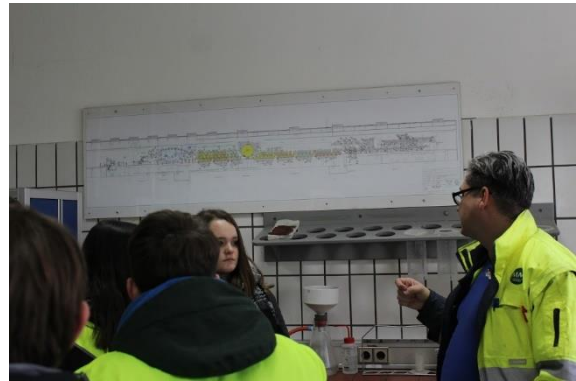


Am 1. März 2018 machten wir, die 6B Klasse des BG-Rein, uns zusammen mit unserem Physikprofessor Herrn Mag. Dr. Stefan Zunzer auf den Weg zu Mayr-Melnhof.



Dr. Markus Lechthaler, unser Ansprechpartner im Betrieb, begrüßte die elf Mädchen und neun Jungs unserer Klasse herzlich. Wir haben an diesem Tag nicht nur im physikalischen, sondern im gesamten naturwissenschaftlichen Bereich viel Neues dazu gelernt.



Die riesigen Maschinen, verteilt auf einem noch größeren Areal, aber auch der freundliche Umgang mit den Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen, der fast schon an den in einer großen Familie erinnert, war für uns unerwartet und eine positive Überraschung.



Die Duftstifte und die Qualitätskontrolle mittels Schokolade, sowie die Trockenpartie mit dem gigantischen Glättezyylinder (für uns die "Bügeleisenwalze") fanden wir besonders spannend. Schokolade hilft nämlich nicht nur der Seele, sondern auch Mayr-Melnhof, denn sie ist des Kartons schärfster Kritiker. Auch der hohe Anteil an menschlicher Überwachung der im Betrieb benötigt wird, hat uns wahnsinnig beeindruckt. Trotz der Modernität der Maschinen kann man auf die Mitarbeiter nicht verzichten.



Was wurde uns gezeigt?

- Rohstofflager
- Produktionsstraße
- Rohstoffaufbereitung
- Technikräume
- Werkstätten und Instandhaltung
- EDV-Bereich
- Labore



Was haben wir gelernt?

Ein vordergründiges Thema unserer Betriebsbesichtigung bildete der Produktionsablauf bzw. der Vorgang vom Rohstoff bis zu dem für unser Projekt relevanten Endprodukt. Zusätzlich lernten wir etwas über das breitgefächerte Berufsspektrum, den effizienten Energiekreislauf und den für Mayr-Melnhof besonders großgeschriebenen Umweltschutz.



Welche Berufsmöglichkeiten wurden uns vorgestellt?

- Anlagen- und Betriebstechnik
- Automatisierungs-, Prozessleit- und Informationstechnik
- Labortechnik im Bereich Chemie und Qualitätsmanagement
- Maschinenbautechnik
- Mechatronik
- Papiertechnik
- Verpackungstechnik
- Bürokauffrau und Bürokaufmann
- Zugehörige Lehrberufe sowie das zugehörige duale Berufsbildungssystem

