












# ONYX Testsuite 7.3

Datum 08.06.2017

## Neue Funktionen

	<b>Individuelles Feedback auf Aufgabenebene: Möglichkeit für Feedback in Abhängigkeit der Lücken-Punktzahl</b> Für das individuelle Feedback von Lückentext-Aufgaben kann die Punktzahl der einzelnen Lücken als Bedingung zur Anzeige hinzugezogen werden. Damit wird ein individuelles Feedback für einzelne Lücken möglich. <i>Unterstützt durch die Hochschule Zittau/Görlitz</i>
	<b>Zuordnungs- und Matrixaufgaben: Erweiterung der Konfigurationsmöglichkeiten zur Zufälligen Anordnung</b> Möglichkeit zur Unterscheidung ob beide Antwortsets oder ein Antwortset (Quell- oder Zielelemente) zufällig gemischt werden sollen. <i>Unterstützt durch die Technische Universität Dresden</i>
	<b>Statistische Auswertung: Anzeige der Teilnehmer-Kommentare</b> Alle Teilnehmer-Kommentare werden in anonymisierter Form nun auch für die statistischen Auswertung angezeigt. Damit können Teilnehmer-Kommentare auch in Self-Assessments und Fragebögen genutzt werden.

## Verbesserungen

	<b>Berechnungsaufgabe:</b> Möglichkeit zur Nutzung von <b>Variablen</b> die mittels direkter Wertzuweisung berechnet wurden, als Lösung einer Berechnungsaufgabe.
	<b>Reihenfolgeaufgabe:</b> Verbesserung des Layouts, insbesondere für Inhalte mit langen Antwortinhalten und für Fragebögen.
	<b>Individuelles Feedback auf Basis der Lernerantwort:</b> Fehlerbehebung für die Erstellung des Feedback direkt nach Erstellung der Aufgabe.
	<b>Fragebogen:</b> Verbesserung der Auswertungsansichten und Anpassung der Bezeichner an den Fragebogen.
	Verbesserung des Layouts von Sektionsinhalten in der Testdurchführung.
	Aktivierung der JavaScript-Unterstützung für alle HTML-Inhalte im ONYX Editor. (Beim Einsatz von JS, sollten zusätzliche Funktionstests der erstellten Inhalte durch den Autor erfolgen.)
	Passwort zurücksetzen: Fehlerbehebung beim Zurücksetzen des Passworts im ONYX Editor.
	Allgemeine Systemverbesserungen auf Basis ausgewerteter LOG-Daten und automatisierter Softwaretests

ONYX Testsuite | Online Testen und Prüfen | [www.onyx-testsuite.de](http://www.onyx-testsuite.de)

BPS Bildungsportal Sachsen GmbH · Bahnhofstraße 6 · 09111 Chemnitz · Germany  
Fon: +49 (0) 371 666 2739 0 · Web: [www.bps-system.de](http://www.bps-system.de) · E-Mail: [info@bps-system.de](mailto:info@bps-system.de)