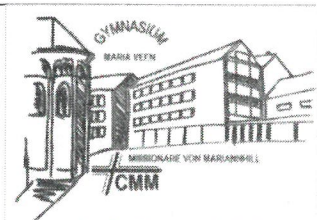


Gymnasium der Mariannhiller Missionare
Studien- und Berufsorientierung
Raimund Elfering, Simon Eichholz
Am Kloster 9, 48734 Reken (Maria Veen)
Tel.: 02864-9493-0
E-Mail: Raimund.Elfering@schule1.de, Simon.Eichholz@schule1.de



Berufsfelderkundung in der Jgst. 8

Maria Veen, 5. Dezember 2022

Sehr geehrte Damen und Herren,

unser Gymnasium nimmt am Landesprogramm „Kein Abschluss ohne Anschluss“ (KAoA) teil. In diesem Rahmen haben die Schüler/innen der Jahrgangsstufe 8 im vergangenen Oktober eine Potenzialanalyse durchgeführt, bei der sie eine Rückmeldung über ihre Stärken und Interessen und dementsprechend für sie in Frage kommende Berufsfelder erhalten haben. Als nächster Schritt findet am Ende des Schuljahres eine Berufsfelderkundung statt, bei der die Schüler*innen an drei Tagen drei unterschiedliche Berufsfelder kennenlernen. Dafür stehen ihnen folgende Termine zur Verfügung:

Donnerstag, 27. April 2023 (Girls' Day/Boys' Day)

Freitag, 19. Mai 2023

Montag 22. Mai 2023

Montag, 12. Juni 2023

Dienstag, 13. Juni 2023

Mittwoch, 14. Juni 2023

Wir bitten Sie, unsere Schüler*innen in diesem Vorhaben zu unterstützen und ihnen – einzeln oder in kleinen Gruppen – die Möglichkeit zu bieten, einen Tag in Ihrem Betrieb/Ihrer Einrichtung zu verbringen und den Arbeitsalltag in einem Berufsfeld (oder auch zwei bzw. drei Tage in unterschiedlichen Berufsfeldern) kennen zu lernen.

Die Schüler*innen sollten am Tag der Berufsfelderkundung

- einen vollen Arbeitstag (wenigstens jedoch fünf bis sechs Stunden) im Betrieb/in der Einrichtung verbringen,
- einen Ansprechpartner haben, der sie durch den Tag begleitet,
- praktisch tätig werden bzw. bei praktischen Tätigkeiten assistieren können,
- eine Teilnahmebestätigung mit Angabe des/der Berufsfelder erhalten.

Die Schüler*innen sind über die Schule durch eine Betriebshaftpflichtversicherung und die Landesunfallkasse versichert.

Wir danken Ihnen im Vorfeld für Ihre Unterstützung. Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

R. Elfering OHR i.E.