paul	Paulsen	1		Master	Nachprüfung
7	KX2RL	626062	g.gruenberg@example.com		Gabriele	Grünberg	2		Bachelor	Erstprüfung
8	LC65J	771586	l.ludwig@example.com		Lars	Ludwig	1		Bachelor	Erstprüfung
9	MGTAE	487786	g.glueck@example.com		Gitta	Glück	2		Master	Erstprüfung
10	MMQML	627522	b.baumann@example.com	Dr.	Bert	Baumann	1		Promotion	Nachprüfung
11	NZMRC	281750	d.dietrich@example.com		Dorothee	Dietrich	2		Master	Erstprüfung
12	SRZDR	414087	w.weiss@example.com		Werner	Weiss	1		Bachelor	Erstprüfung
13	U55UR	717866	h.hellmann@example.com		Heike	Hellmann	2		Bachelor	Nachprüfung
14	Y1RAP	142578	k.krueger@example.com	Dr.	Kerstin	Krüger	2		Promotion	Erstprüfung

• Wie funktioniert es?

Für Prüfungen mit Teilnehmerimport können die TANs in den Prüfungsdetails über die Option "TANs mittels CSV-Datei herunterladen" heruntergeladen werden. Die CSV-Datei enthält automatisch alle relevanten Informationen.

Details zur Prüfung				
\Box	Prüfung	Botanik I - Grundlagenmodul		
	Ordner	Demoordner		
®!	Тур	Onlineprüfung		
А	Anzahl TANs	14 von 14 TANs sind noch verfügbar		
-23*	Teilnehmer	14 - Teilnehmer-Import		
ß	Prüfungsbogen	Allg_inkl.offen		
	Notenschlüssel	nicht zugewiesen		
í	Status	Bereit		
Ö	Prüfung erstellt am	10.01.2023 um 11:02:48		
A	xtionen			
۵	Prüfungsdashboard			
æ	TANs im Browser anzeigen			
R	TANs per E-Mail abholen			
R	TANs per E-Mail an Befragte versenden			
R	TANs mittels CSV-Datei herunterladen	•		

Onlineprüfungen

Maximale Teilnehmerzahl konfigurierbar

Die maximale Teilnehmerzahl für Onlineprüfungen war bisher fest auf ein Maximum von 1.000 Teilnehmenden gesetzt. Über einen neuen Konfigurationsschalter kann die Schwelle nun individuell konfiguriert und auf bis zu 2.500 Teilnehmenden hochgesetzt werden. Durch die Erhöhung der Teilnehmerzahl können Prüfende nun deutlich größere Prüfungen anlegen, ohne die Teilnehmenden auf mehrere Prüfungen verteilen zu müssen. Die Konfigurierbarkeit erlaubt es zudem, die maximale TAN-Zahl an die organisationsspezifischen Verhältnisse (Infrastruktur, Performance etc.) anzupassen.

i Wie funktio Die Schwelle kann fungen" über den	i iert es? durch evaexam-Administratoren in der Konfiguration im Bereich "Onlinep neuen Schalter "Höchstzulässige Anzahl TANs pro Prüfung" gesetzt werd	orü- en.
Konfiguration O Basis O Erweitert O Tec	nnik Alle Optionen nach Kategorien geordnet	nzeiger
Allgemein	ausreichende Ressourcen verfügt. Weitere Hinweise finden Sie in den	
Datenschutz	"evaexam Systemvoraussetzungen".	
Prüfung	Diese Option Teilbereichsadministratoren verfügbar machen.	
Onlineprüfungen	Höchstzulässige Anzahl TANs pro Prüfung	
Funktionen	100C Definiert die maximale Anzahl an TANs und somit die maximale Anzah	d.
Datenimport und -export	an Teilnehmenden einer Onlineprüfung. Dieser Wert sollte in einer der	
E-Mail-Funktionen & -Konten	Organisation angemessenen Größenordnung gehalten werden. Der Standardwert liegt bei 1000. der Maximalwert bei 2500 TANs pro	
Farbeinstellungen	Prüfung.	
VividForms	Serveradresse für Onlinenrüfunden	
Netzwerk-Einstellungen	or relations of the online providing of	
Systemsicherheit	the state of the second bill when	
Wartung	Diese Adresse wird auf den TAN-Kärtchen verwendet.	

Onlineprüfungen

Antworttexte aus Punktevergabe kopieren können

Bei der Onlinepunktevergabe kann künftig der Text der Teilnehmerantwort in die Zwischenablage kopiert werden. Die Kopierfunktion hilft schnell und einfach, in Onlineprüfungen eingegebene Texte auf Plagiate zu prüfen. Bislang war dies nur im Nachgang über den Export der Originaltexte möglich. Die Originaltexte können in der Punktevergabe selbstverständlich nach wie vor nicht bearbeitet werden, so dass eine Änderung des Originals ausgeschlossen ist.

i Wie funktioniert es?	
Neben dem Textfeld wird ein kleines Kopier-Icon angezeigt. Durch Klick auf Text in die Zwischenablage kopiert und kann an anderer Stelle eingefügt w	das Icon wird der verden.
Punktevergabe für Offene Fragen & Segmentierte Offene Fragen	
Prüfung: Biology - Basic Module	
Fragen:	
Was ist der Unterschied zwischen prokaryotischen und eukaryotischen Zellen? Bitte skizzieren Sie die Hauptmerkmale der jeweiligen Zellen. (0/1) (Max. Pu	nkte = 3) 🗸 🗸
Bereits bearbeitete Fragen und Antworten ausblenden	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Antworten	Punkte
Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.	
Anzahl der Elemente pro Seite: 10 🗸	Speichern

Papierprüfungen

Kprim-Frage auf separatem Antwortbogen

Papierprüfungen können in evaexam bei Bedarf mit einem separaten Antwortbogen durchgeführt werden. Bislang unterstützte dieses Verfahren alle geschlossenen Fragetypen mit Ausnahme der Kprim-Frage. Dies wurde nun ergänzt, so dass nun alle geschlossenen Frageformate in Prüfungen mit separatem Antwortbogen eingesetzt werden können.

Mehrere KPRIMS	hintereinander			
[+] [-]	[+] [-]	[+] [-]	[+] [-]	[+] [-]
1.1	2.1	3.1	4.1	5.1
1.2	2.2	3.2	4.2	5.2
[+] [-]				
6.1				
6.4				
Mehrere KPRIMS	hintereinander			
[+] [-]	[+] [-]	[+] [-]	[+] [-]	[+] [-]
7.1	8.1	9.1	10.1	11.1
7.2	8.2	9.2	10.2	11.2
		9.3		
1.4 🗆 🗆	0.4	9.4	10.4	11.4

i Wie funktioniert es?

Wenn im Prüfungsbogenassistenten das Verfahren "Antworten auf separatem Bogen" ausgewählt ist, können künftig auch Kprim-Fragen aus der Fragenbibliothek oder über den Frageassistenten aufgebracht werden.





Designtemplate

Neue Farbsets für Onlineprüfungen

In der Onlinetemplateverwaltung stehen zwei neue Farbsets "Marine" und "Salmon" für die Darstellung der Onlineprüfungen mit dem Designtemplate zur Verfügung. Es kann künftig somit eine neue blaue sowie eine lachsfarbene Vorlage eingestellt werden. Beide Vorlagen können natürlich bei Bedarf weiter an Ihre Wünsche bzw. Corporate Design-Vorgaben angepasst werden.

1.1 Wie wird die abgebildete Blattform einer Rose genannt?	Dreizahlig gefiedert Unpaarig gefiedert Fingerformig Doppelt gefiedert
1.2 Welche dieser Pflanzen blühen im Frühjahr? Ordnen Sie die Pflanzen entsprechend zu.	Image: Tagetes patula (Studentenblume) Image: Tagetes patula (Studentenblume)
	Viola cornuta (Hornveilchen)
1 Heimische Fora	Viola comuta (Hornvelichen)
1 Heimische Fora 1.1 Wie wird die abgebildete Blattform einer Rose genannt?	 Viola comuta (Hornvelichen) Dreizählig gefiedert Unpaarig gefiedert Fingerformig Doppelt gefiedert

• Wie funktioniert es?

Öffnen Sie in der Onlinetemplateverwaltung den Reiter "Farbsets" und wählen Sie hier eines der neuen Farbschemata aus.

Onlinetemplate-Verv	valtung								
Co evaeyam	0	-	④ Allgemeine Einste	llungen F	arbsets	Navigation	Fragetypen	Startseite	E D G
CVacxan	9		Vordefinierte Farbs	ets					
Mathematik	Dr. Silvia Seeland Prüfung Lineare Algebra				.OW			SALMON	
	2 3 4 5 6 7		Bildschirm-Hinterge	rundfarbe	p Der Hin	Bildschirm s	oll diese Farbe	als	
4. Mathe Grundwissen			Bildschirm-Schriftf	arbe					
Der arithmetische Mittelwert von 3. 5.	7 und v		#272F37		9				
1st 50. Welchen Wert hat y?	185 0 105		Prüfungskopf-Hinte #ef946c	ergrundfarb	pe PDer Hin	Prüfungskop tergrundfarbe	f soll diese Fai e verwenden.	be als	
Welche dieser Zahlen sind Primzahlen	? 31 41		Prüfungskopf-Schri #1c1c1c	iftfarbe	P Die Sch	Schrift des P	rüfungskopfs s renden	oll diese	

Designtemplate

Bildschirmschriftfarbe ist konfigurierbar

Damit die Teilnehmenden schon auf den ersten Blick erkennen, dass die Onlineprüfung aus Ihrem Hause stammt, lässt sich das Designtemplate hinsichtlich Logos, Farben usw. nahezu vollständig an Ihr Corporate Design anpassen. Lediglich ein Bereich fehlte bislang, der nun ebenfalls konfigurierbar ist: Die generelle Schriftfarbe der Onlineprüfung (Fragetexte, Antworttexte usw.). Damit kann die Onlineprüfung nun farblich vollständig angepasst werden.

1 Heimische Fora		
1.1 Wie wird die abgebildete Blattform einer Rose genannt?	 Dreizählig gefiedert Unpaarig gefiedert Fingerförmig Doppelt gefiedert 	-
1.2 Welche dieser Pflanzen blühen im Frühjahr? Ordnen Sie die Pflanzen entsprechend zu.	 Tagetes patula (Studentenblume) Ajania parcifica (Silberrandchrysantheme) Primula Vulgaris (Primel) Viola comuta (Hornvelichen) 	

• Wie funktioniert es?

In der Onlinetemplateverwaltung im Reiter "Farbsets" steht nun ein neuer Schalter zur Verfügung, der es Ihnen ermöglicht, den passenden Farbwert einzustellen.

	•				
Allgemeine Einstellu	Ingen Farbsets	Navigation	Fragetypen	Startseite	Barrierefreiheit
Vordefinierte Farbs	ets				
O DEFAULT	O YELLOW		RINE	SALMON	
NOT					
Bildschirm-Hinterg	rundfarbe				
#727272	9	Der I Hint	Bildschirm sol ergrundfarbe v	l diese Farbe /erwenden.	als
Bildschirm-Schriftf	arbe				
#fefefe		Dies Bilds (Frag etc.)	e Farbe soll fü schirmhintergr getexte, Antwo	r alle Texte v rund verwenc orttexte, Polte	or dem let werden exte, Freitexte

Designtemplate

Schaltbarer Kontrastmodus

Das evaexam Onlineprüfungstemplate ist barrierefrei gemäß WCAG 2.1 AA und ermöglicht so auch Personen mit Sehbehinderungen eine Teilnahme an Prüfungen. Ein wesentlicher Aspekt ist dabei die Möglichkeit, die Prüfungsansicht in einen Kontrastmodus umzuschalten. Dieser war bislang nicht konfigurierbar. In der Version 9.1 kann mit Hilfe von zwei Einstellungen festgelegt werden, ob in der Onlineprüfung wahlweise ein Schalter für das An- und Ausschalten des Kontrastmodus angezeigt wird, so dass die Teilnehmenden eigenständig hin- und herschalten können, oder ob der Kontrastmodus standardmäßig aktiviert bzw. deaktiviert sein soll.

🕥 evaexam		•
Ihre Organisation	Prot. Dr. Anton Adamski	
Beispielteilbereich	Botanik I - Grundlagen	
1 Heimische Fora		
1.1 Wie wird die abgebildete Blattform einer Rose	Dreizählig gefiedert	
genannt?	Unpaarig gefiedert	
	Fingerförmig	00
	Doppelt gefiedert	
1.2 Welche dieser Pflanzen blunen im Fruhjahr? Ordnen Sie die Pflanzen entsprechend zu.	Tagetes patula (Studentenblume)	
	Ajania parcifica (Silberrandchrysantheme)	
	Primula Vulgaris (Primel)	
	Viola comuta (Hornveilchen)	

Wie funktioniert es?

In der Onlinetemplateverwaltung gibt es nun einen neuen Reiter "Barrierefreiheit", über den die Einstellungen vorgenommen werden können.

inetemplate-Verwa	altung			
A AVAAVAM		o î	Allgemeine Einstellungen Farbsets Navigatio	Fragetypen Startseite Barrierefreiheit
y evaciant		•	Kontrastmodus aktivieren	
Aathematik	Dr. Silvia Seeland Prufung Lineare Algebra		O Aktivieren O Aktivieren	Im Kontrastmodus werden alle Elemente mit weißer Schrift auf schwarzem Grund dargeste Hierdurch wird die Lesbarkeit für Teilnehmer I Sehbehinderungen verbessert. Außerdem vermeidet der Kontrastmodus die Nutzung vo Textgrafiken und erlaubt so auch eine vollständige Farbanpassung der Darstellung durch sogenannte Nutzer-Stylesheets.
. Mathe Grundwissen			Schalter für Kontrastmodus anbieten	
er anthmetische Mittelwert von 3, 5, 7 t 50. Welchen Wert hat y? 45 65	und y () 185 () 105		Aktivieren O Deaktivieren	Ist diese Option aktiviert, können Onlineumfragenteilnehmer über einen Schaltt den Kontrastmodus aktivieren und deaktiviere

Geplante Vorgänge

Neue Kalenderkomponente

Bei der Einrichtung geplanter Vorgänge kann ein Kalender zur Auswahl von Datum und Uhrzeit verwendet werden. Dieser wurde mit der Version 9.1 erneuert und ist nun deutlich größer, optisch ansprechender und vor allem sehr viel komfortabler in der Nutzung.

Bo	tanik I - Grundlagenmodul (Allg_inkl.off	en)								
 1. Pr üfungseintritt erlaul 2. Pr üfungseintritt sperre 	n Deaktiviert n Deaktiviert					Dea	aktivi	eren		
Datum:	30.01.2023 09:00:00 E	ð								
	der Ausführung weiterer Vorgänge zu kleinerer Verzögerungen bei der Abarbeitung kommen k	ij	lanu	ar 2	023	~	<	>	🕚 Zeit	
	Speichern	Mo 26	Di 27	Mi 28	Do 29	Fr 30	Sa 31	So 1	06	00
		2	3	4	5 12	6 13	7 14	8	08	01
	-	16	17	18	19	20	21	22	09	03
		23	24	25	26	27	28	29	10	04
		30	31	1	2	3	4	5	11	05

i Wie funktioniert es?

Die Kalenderkomponente ist nach dem Update an allen Stellen automatisch erneuert. Sie bietet nicht nur die Möglichkeit, Datum und Uhrzeit über Auswahlfelder mit der Maus auszuwählen, Sie können die Daten auch einfach mit Hilfe der Tastatur eingeben bzw. überschreiben.

Systemsicherheit

Definition mehrerer IP-Adressbereiche

Bisher war es in evaexam bereits möglich, den Zugriff auf evaexam durch Administrierende und Prüfende auf einen jeweils spezifischen IP-Adressbereich einzuschränken. Mit der Version 9.1 wird es nun möglich sein, mehrere IP-Adressbereiche zu hinterlegen. Auf diese Weise kann das System noch zielgerechter vor externem und unerlaubtem Zugriff geschützt werden. In Zeiten von verstärktem Homeoffice können zum Beispiel Zugriffe von intern als auch per VPN-Tunnel ermöglicht werden, wohingegen externe IP-Adressen blockiert sind.

()	Ihre Netzwerkadresse ist nicht im zulässigen Bereich. Zugriff verweigert.	×
		

1 Wie funktioniert es?

In der Konfiguration können im Bereich "Systemsicherheit" nun über ein Eingabefeld mehrere IP-Adressen oder IP-Adressbereiche hinterlegt werden. Diese werden durch ein Pipe-Zeichen getrennt hintereinander eingegeben.

Konfiguration		
O Basis O Erweitert O Tec	hnik 🖲 Alle	Ansicht: Alle Optionen nach Kategorien geordnet 🛩 Anzeigen
Allgemein		Adressbereichen.
Datenschutz	IPv4-Adresse bzw. Adressbereich Benutzer	
Prüfung	0.0.0.0-255 255 255 255	
Onlineprüfungen	0.0.0.0 200.200.200.200	Hinterlegen Sie hier eine einzelne IDvA-Adresse oder einen Adressbereich für die
Funktionen		aktiven Nutzer. Adressbereiche müssen im folgenden Format hinterlegt werden:
Datenimport und -export		0.0.0.0-255.255.255.255. Bitte achten Sie bei der Eingabe auf die korrekte Syntax.
E-Mail-Funktionen & -Konten		Wenn Sie mehrere Adressen bzw. Adressbereiche hinterlegen möchten, trennen Sie diese durch ein Pine-Zeichen (I)
Farbeinstellungen		
VividForms	IPv6-Adresse bzw. Adressbereich Benutzer	
Netzwerk-Einstellungen	0:0:0:0:0:0:0:0-ffff:ffff:ffff:ffff:fff	
Systemsicherheit		Hinterlegen Sie hier eine einzelne IPv6-Adresse oder einen Adressbereich für die
Wartung		aktiven Nutzer. Adressbereiche müssen im folgenden Format hinterlegt werden: 0:0:0:0:0:0:0:0:0:ffff:ffff:fff:ffff:ffff:ffff:ffff:ffff. Bitte achten Sie bei der Eingabe auf die korrekte Syntax. Wenn Sie mehrere Adressen bzw. Adressbereiche hinterlegen möchten, trennen Sie diese durch ein Pipe-Zeichen (]).

Benutzerwechsel

Alphabetische Sortierung der Teilbereiche

In evaexam kann die Funktion eines Benutzerwechsels bei Verwendung von externen IDs aktiviert werden. In diesem Fall können Nutzer, die über mehrere evaexam-Konten verfügen, nach dem Log-in schnell und einfach zwischen ihren verschiedenen Konten wechseln. Die Sortierung der Nutzer in der Log-in-Maske erfolgte bisher nach Erstelldatum, was eine Orientierung bei längeren Listen erschwerte. Sie ist nun alphabetisch nach dem Teilbereichsnamen sortiert.

Dr. Maja Muster		×
Bitte wählen Sie das gewür	nschte Benutzerkonto, mit dem Sie sich anmelden möchten.	
Teilbereich	Nutzertyp	
🐼 Informatik	Teilbereichsadministrator/in	
🐼 Informatik	Prüfer/in	
🐼 Mathematik	Prüfer/in	
🧭 Physik	Prüfer/in	

• Wie funktioniert es?

Voraussetzung ist, dass das Feature des Benutzerwechsels in der evaexam-Konfiguration aktiviert ist. Die neue Sortierung erfolgt nach dem Update automatisch.