



PARSCH Schläuche Armaturen GmbH & Co. KG

Gildestraße 16
49477 Ibbenbüren

1765 gegründet
55 Mitarbeiter

Kontakt:
Daniel Gollenbeck
Tel.: 05451/92 92 61
gollenbeck@parsch.de

www.parsch.de



ÖKOPROFIT®

(Umwelt)-zertifikate

- DIN EN ISO 9001 : 2015
- ÖKOPROFIT® Kreis Steinfurt 2020

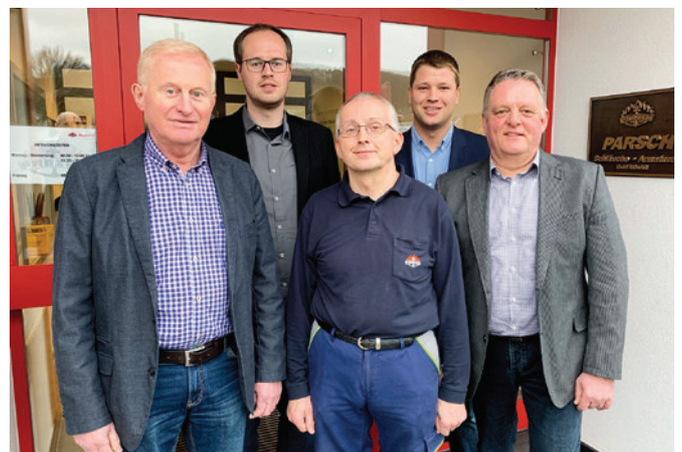
2020

Die Firmengründung geht zurück auf das Jahr 1765 mit der Herstellung von Feuerlöschheimern aus Leinen.

Heute produziert PARSCH mit modernsten Materialien und modernster Technologie qualitativ erstklassige Schläuche für die Feuerwehr, die Industrie und die Landwirtschaft.

Die Produkte zu denen auch Trinkwasser- und Belüftungsschläuche gehören, werden weltweit exportiert. Der Herstellungsprozess umfasst das Zwirnen und Rundweben der synthetischen Garne sowie das Herstellen und Extrudieren der Gummimischungen.

Die Entwicklung von Spezialschläuchen nach Kundenwünschen sowie ein hohes Maß an Flexibilität gehören seit jeher zu unseren Stärken.



v.l.: Hubert Mersch GF, Stefan Mersch GF, Bernd Seifert Betriebselektriker, Daniel Gollenbeck Betriebsleitung, Norbert Strotmann Leiter QMB/Einkauf



Umweltchronik

Maßnahme	Jahr
Spitzenausgleich nach SpaEfV § 5	2014
Neuer energieeffizienter 150 kW Motor für das Walzwerk	2014
Austausch aller Zwirnmachines gegen neue energieeffizientere Maschinen	2017
Sanierung und energetische Modernisierung des Flachdaches von Halle 3	2018
Installation von Frequenzumrichtern im Betrieb, um Energie zu sparen	laufend
Überprüfung Einsatz umweltfreundlicher Chemikalien	laufend

Umweltprogramm

Maßnahme	Investition	Jährliche Einsparung bzw. Nutzen	Termin
Neubeschaffung eines Gabelstaplers mit 3 Wege Katalysator für optimale Abgaswerte	30.500 €	Weniger Emissionsausstoß	erledigt
Umstellung der Außenbeleuchtung auf LED	3.600 €	Nutzung der effizientesten Beleuchtung; Amortisation: 4 Jahre	erledigt
Kompressoren Druck von 8,0 bar auf 7,0 bar gesenkt	0 €	ca. 5.000 kWh Energie Einsparung	erledigt
Anschaffung einer Biomülltonne für eine bessere Mülltrennung	0 €	Reduzierung der Restmüllmenge	erledigt
Prüfung des Hydrauliköls am Gummimischer. Das Öl wurde sonst jährlich gewechselt.	30 €	Einsparung der Entsorgung von 630 l Öl; die Prüfung ergab, dass das Öl nicht jährlich getauscht werden muss	erledigt
Optimierungen der Beleuchtung im ganzen Betrieb (LED, Dämmerungsschalter, Bewegungsmelder)	2.000 €	ca. 7.500 kWh Energie Einsparung	erledigt
Verbesserung der Luftkühlung an der Vulkanisieranlage in Halle 3 mit Wärmerückgewinnung	500 €	Erhöhung der Produktionsgeschwindigkeit und Nutzung der Abwärme	2020
Bedarfsgerechte Verwendung der Lüftungsanlage in Halle 1	0 €	ca. 33.260 kWh Strom Einsparung	laufend