

NEWS 01-2016

Innovative Technologie Patentiert

Überzeugende Leistung
Sterile Luftfilter sparen Energie.



Lieferungsvertrag verlängert



Mercedes Benz
Nur das Beste oder nichts.



Ultrafilter AG stärkt seine weltweite Präsenz.
Ultrafilter in Großbritannien.



The purification experts

Patented technology No. 2628520 made by Ultrafilter GmbH



Dipl.-Ing. Dean Kronsbein - CEO Ultrafilter AG

Sehr geehrte Mitarbeiter, Geschäftspartner und Freunde der Ultrafilter AG.

Es ist eine Tradition, innerhalb Ultrafilter AG und seiner Unternehmensgruppe, dass alle Visionen den Humanfaktor berücksichtigen.

Wir bieten unseren Kunden nicht nur Filter und Trockner von höchster Qualität, wir legen auch wahren Wert auf das Wohlbefinden und die professionelle Entwicklung unserer Mitarbeiter. Die Grundlage für den Erfolg der Ultrafilter AG ist die leistungsfähige Technik und der Sozialstandard. Das ist das Kernkonzept unserer Unternehmenskultur. Dank innovativer Technologien haben wir standfeste Grundlagen etabliert für eine erfolgreiche Zukunft.

Mit freundlichen Grüßen



VARIOBLO®

Mit der Markteinführung des Frequenz gesteuerten Kompressors wurde die Druckluftindustrie revolutioniert.

Die Frequenz gesteuerte Technologie ermöglicht erhebliche, zuvor unvorstellbare, Energieeinsparungen. Zum aller ersten mal in der Geschichte der Druckluftaufbereitung hat ultra.air GmbH den Frequenz gesteuerten extern warm generierten Adsorptionstrockner mit ähnlicher Energieeinsparungsleistung des Frequenz gesteuerten Kompressors entwickelt.

Diese Innovation wurde mit dem Europäischen Patent Nr. EP 2628520 ausgezeichnet.

Der VARIOBLO® ist ein außerordentlicher und einzigartiger energiesparender Adsorptionstrockner.

Im Vergleich zu herkömmlichen Adsorptionstrocknern, realisiert der VARIOBLO® eine Energieeinsparung von bis zu 30 %.

Aus diesem Grund haben weltweit führende Unternehmen wie Sony®, Hitachi®, Daimler Benz® and Nestle® den VARIOBLO® zu ihrer ersten Wahl bestimmt.

Herstellungskompetenz von 1 m³/h bis 100.000 m³/h

Ultrafilter GmbH verbessert sein Ingenieurwesen und seine Fertigungsfähigkeit ständig, um den enormen Bedarf für ausgezeichnete, höchst qualitative Filtrationstechnik mit deutscher Herkunft zu bedienen. Deutsche Technologie ist renommier für ihre Handwerkskunst und hohe Zuverlässigkeit. Aus diesem Grund vertrauen tausende Unternehmen aus aller Welt, ungeachtet der Branche; Medizin, Automobilwirtschaft und Nahrungsmittelindustrie, der Leistungen von Ultrafilter, produziert von der Ultrafilter GmbH in Deutschland.

Die Ultrafilter Engineering und Herstellerkompetenz ermöglicht der Industrie ihren Bedarf von maßgeschneiderte Produktlösungen zu realisieren.

Demzufolge repräsentiert Ultrafilter GmbH einen Hersteller mit hohem Maß an Flexibilität und Wissen, um komplexe, kundenspezifische Produkte zu produzieren.

Der Verdichter Wärme ausnutzender Adsorptionstrockner hergestellt aus Edelstahl für TsAGi ist ein Beispiel dieser Kompetenz, sowie die Hochleistungsfilter aus Kupfer für eine Sauerstoffanwendung in der Gasindustrie.



COMPHEAT³® Verdichterwärme ausnutzender Adsorptionstrockner für einen Volumenstrom von 90.000 m³/h.

Neue Produktions Technologie

Mit der Investition einer neuen Plissiermaschine, hergestellt von JCEM in der Schweiz, wird Ultrafilter GmbH seine Produktionskapazität für Hochleistungsfilterelemente um 1.000.000 Stück/Jahr zu erhöhen. Die JCEM Plissiermaschine wird als eine der innovativsten Plissiermaschinen in der Filterindustrie anerkannt.

Sie ermöglicht Ultrafilter GmbH, Filterelemente mit einer Plissierhöhe von 3 mm bis zu 50 mm zu plissieren. In Folge der neuen Produktionskapazität beabsichtigt Ultrafilter GmbH das Produktportfolio außerordentlich zu erweitern um Staubfilter, Hydraulikfilter, Atmosphärischefilter und Separatoren, zusätzlich zu den Ersatzfilterelementen anderer Fabrikate.



Vorbereitet für die Zukunft



Seit 1972 ist die Familie Kronsbein eine aktive Unternehmerfamilie. Mit über 40 Jahre Erfahrung und Beständigkeit hat die Familie eine internationale Unternehmensgruppe aufgebaut, welche in verschiedenen Industriebereichen und Immobilien Entwicklung tätig ist.

Um die zukünftige Fortsetzung des Unternehmens, basierend auf Vertrauen, Fairness und Ehrlichkeit, sicher zu stellen, steht die dritte Generation, Dustin und Sophia Kronsbein, bereit, die Familientradition fortzuführen.

Zuverlässigkeit und Leistung zertifiziert

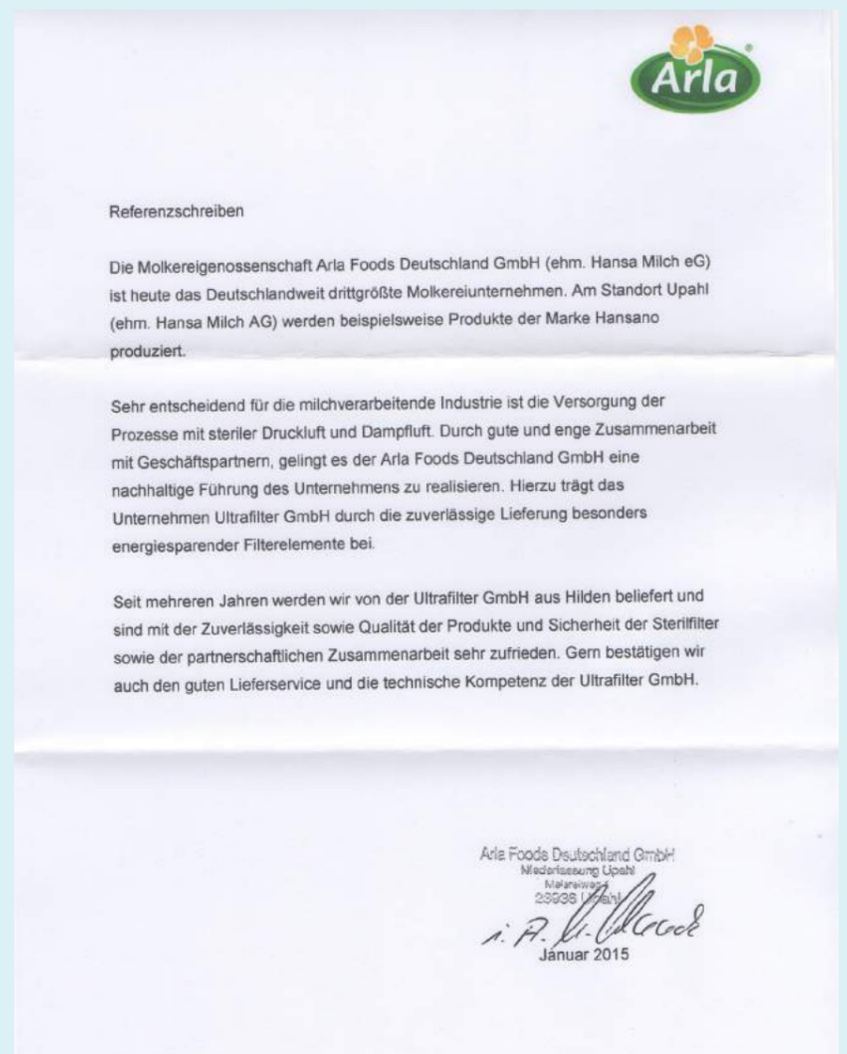


Arla Foods ist ein Unternehmen mit 12,500 Milchbauern. Das Firmenethos besagt, dass alle Partner zusammen arbeiten, um stetig zugunsten der Landwirte einen Mehrwert zu erschaffen. Dieses Prinzip liegt Arla schon immer am Herzen, welches auch der Grund ist, weshalb Arla noch nach 100 Jahren weiter wächst. Basierend auf diesem Prinzip hat sich Arla Foods Deutschland entschieden Ultrafilter GmbH als Ihren Hersteller für Sterilfilter auszuwählen.

In dem Produktionsprozess von Arla Foods ist die Belieferung von Sterilfiltern essentiell für die ausgezeichnete Qualität der Milchprodukte. Mit der Belieferung von höchst qualitativen, zuverlässigen und premium Sterilfiltern, gefertigt von Ultrafilter GmbH in Hilden, Deutschland, trägt Ultrafilter GmbH zu Arla Foods Erfolg bei. Ultrafilter Sterilfilter sind in gewickelter und plissierter Ausführung erhältlich.



Das umfassende Sortiment von Hochleistungssterilfiltern zur Aufbereitung von Druckluft, technischer Gasen und Flüssigkeiten.



Total Filtration Management

Ultrafilter ist Ihr kompetenter Partner für Filtrationslösungen und Service aus einer Hand



Druckluftfilterelemente und Ersatzfilter für alle Fabrikate



Sterile Druckluftfilterelemente und Ersatzfilter für alle Fabrikate



Flüssigkeitsfilter und Membrane von 50µ bis 0.1µ



Für technisches Gase und Dampf filter aus gesinterterten und gewebten Edelstahl



Metalfilter und Siebkörbe für Flüssigkeiten und Kunststoffe



Beutelfilter für Flüssigkeiten mit niedriger und hoher Viskosität

Das ultra.care® Total Filtration Management bietet Benutzern von unterschiedlichen Filtrationsanwendungen eine einzigartige Gelegenheit alle Filter aus einer Hand zu beziehen.

Das ultra.care® Programm enthält zusätzlich ein umfassendes Portfolio an Serviceleistungen, welches individuell in die individuell in den Lieferumfang integriert werden kann.

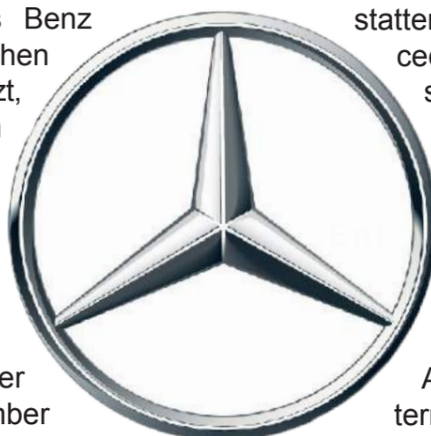
Mercedes Benz - Nur das Beste oder nichts

Begonnen in 1886, ist Mercedes Benz zu einem der angesehensten Hersteller der Welt gewachsen, durch ausgezeichnete Leistung und höchst qualitative Kraftfahrzeuge.

Mit der großartigen Tradition der Erfolge der Motorrennen, ob es der renommierte Silberpfeil war, gefahren von Sir Sterling Moss, oder der heutige Erfolg der Formel 1 als Weltmeister 2015, hat Mercedes sich wahrlich als Bester qualifiziert. Die Mercedes Benz Werbekampagne

„Nur das Beste oder nichts“ zeigt dass Mercedes Benz sich für die gleichen Anforderungen einsetzt, um die richtige Wahl von Anbietern für Produkte und Service für die eigene Produktion zu bestimmen.

Aus diesem Grund hat Mercedes Benz sich für Ultrafilter GmbH im September 2015 entschieden, um die Hauptfertigungsstätte, Sindelfingen in Deutschland, mit einem kompletten



Druckluftaufbereitungssystem auszustatten. Ultrafilter GmbH hat Mercedes Benz erfolgreich bewiesen, dass die Qualität und Leistung des Druckluftsystems, gefertigt in Hilden, Deutschland, die Beste scheidung im Vergleich zu anderen Anbietern war. Eine der kritischsten Bereiche für die Anwendung von Druckluftfiltern in einer Kraftfahrzeugsfabrik ist die Lackierung. Der Adsorptionstrockner und Hochleistungsfilter von Ultrafilter wurden installiert um die Qualität der Anwendung zu garantieren.



Der Ultrafilter GmbH HL Adsorptionstrockner

Ultrafilter AG erweitert seine internationale Präsenz nach Großbritannien



Kevin Morris, Managing Director von Ultrafilter G. Britain Ltd.



Mit dem Erfolg der Ultrafilter Inc., in Amerika vor zwei Jahren, zu initiiert, sind wir außerordentlich erfreut Ultrafilter G.Britain Ltd. gegründet zu haben, um unseren Kunden aus England, Irland, Schottland und Wales, Service vor Ort anbieten zu können. Kevin Morris, einer der welt talentiertesten und erfahrendsten Filtrationsexperten, hat die Verantwortung als Managing Director übernommen. Ultrafilter G. Britain Ltd.s Hauptsitz liegt in Hereford, mit einem umfassenden Lager und Service.

Ultrafilter zeigt großes Engagement gegenüber allen Kunden in Großbritannien. Dean Kronsbein, CEO von Ultrafilter AG, sagte: „Unsere Verpflichtung zu Großbritannien besteht langfristig und über weitere Generationen. Mit qualifiziertem Service und sofortiger Produkt Verfügbarkeit, sind wir zuversichtlich vollständige Kundenzufriedenheit für unsere Partner in Großbritannien zu gewährleisten.“

SGL Carbon verpflichtet sich langfristig

Leichter als Aluminium, stärker als Stahl. Kohlenstoff ist ein Material das die Kraftfahrzeugherstellung revolutioniert hat. In der Formel 1 ist Kohlenstoff essentiell geworden. Mit der Ausnahme von wenigen Teilen, sind die Rennwagen hauptsächlich aus Kohlenstoff. Dies aus gutem Grund. Kein Material ist leichter und stabiler. Ein weiterer guter Grund, warum heutzutage Kohlenstoff in der Kraftfahrzeugtechnologie verwendet



wird, ist die Reduktion von CO₂ Emissionen.

Mit dem Ziel CO₂ Emissionen zu reduzieren, hat die SGL Group in 2006 Ultra.air GmbH zu seinem Versorger für energetisch optimierte Druckluft bestimmt. Seit dem trägt ultra.air GmbH dazu bei den Energiebedarf durchschnittlich um 25%, bei der Erzeugung von Druckluft, zu reduzieren.

SGL bestätigt dass Ultra.air GmbH bewiesen hat ein zuverlässiger, vertrauenswürdiger und kompetenter Partner zu sein.

Auf Grund der ausgezeichneten Leistung von ultra.air GmbH hat die SGL Group die Entscheidung



SGL GROUP
THE CARBON COMPANY

getroffen, die bestehende Lieferungsvereinbarung um zusätzliche 5 Jahre zu verlängern. Basierend auf ein, im Vergleich zu anderen Anbietern, beabsichtigt die SGL Group einen weiteren Liefervertrag abzuschließen. Der Vertrag wird über einen Zeitraum von 10 Jahren abgeschlossen und endet somit 2026. Das Engineering für das zukunftsweisende Druckluftssystem wurde geplant und projektiert von Andreas Gappa (Projektleiter von Ultrafilter GmbH).

Ultrafilter ist für Sie da, weltweit!



Ultrafilter GmbH
Deutschland
info@ultra-filter.de



ultra.air gmbh
Deutschland
info@ultraair.de



Ultrafilter AG
Schweiz
info@ultrafilter.ch



ultra.air AG
Schweiz
info@ultraair.ch



Ultrafilter S.A.
Mexico
contacto@solvik-int.com



Ultrafilter USA Inc.
USA
info@ultra-filter.us



Ultrafilter Ltd.
China
info@ultra-filter.cn



Ultrafilter G.Britain Ltd.
Großbritannien
info@ultrafilter.uk.com



Ultrafilter Ltd.
Süd Afrika
info@ultrafilter.co.za



PT Ultrafilter
Indonesien
info@ultrafilter.co.id



Ultrafilter AS
Skandinavien
info@ultra-filter.dk



Ultrafilter Oy
Finnland
info@ultra-filter.fi