

Tropfende Schwämme, Kreidevorrat nachfüllen, Tafeldienst. Das dürften viele noch mit der guten alten Schultafel verbinden ... und sich jetzt freuen. Auf der Bildungsmesse didacta in Hannover (24.-28. 2.) wird nämlich zur Zeit die Tafel-Zukunft gezeigt: Whiteboards mit schier endlosen multimedialen und interaktiven Möglichkeiten. Unser Reporter hat sich das weltweit größte seiner Art angesehen und erklären lassen.

Leadin

Tropfende Schwämme, Kreidevorrat nachfüllen, Tafeldienst. Das dürften viele noch mit der guten alten Schultafel verbinden ... und sich jetzt freuen. Auf der Bildungsmesse didacta in Hannover (24.-28. 2.) wird nämlich zur Zeit die Tafel-Zukunft gezeigt: Whiteboards mit schier endlosen multimedialen und interaktiven Möglichkeiten. Unser Reporter Thomas Ultsch hat sich das weltweit größte seiner Art angesehen und erklären lassen.

Christian Schaeben spricht in seinen Antworten unter anderem über: Maße des Whiteboards | Vorteile der Keramik-Stahl-Oberfläche | Interaktivität | Steuerung über PC/Tablet | Vorteile der Laserprojektion | Whiteboard ist eigentlich ein gigantischer Touchscreen | Einsatzmöglichkeiten (Multimedia, Speichern des Tafelbildes etc.) | Zentrale Steuerung eines "Virtuellen Klassenraums" | Marktreife