



Pressebericht

MAFU spendet Maschinen im Wert von 75.000 Euro an die Philipp-Matthäus-Hahn-Schule

Der Automatisierungsspezialist aus Rosenfeld unterstützt die Lernfabrik 4.0

März 2024

Damit die Schülerinnen und Schüler sowie die angehenden Techniker der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule optimal auf das Berufsleben vorbereitet werden können, ist es wichtig, dass Technik und Maschinen in den Räumlichkeiten des Gewerblichen Schulzentrums auf dem neusten Stand sind. Oft sind diese neuen Anschaffungen jedoch unglaublich teuer und es ist für Schulen nahezu unmöglich, alle notwendigen Investitionen selbst zu tätigen. Umso erfreulicher sind daher funktionierende Kooperationen mit Unternehmen aus der Wirtschaft, die den Schulen unter die Arme greifen und entsprechende Gerätschaften zur Verfügung stellen.

Bereits seit Jahrzehnten besteht eine solche Kooperation zwischen der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule und der MAFU-Unternehmensgruppe. Das Maschinenbau-Unternehmen mit Sitz in Rosenfeld gehört weltweit zu den führenden Herstellern von Entwirr- als auch Zuführtechnologie und stattet u.a. alle Automobilhersteller inkl. deren Zulieferer sowie marktführende Unternehmen der Pharma- und Medizintechnik mit seinen Maschinen aus.

Um die Lernfabrik 4.0 der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule weiter zu unterstützen und die optimalen Voraussetzungen im Landkreis für Weiter- und Ausbildung voranzutreiben, hat MAFU in der vergangenen Woche dem Gewerblichen Schulzentrum drei Maschinen im Wert von 75.000 Euro zur Verfügung gestellt. Durch die Bereitstellung von Maschinen der Entwirr- und Zuführtechnologie soll den Schülern die Technik für zukünftige Automatisierungslösungen nähergebracht werden.

Die Lernfabrik der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule ist eine Smart Factory, die im Aufbau und in der Ausstattung einer automatisierten Produktion gleicht und dabei die Grundlagen für anwendungsnahe Prozesse erlernt werden können. Maschinenbau, Elektrotechnik und Automatisierungstechnik werden dabei durch Produktionssteuerungssysteme verknüpft. Ziel der Lernfabrik ist es, Fach- und Nachwuchskräfte auf die Anforderungen der Digitalisierung vorzubereiten. Sie wird als innovatives regionales Kompetenzzentrum auch außerhalb des Unterrichts zu Fortbildungen genutzt.

„Wir sind stolz auf die Kooperation mit der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule und den damit verbundenen bilateralen Austausch und werden diese auch in Zukunft unterstützen. Eine gute Ausbildung ist nicht nur das Fundament für den persönlichen beruflichen Erfolg, sondern auch für den Erfolg des jedes einzelnen Unternehmens. Mit den neuen Entwirr- und Zuführmaschinen sind die Schülerinnen und Schüler bestens für die Anforderungen in der Automatisierung gewappnet“, so der Geschäftsführende Gesellschafter Ralph Lehleuter.



Bild: Maschinenübergabe in Balingen (v.l.n.r.): Alexander Beck (Abteilungsleiter Automatisierungstechnik), Heiko Käppel (Stellvertretender Schulleiter), Marc Schweiger (Leiter Elektrokonstruktion MAFU), Ralph Lehleuter (Geschäftsführender Gesellschafter MAFU Group)

