

„Austausch über Verfahren zur Überprüfung des Erreichens der Bildungsstandards“

Abstracts zu den Hauptvorträgen der Workshops

Workshops I zu den Überprüfungen der Bildungsstandards

Workshop I/3 „Instrumente für die Überprüfung der Erreichung der Grundkompetenzen“

Prof. Dr. Helmut Linneweber-Lammerskitten, FHNW (CH)

2016 werden in der Schweiz zum ersten Mal Tests zur Erreichung der Bildungsstandards durchgeführt werden. Diese Tests betreffen die Grundkompetenzen (Mindeststandards) im Fach Mathematik der Jahrgangsstufe 11 (Ende der obligatorischen Schulzeit) und werden als CBTs (Computer Based Tests) konzipiert. Der Vortrag stellt Problemlagen und Entscheidungsfelder auf verschiedenen Ebenen zusammen. U.a.: Inwiefern unterscheidet sich die Überprüfung der Erreichung von Mindeststandards von der von Regelstandards - welche Konsequenzen ergeben sich daraus für die Testinstrumente? Wie kann man Vorteile von CBTs nutzen und Nachteile kompensieren – welche Entscheidungen sind zu welchem Zeitpunkt zu treffen? Inwieweit lässt sich die Wahl der Überprüfungsinstrumente auf andere Fächer und Jahrgangsstufen übertragen?