

„Digitalisierung greifbar machen“

Die Pepperl+Fuchs Marke ecom unterstützt heimische Schulen mit Tablets

Assamstadt

Während die Produkte des Spezialisten für Tablets, Smartphones etc. für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen ECOM Instruments bereits seit einigen Jahren der Digitalisierung in der Industrie weltweit neue Wege eröffnen und neue digitale Applikationen beispielsweise rund um Instandhaltung, Datenerfassung, Alleinarbeiterschutz, Kommunikation und Augmented Reality nutzbar machen, sollten in diesem Fall die ECOM Tablets den heimischen Schulen und v.a. deren Schülern zugute kommen. Dabei handelt es sich um Tablets, die von ECOM gemeinsam mit Samsung auf den anspruchsvollen Industrieinsatz mit hoher Akkuleistung und widerstandsfähigem Gehäuse zugeschnitten und entwickelt wurden.

Mit der Übergabe jeweils eines Klassensatzes an Tablets sollen nach den Schulleitern des Deutschorden-Gymnasiums, sowie der Kopernikus Realschule und Jugendtechnischule Taubertal in Bad Mergentheim, als auch der Realschule Krautheim und dem Netzwerk der „Kreativen Köpfe“ das Heranführen und die Begeisterung der Schülerinnen und Schüler im Umgang mit der innovativen Technologie ermöglicht werden, um die Vorteile der Digitalisierung erlebbar und für deren weitere Ausbildung und Berufsweg nutzbar zu machen. Immer wieder setzen Schülerinnen und Schüler der Schulen Ihre Ausbildung und Ihren beruflichen Werdegang auch bei ECOM in Assamstadt fort.

Die Schulleiter zeigten sich anlässlich Ihres Besuches am Unternehmensstandort Assamstadt, bei denen der ECOM Geschäftsführer Roolf Wessels einen spannenden Überblick über das spezielle Geschäftsfeld und die innovativen Produkte gab, sehr erfreut über die Ausstattung mit den benötigten Tablets, die es Ihnen nun erlaubt, den digitalen Fahrplan im Unterricht an den Schulen umzusetzen, wie er im Netzwerk „MINT hoch4“ und an den Schulen bereits erarbeitet und festgeschrieben wurde.

Bilduntertitel:

Das Bild zeigt von rechts den Geschäftsführer der ECOM Instruments GmbH, Roolf Wessels bei der Übergabe der Tablets in der Fertigung am Unternehmensstandort Assamstadt an den Schulleiter der Kopernikus Realschule Heiko Knebel, stellvertretend für die Jugendtechnischule und das Netzwerk der „Kreativen Köpfe“ Iris Lange-Schmalz, den Schulleiter des Deutschorden-Gymnasiums Bad Mergentheim Christian Schlegl sowie der Realschule Krautheim mit Schulleiter Thomas Weniger und Kollege Simon Kurfeß.

Bildrechte: ECOM Instruments