

Erfolgreicher Girls und BoysDay bei priomold GmbH

Vielfalt der Berufe erkundet

Am gestrigen Donnerstag, dem 25. April 2024, öffnete die priomold GmbH ihre Türen für den diesjährigen Girls und BoysDay. Die Initiative, die darauf abzielt, Mädchen und Jungen Einblicke in verschiedene Berufsfelder zu ermöglichen, wurde von priomold mit großer Begeisterung unterstützt.

Zehn junge Mädchen im Alter zwischen 12 und 14 Jahren erhielten die Gelegenheit, die faszinierenden Berufe der Kunststofftechnologin und der Werkzeugmechanikerin kennenzulernen. Gleichzeitig wurde fünf Jungen im Alter von 13 bis 15 Jahren ein Einblick in die Welt des Büromanagements gewährt. Bei priomold wird darauf Wert gelegt, Gender-Klischees in der Berufswahl hinter sich zu lassen. Es ist ein besonderes Anliegen, Mädchen zu ermutigen, auch in technischen Berufen Fuß zu fassen und ihre Potenziale zu entfalten.

Die Veranstaltung begann mit einer herzlichen Begrüßung durch die Geschäftsleitung und einem gemeinsamen Frühstück. Anschließend erhielten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer Einblicke in die verschiedenen Abteilungen des Unternehmens und lernten die spannenden Aufgabenfelder kennen, die oft übersehen werden. Die aktuellen Auszubildenden von priomold teilten ihre Erfahrungen und berichteten aus erster Hand über die Ausbildungsinhalte und den Rahmen der Ausbildung. Das Ziel war es, den Jugendlichen zu vermitteln, dass es keine festen Grenzen in der Berufswahl gibt. Es ist erwähnenswert, dass bei priomold GmbH eine Gruppe von interessierten und motivierten Kindern herzlich empfangen wurde. Diese Kinder zeigten während der Veranstaltung eine bemerkenswerte Neugier und Offenheit. Ihr ansteckender Enthusiasmus und ihre sichtbare Freude verdeutlichten eindrucksvoll, wie sehr sie diese Erfahrung genossen und wie sehr sie davon profitierten.



Über priomold GmbH

Die noch junge Firma, die von [Thomas Schönbacher](#) und [Moritz Zumdick](#) im Jahr 2015 gegründet wurde, hat sich auf die schnelle Lieferung von Kunststoff-Spritzgussteilen spezialisiert, bietet Werkzeugbau (über 500 neue Werkzeuge pro Jahr) für Prototypen und Kleinserien sowie Engineering-Support im Kunststoffbereich an. Inzwischen ist die Firma auf über 80 Mitarbeitende gewachsen und befindet sich auf weiterem Expansionskurs.

Wesentlich hebt sich priomold durch die kurzen Lieferzeiten für Werkzeuge, Spritzgussteile und additiv gefertigte Bauteile ab. Das schnellste Projekt wurde in zwei Werktagen realisiert, durchschnittlich ist ein neues Werkzeug innerhalb von zwei bis drei Wochen fertiggestellt.

www.priomold.de