



ZERTIFIKAT

Fachhochschule des Mittelstands (FHM) Bielefeld
– Institut für Weiterbildung und Kompetenzentwicklung (IWK) –

Das Unternehmen
gepedu GmbH
wurde mit ihrem Verfahren

KomBO Potenzialanalyse

im Rahmen des wissenschaftlichen Re-Zertifizierungsverfahrens erfolgreich auf ihre
Qualität geprüft und erhält das FHM-Gütesiegel

„Qualitätscheck –Scientific Proof“



Handlungsfeld:
Kompetenzfeststellung in der Berufsorientierung
Gültigkeit: 2024 – 2026

Prof. Dr. Tim Brüggemann

Prorektor Online University, Fernstudium und Weiterbildung
Leitung Institut für Weiterbildung und Kompetenzentwicklung (IWK)
Bielefeld, 26.06.2024



Ergebnis der Zertifizierung

Im Rahmen des „Qualitätschecks – Scientific Proof“ wurde die Potenzialanalyse KomBO der gepedu GmbH hinsichtlich ihrer Qualität rezertifiziert.

KomBO stellt eine modulare Potenzialanalyse dar, die passend zur Schulform und zum Leistungsniveau der Schülerinnen und Schüler in ihrer Zusammenstellung variiert werden kann. Die gepedu GmbH bietet nach wie vor umfangreiche Handbücher, in denen das Verfahren, der Beobachtungsprozess sowie die Handhabung des technischen Systems für die Erstellung der Unterlagen äußerst detailliert beschrieben werden. Zudem werden die Bildungsinstitutionen und Anwender stets über Aktualisierungen oder Entwicklungen sehr transparent informiert. Die Verfahrensentwickler fordern auf den verschiedenen Anwenderebenen Feedback ein und lassen Wünsche in weitere Optimierungen miteinfließen. Gleichzeitig wird eine gute persönliche Unterstützung durch notwendige Schulungen und ein anschließendes Coaching der Bildungsinstitutionen bei der ersten Durchführung der Potenzialanalyse gewährleistet. Neu sind die Multiplikatoren-Schulungen, bei denen zukünftige Trainer für die Teamer-Schulungen von KomBO ausgebildet werden. Das Lehr-Lehr-Konzept hierfür scheint schlüssig und gut durchdacht.

Hinsichtlich der Aufgaben von KomBO lassen sich diese auch weiterhin fünf Modulen zuordnen. In jedem Model stehen je nach Anspruchsniveau der Teilnehmenden Aufgaben in unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden zur Verfügung. Eine tabellarische Übersicht der Aufgaben sowie ein kurzer Abriss zu Inhalt und Rahmenbedingungen finden sich nun ebenfalls im Aufgabenbuch und unterstützen die Nutzerfreundlichkeit. Des Weiteren wurden einzelne Aufgaben ergänzt und Moderationsanweisungen weiter auf die Berufswelt angepasst. Insbesondere durch die aktualisierten Moderationsanweisungen wird für die Schülerinnen und Schüler einen stärkeren Bezug zur Arbeitswelt und damit auch die Bedeutung der Potenzialanalyse für die Berufsorientierung erhöht. Außerdem wurden die Zeiten der Übungen so angepasst, dass bei den einzelnen Aufgaben mehr Zeit für eine ausführliche Reflexion nach jeder Aufgabe und am Ende des Tages vorhanden ist. Eine ausführliche Beschreibung der Bedeutung von und Herangehensweise zu den Reflexionseinheiten für den Erfolg der Potenzialanalyse wurde im Handbuch mit aufgenommen und wird ebenso in den Teamer-Schulungen verstärkt thematisiert. Dies ist als besonders positive Entwicklung hervorzuheben, da die angeleitete Reflexion der Übungen und Lernergebnisse eines der wichtigsten Kriterien für den Erfolg einer Potenzialanalyse darstellt und KomBO auf diese Weise noch einmal seine Qualität erhöht. Des Weiteren wurde die grafische Aufbereitung der Aufgabenblätter übersichtlicher strukturiert, sodass die Informationen der Arbeitsaufträge für die Schülerinnen und Schüler schneller ersichtlich und verständlicher sind. Zudem wurden diese etwas jugendgerechter gestaltet, wobei hier sicherlich weitere Optimierungen durch aufgabenbezogene Bilder etc. möglich wären und im Hinblick auf die Erlebnisqualität für die Schülerinnen und Schüler auch empfohlen wird. Zudem sind für die Zielgruppe Förderschule nun auch die entsprechenden Übungen in leichter Sprache erhältlich. KomBO spricht damit durch seinen modularen und flexiblen Aufbau verschiedenste Zielgruppen an. Insgesamt erfüllen die handlungsorientierten Aufgaben aus Verfahrenssicht auch weiterhin alle notwendigen Anforderungen, um den Zielen der Potenzialanalyse gerecht zu werden.



Innerhalb des Beobachtungs- und Bewertungsprozesses sind die Kriterien für eine systematische Beobachtung nach wie vor gegeben. Die Checklisten und Materialien unterstützen bei der Trennung von Beobachtung und Bewertung. Die Verhaltensanker wurden sprachlich hinsichtlich ihrer Neutralität aktualisiert. Über die Anpassungen wurden alle Bildungsinstitutionen mit einer detaillierten Anleitung für die Zählung von beobachtbaren Verhalten und der daraus resultierenden Bewertung informiert. Auf diese Weise ist der Prozess stark durchdekliniert und es wird versucht, die Objektivität des Bewertungs-Prozesses zu erhöhen. Auch das Bewertungsschema, welches bei den Postkorbübungen verwendet wird, wurde weiter optimiert und dürfte nun eine gute Passung mitbringen. Die Möglichkeit Beobachtungen und Bewertungen während des Prozesses sofort digital einzupflegen kann diesen Prozess für die Beobachter weiter erleichtern und bietet ebenfalls eine gute Nutzerfreundlichkeit.

Insgesamt ist die Potenzialanalyse KomBO der gepedu GmbH auch jetzt wieder ein gutes und zuverlässiges Verfahren, welches sich modular und flexibel für verschiedene Zielgruppen einsetzen lässt. Kleinere Schwächen seit der letzten Zertifizierung wurden behoben und vorbildlich an bereits bestehende Anwender kommuniziert. Daher wird der Re-Zertifizierung auch in diesem Jahr wieder mit Freude zugestimmt. KomBO erhält somit das FHM-Gütesiegel „Qualitätscheck-Scientific Proof“ bis zum Ablauf der regulären Frist 2026.

Prof. Dr. Tim Brüggemann
Prorektor Online University, Fernstudium & Weiterbildung
Leitung Institut für Weiterbildung und Kompetenzentwicklung (IWK)