

DILO-Rentner wieder auf Tour



Wie schon im Vorjahr so auch am 20. Mai 2015 fuhren die DILO-Rentner wieder über Land, um Interessantes zu erleben und dabei auch einen Bezug zu ihrer langjährigen Tätigkeit im Hause DILO zu finden.

Dieses Jahr ging es nach Fulda in die Filzfabrik, Stammhaus der FFF-Gruppe, wohin DILO in den vergangenen 50 Jahren immer wieder Maschinenteknik liefern konnte, die von vielen Mitfahrern selbst gefertigt, geliefert, aufgestellt und in Betrieb genommen wurde.

Die Filzfabrik Fulda, gegründet 1881, ist heute einer der höchst innovativen Hersteller im Bereich Nadelvlies, technischer Textilien und dekorativer Wollfilze und Bodenbeläge.

Die Einführung für die Besucher übernahm Herr Martin Schäfer, Geschäftsführer, Mitinhaber und kompetenter Firmenchef ganz persönlich und so konnten alle interessante Informationen zum Unternehmen und dem aktuellen Fertigungssortiment erhalten und anschließend bei einer Werksführung Fertigungsanlagen und moderne Nonwovens - Ausrüstungen bestaunen.

Manch einer erkannte, dass sich seine persönliche Lebensleistung in diesem Maschinensortiment widerspiegelt und alle waren begeistert, wie ihre Arbeit in der Vergangenheit heute noch Produkte herstellt, die in die Zukunft weisen und ganz tolle Gebrauchseigenschaften haben. Sogar ein „Schätzchen“ aus 1962 wurde entdeckt, eine damals gefertigte DILO-Schneidanlage, die heute nach 53 Jahren noch immer zuverlässig ihren Dienst tut.



Nach der Führung konnten die Besucher einen Imbiss nehmen und den werkseigenen Filz-Shop besuchen, wo die Auszubildenden des Unternehmens kreative und nützliche Sachen aus verschiedenen selbst hergestellten Materialien anboten.

Ein Besuch der Altstadt von Fulda rundete den Ausflug perfekt ab und gut gelaunt und zufrieden traten alle mit dem Bus die Heimfahrt an. Alle waren sich einig, auch in den nächsten Jahren solche gemeinsame Unternehmungen durchzuführen, die Tradition und Moderne verbinden und die Gemeinschaftlichkeit auch nach dem aktiven Arbeitsleben erhalten, weiter so !