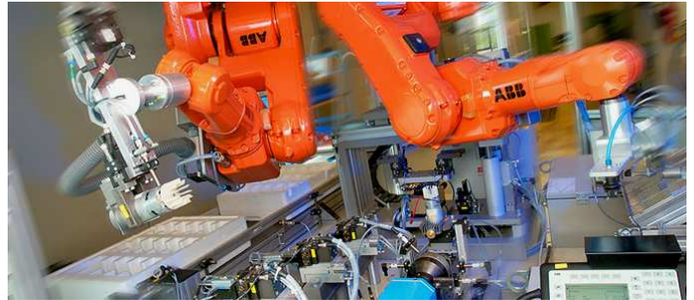


Faszination Technik: Unserer zweite Betriebsbesichtigung bei der Firma Ventrex

Im Rahmen des Faszination Technik Projektes hatten wir die Gelegenheit den Betrieb Ventrex, einer der Haupthersteller von Klimaventilen, Kompressoren für automotivische Anwendungen sowie Erzeuger von elektronischen Druckreglern und Tankventilen für Erdgasfahrzeuge, in Graz zu besuchen.

Die zweite Betriebsbesichtigung am 8.4.2011 bei Ventrex hatte weniger den Hintergrund des Kennenlernens des Betriebes (dies erfolgte bereits bei der ersten Besichtigung am 10. März 2011) als vielmehr des Besprechens des weiteren Projektverlaufes und der Entwicklung der Idee für das Experiment. Außerdem wollten wir bei diesem Termin noch Interviews mit Mitarbeiter/innen führen, ein paar Fotos schießen und uns noch weitere Informationen über den Betrieb holen.



Zu Beginn erklärte uns der sehr nette Maschinenbaulehrling Herr Matzer seine Aufgaben und Tätigkeiten. Dieses Interview dauerte ungefähr 15 Minuten. Es war sehr spannend in die Aufgaben der Lehrlinge zu blicken. Nach dem Interview fand eine Mittagspause von 45 Minuten statt, in der wir uns noch Gedanken über das Experiment (eine pneumatische Anwendung) machen konnten. Dabei entschieden wir uns dafür, dass unsere pneumatische Anwendung - ein Greifarm - manuell und nicht elektronisch gesteuert werden soll.



Nach der Mittagspause konnten wir mit Herrn List die neuen Ideen besprechen. Diese Besprechung zeigte uns deutlich, dass uns noch einiges an Arbeit und Organisation bevorstand.

Anschließend an diese Kurzbesprechung, konnten wir noch mit Herrn Spitzer aus der Prozessentwicklung ein Interview führen, um uns fehlende Informationen über den Betrieb zu verschaffen und das Berufsbild besser kennenzulernen. Nach dem Interview bekamen wir noch ein paar Teile aus dem Lager mit, damit wir zu Hause eine Skizze zur pneumatischen Anwendung anfertigen konnten und vereinbarten den weiteren Projektverlauf. Wir freuen uns auf die Challenge!

Paul, Mathias und Christoph