

PRESSEMITTEILUNG

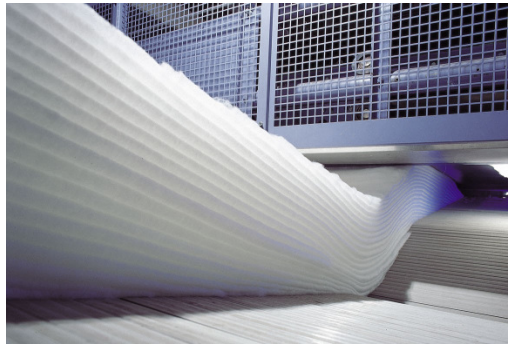
175 Jahre Technische Textilien Lörrach

Die Technische Textilien Lörrach GmbH & Co. KG (TTL) blickt auf 175 Jahre Unternehmensgeschichte zurück. Der Gründer Friedrich vom Hove fertigte ab 1838 Wolltuche und Leinen. Die Firmengeschichte führt weit zurück ins 19. Jahrhundert, in dem vor allem Schweizer Unternehmer und Financiers den Süden Badens zum stärksten Standort der Textilindustrie in deutschen Ländern machten. Als „Tuchfabrik“ mit bis zu 400 Beschäftigten ist Friedrich vom Hoves Betrieb in die Wirtschaftsgeschichte Lörrachs und des Wiesentals eingegangen. Die hergestellten Wollfilze wurden als Maschinenbespannungen in der Papier-, Textil-, Leder- und Bäckerei- und in der Elektro-Industrie eingesetzt. Ein weiteres Spezialprodukt waren hochwertige Wollfilze welche im Klavierbau eingesetzt wurden.



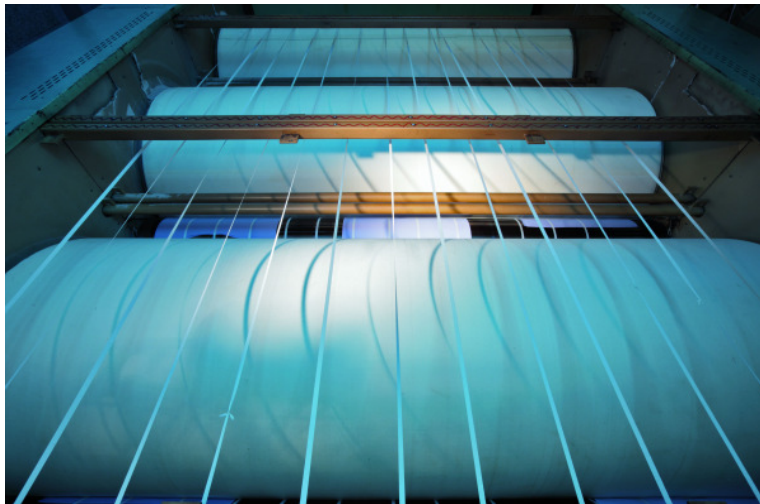
In der Neuzeit richtete sich die Tuchfabrik mehr und mehr auf technische Textilien aus, was 1986 Anlass war für die neue Firmierung „TECHNISCHE TEXTILIEN LÖRRACH GMBH.“. Bereits 1962 begann man mit Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Nadelfilzen aus Synthetikfasern. Im Jahre 1993 hat man sich auf diesen Produktbereich konzentriert, die Herstellung und der Vertrieb von Woll- und Leinenprodukten wurde an ein englisches Unternehmen verkauft.

Die heute gefertigten Nadelfilze für industrielle Anwendungen, hergestellt aus hochwertigen synthetischen Fasern, unterteilen sich in drei Produktbereiche:



Wäschereitextilien

Bewicklungen für Wäscherei-Mangeln aller Art, Trockenbänder für Zylindermangeln jeder gängigen Maschinentype , Transport- und Faltmaschinenbänder, Mangelbänder, Reinigungs- und Einwachstücher, Mangelwachs und sonstiges Zubehör.



Industrietextilien

Spezialprodukte und individuelle Lösungen für diverse Anwendungen, beispielsweise in der Automobil-, Flugzeug-, Klebstoff- und Elektro-Industrie, für Autowaschanlagen, für Hitzeschutz- und mechanische Schutz-Anwendungen u.v.m.



Filtermedien

Das sind Nadelfilze welche in der Heißgas-Filtration zur Staubabscheidung in industriellen Anlagen aller Art eingesetzt werden, beispielsweise in Biogas- und Müllverbrennungsanlagen, in der Asphalt-, Stahl-, Aluminium, Holz- und Baustoff-Industrie , in Kohlekraftwerken und anderen Energie-Anlagen sowie auch in Kleinanlagen wie industriellen Absaugungen.



Im Bereich Filtermedien gehört TTL vom Beginn der modernen Nadelfilztechnologie an bis heute zu den wichtigsten europäischen Herstellern. Die Produkte werden aus hochwertigen Rohstoffen hergestellt und erfüllen alle Anforderungen, die an moderne Filtermedien gestellt werden. Es wird der ständige Dialog mit dem Kunden gesucht, um die Produkte weiter zu entwickeln und alle Anforderungen optimal zu erfüllen. Die Firma verfügt über eine Datenbank für Filtrationsanwendungen, die im Lauf der Jahrzehnte entstanden ist und ständig ausgebaut wird.

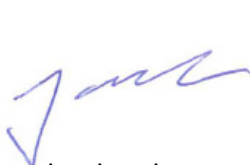
Das Unternehmen beschäftigt derzeit ca. 50 Mitarbeiter. Die unter dem Markennamen TULONA® hergestellten Nadelfilze werden nahezu in jedem Land in Europa sowie in diversen Ländern in Asien, Afrika und Australien/Ozeanien vertrieben. In den Jahren 2011 und 2012 erzielte das Unternehmen einen Jahresumsatz von jeweils ca. 12 Mio. Euro. Für das Jahr 2013 wird, trotz schwieriger wirtschaftlicher Rahmenbedingungen in einigen Export-Ländern, eine ähnliche Umsatzhöhe erzielt werden.



Eine hochwertige Produktqualität, Kundennähe, Zuverlässigkeit und Innovationsbereitschaft sind die Eckpfeiler des Erfolges der Technische Textilien Lörrach GmbH. & Co. KG. Das TTL-Motto heißt „QUALITÄT IST UNSERE LEIDENSCHAFT“. Unter diesen Leitmotiven blickt TTL in die Zukunft und ist bereit für neue Herausforderungen ...

Lörrach, den 7. Oktober 2013

TECHNISCHE TEXTILIEN LÖRRACH GMBH & CO. KG



Roland Jaehn
Geschäftsführer



Thomas Lais
Geschäftsführer

TULONA®: eingetragenes Warenzeichen der Technische Textilien Lörrach GmbH & Co. KG