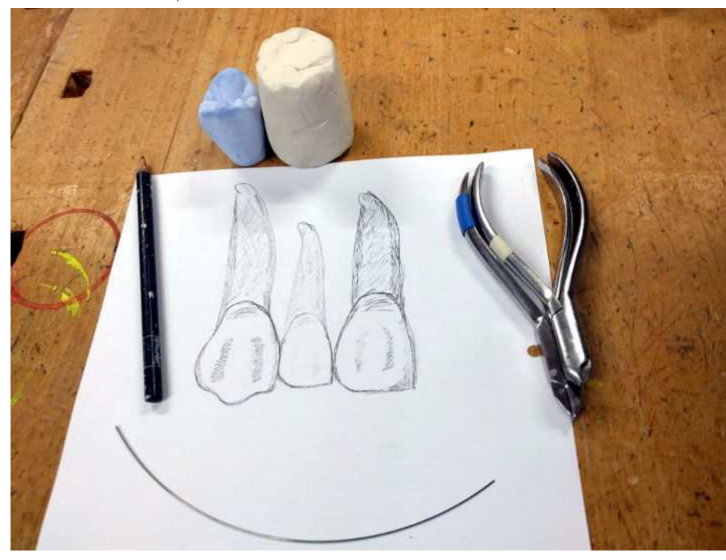


Zeichnen, Modellieren, Biegen

07.11.2018 - Best Practice, Stadt Köln



KÖLN. Das sind Aufgaben eines Zahntechnikers. Der Technikkurs von Sebastian Gisbertz an der Gesamtschule Mülheim hatte Besuch. Karsten Fuhr, Geschäftsführer der Dental-Labor Hans Fuhr GmbH & Co. KG, war in Begleitung eines Auszubildenden, Adriano Memedov, einem ehemaligen Schüler in den Unterricht gekommen um die Schüler des 10. Jahrgangs mit dem Thema Zahntechnik vertraut zu machen.

Im 20-Minuten-Takt arbeiteten die Schüler konzentriert an den gestellten Aufgaben: Zeichnen von drei Zähnen, Modellieren eines Gipszahns aus Knete, Biegen eines Zahns aus Draht. Ziel war es die visuelle Wahrnehmung und die Fingerfertigkeit zu testen.

Als besonders herausfordernd empfanden die Schüler das Klammerbiegen. Am Ende der Doppelstunde gab es sowohl die Erkenntnis, dass Zahntechnik handwerkliches Geschick erfordert, aber auch Spaß machen kann.

Dental-Labor Hans Fuhr GmbH & Co. KG, Gesamtschule Mülheim







zu Köln

Industrie- und Handelskammer