

Spende zur Modernisierung der Prüfgeräte

Der Fachbereich Kunststoff- und Kautschuktechnik an den Beruflichen Schulen Gelnhausen freut sich über eine Spende von 10.000 €.

Zwei wichtige Prüfgeräte, die zur Prüfung von Kautschuken und Kautschukmischungen eingesetzt werden, konnten durch die Installation einer neuen Software modernisiert werden.

Der Unterricht von Verfahrensmechanikern und Technikern im Kunststoff- und Kautschukbereich kann nun moderner und zeitgemäßer gestaltet werden. Auch die Zusammenarbeit mit der Hochschule in Darmstadt kann nun mit modernen Prüfgeräten weiter intensiviert werden, so Fachlehrer Achim Wamser.



Bild (von links nach rechts): Fachlehrer Achim Wamser, Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Ralf Bäuerlein, Fa. MonTech

Auch die Auszubildenden zeigten sich über die Spende sehr erfreut (Bild). So können sie die Prüfgeräte nun PC-gesteuert bedienen. Außerdem ermöglicht die neue Software eine umfangreichere Auswertungs- und Dokumentationsmöglichkeit der Prüfungsergebnisse.

Die Qualität der Aus- und Weiterbildung von Facharbeitern und Technikern liegt uns am Herzen, da die Industrie qualifizierte Mitarbeiter benötigt. Deshalb unterstützen wir die Schule mit der Installation der neuen Software, der Inbetriebnahme und der Vorortschulung. Die Geräte sind nun mit der neuen Software ausgestattet und können sofort im Unterricht eingesetzt werden, so Herr Bäuerlein von der Fa. MonTech in Buchen.

Die Lehrkräfte, Auszubildende und Techniker danken dem Spender für die großzügige und umfangreiche Unterstützung.