

PCW GmbH

Unternehmenspräsentation





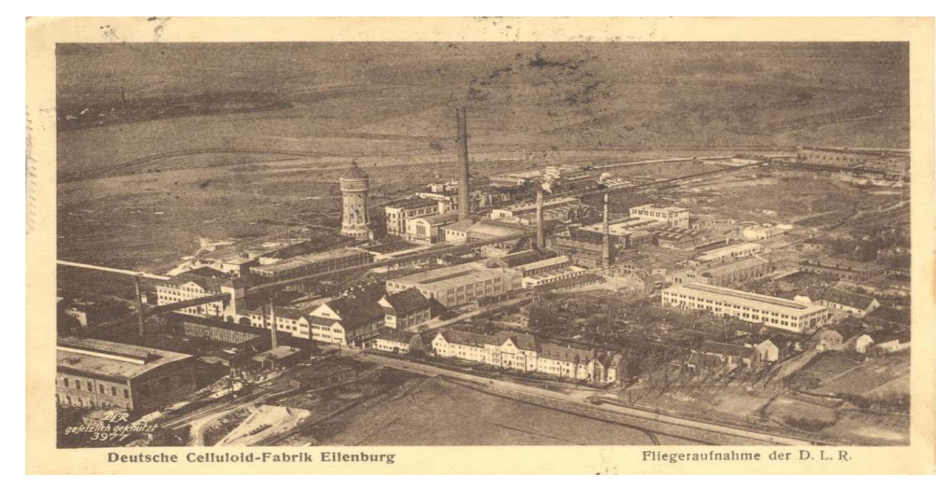




Das Erbe

Woher wir kommen

Die Deutsche Celluloid Fabrik wurde 1887 als eines der ersten PVC verarbeitenden Werke gegründet.





- > 2006 Übernahme durch die Polyplast Müller Gruppe
- > Seitdem zu 100 % in Familienbesitz



- > Kontinuierliche Steigerung unserer Qualität und Kapazität
- > Zuverlässigkeit und umfassende Serviceleistungen für unsere Kunden
- > Nachhaltiges Wachstum



NeustartDie Investitionen



- > Investitionen in Maschinenpark, Peripherie und Know-How
- > Ein High-Tech Entwicklungs- und Produktionsstandort



PCW GmbH

Der Compound-Spezialist in der Gruppe

selbstständig & unabhängig

Customer Service Center

Vertrieb

Entwicklung

IT

24.08.2021

Coloristik

Qualitätsmanagement

Finanzbuchhaltung



Marketing

Labor

Maintenance

Qualitätssicherung

Logistik

Controlling

Human Resources

Einkauf



PCW GmbH Das zeichnet uns aus

- > Maßgeschneiderte Compounds & Anpassung unserer Markenprodukte
- > Gemeinsame Produktentwicklung
- > Breites Produktportfolio
- > Hochmoderner Technologiepark
- > Kompetente & vollumfängliche Beratung auf Augenhöhe
- > Internationales Vertriebsteam
- > Fokus auf langfristige Geschäftsbeziehungen



PCW GmbH Ihr Qualitätsgarant

Internationale Zertifizierungen

- > ISO 9001 Qualitätsmanagement
- > IATF 16949 Qualitätsmanagement (Automotive)
- > ISO 14001 Umweltmanagement
- > ISO 50001 Energiemanagement



Unsere Mitarbeiter. Unser Kapital.









> Unsere hochqualifizierten und engagierten Mitarbeiter sind mit Leidenschaft für unsere Kunden im Einsatz



PCW GmbH Die Produktgruppen



Hart- und Weich-PVC Compounds



PP Compounds Talkum · Flammschutz · Elektrisch leitfähig Glasfaser · Glaskugel



TPE-S und TPE-O Compounds



Decelith® PVC Compounds



- > Maßgeschneiderte Compound-Lösungen (UV, schlagzäh, gefüllt/ ungefüllt...)
- > Spezialitäten für Extrusion, Spritzguss und andere Verarbeitungstechnologien
- Vielseitig einsetzbar von der Bau- und Elektroindustrie über Medizin bis zum Automobilsektor
- > ShoreA 55-95 in glasklar, transparent, Natur und eingefärbt.



Saxene® PP Compounds









- > Etabliert in der Automobil-, Elektro- und Baubranche
- > Verschiedene Füllstoffe (Glasfaser, Talkum, Kreide, u.v.m.)
- > Unterschiedliche Füllgrade und Farbeinstellungen
- > Flammgeschütze Compounds halogenhaltig und halogenfrei
- > elektrisch leitfähige Compounds



Saxomer® TPE Compounds



- > Perfekte Kombination der Eigenschaften von Elastomeren und Thermoplasten
- > Hohe Recycle-Fähigkeit
- > Hochwertige Alternative zu PVC
- > Großes Härtespektrum
- > Viele Modifikationen möglich



PCW GmbH

Die Peripherie



- > Moderne Silotechnik für Polymere und Füllstoffe
- > Weichmachertanks für jeden Einsatzzweck



> Hohe Verfügbarkeit unserer Produkte durch bis zu 4.000 t Fertigwarenkapazität





Die Polyplast Müller Gruppe Individuelle Unternehmen und Produkte







Masterbatch

www.polyplast.com Europa

PolyPlast White

Weiß-Masterbatch

PolyPlast Black

Schwarz-Masterbatch

PolyPlus®

Additiv-Masterbatch

PolyPlast Colour

Farb-Masterbatch

PolyCable®

Mischungen für Kabel und Leitungen

Subcontracting

Compound

www.pcw.gmbh

Europa

Decelith®

PVC Compound

Saxene®

PP Compound

Saxene® eco

PP Compound

Saxomer®

TPE-S und TPE-O Compound

Masterbatch

www.colortech.com USA/Canada

Colortech White

Weiß-Masterbatch

Colortech Black

Schwarz-Masterbatch

Colortech Additive

Additiv-Masterbatch

Colortech Color

Farb-Masterbatch



Die Polyplast Müller Gruppe

Die Standorte. National & International

USA & Kanada

Colortech Inc.

Morristown & Toronto

Produktionsmenge: 87.000 t/a

Deutschland

Polyplast Müller GmbH

Straelen & Bingen

Produktionsmenge: **70.000 t/a**

PCW GmbH

Werk Eilenburg

Produktionsmenge: 33.000 t/a

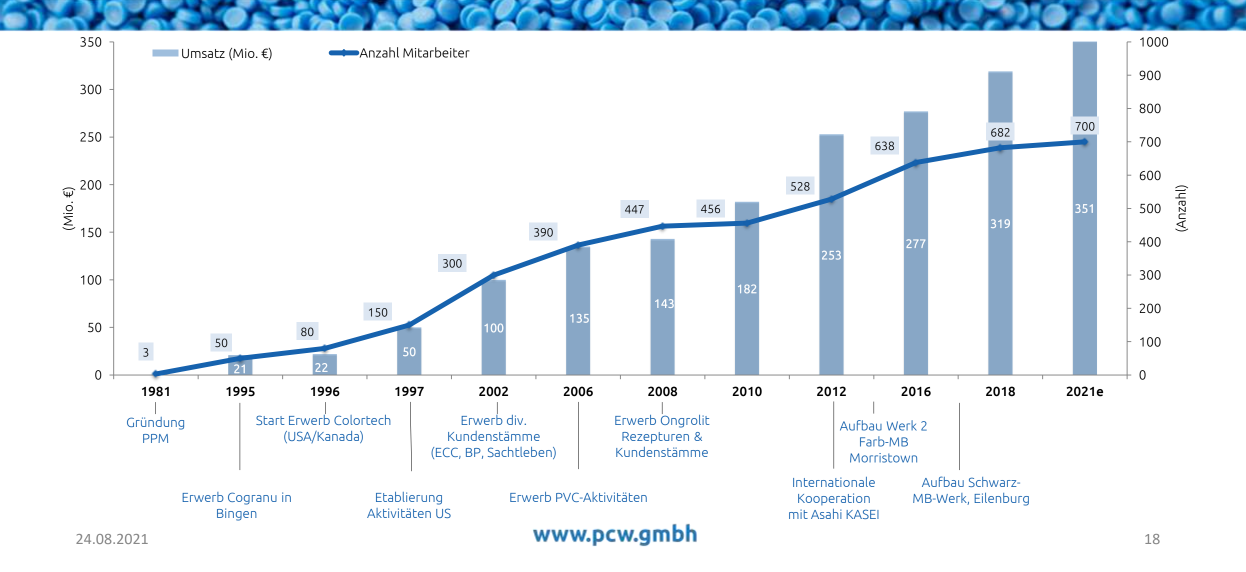


Mitarbeiter: 700 | Umsatz: 351 Mio. € | Verkaufsmenge: 190.000 t/a für 2021 erwartet



Die Polyplast Müller Gruppe

Die Unternehmensentwicklung





Wir freuen uns auf eine erfolgreiche und langjährige Geschäftsbeziehung

PCW GmbH

Am Alten Celluloidwerk 7 04838 Eilenburg Deutschland T +49 (0) 34 23/661-0

F +49 (0) 34 23/661-485

E info@pcw.gmbh

www.pcw.gmbh





