

# HIER BLEIBT KUNSTSTOFF ZUKUNFTSGARANT.

**KUNSTSTOFFE SIND IN SACHSEN-ANHALT** seit mehr als 80 Jahren zu Hause. Ihre Herstellung und Verarbeitung ist von Vielfalt und Erfindergeist geprägt: Von **POLYETHYLEN-FOLIEN** für die Lebensmittelindustrie, über **SYNTHESKAUTSCHUK** für die Automobilindustrie und **POLYMERE** für den Hausbau bis hin zu **SPINNVLISEN** für die Medizintechnik. **INNOVATIVE PRODUKTE** werden hier effizient und nachhaltig entwickelt, produziert, verarbeitet und wieder neu erfunden. Investoren sind von den Standortbedingungen überzeugt und international tätige Unternehmen prägen die Branche.



## RECYCLING

- ⋮ **APK AG, Merseburg:**  
lösemittelbasiertes Recycling von LDPE und PA
- ⋮ **Multipet GmbH/  
Multiport GmbH, Bernburg:**  
PET/PP-Recyclate und Compounds
- ⋮ **Texplast GmbH, Bitterfeld-Wolfen:**  
PET-Recyclate
- ⋮ **KRAIBURG Relastec GmbH  
& Co. KG, Salzwedel:**  
Gummirecycling sowie Produkte zur Schall- und Schwingungsisolierung



## PRODUKTION

- ⋮ **Dow Olefinverbund GmbH, Schkopau:**  
u.a. Polyethylen (PE),  
Polyethylenterephthalat (PET)
- ⋮ **Braskem Europe GmbH, Schkopau:**  
Polypropylen (PP)
- ⋮ **Trinseo Deutschland GmbH, Schkopau:**  
Synthesekautschuk, Polystyrol (PS)
- ⋮ **DOMO Chemicals GmbH, Leuna:**  
Polyamid 6 (PA)



## VERARBEITUNG

- ⋮ **Folienwerk Wolfen GmbH, Bitterfeld-Wolfen:**  
Mehrschichtfolien aus PET
- ⋮ **IFA Composite GmbH, Haldensleben:**  
Strukturbauteile aus Verbundkunststoffen
- ⋮ **SLM Kunststofftechnik GmbH, Oebisfelde:**  
technische Kunststoffteile
- ⋮ **NOVO-TECH GmbH & Co. KG, Aschersleben:**  
Holz-Polymer-Werkstoffe
- ⋮ **Polifilm Extrusion GmbH, Weißandt-Görlau:**  
Stretch-, Verpackungs- und Schutzfolien



## STANDORT MIT POTENZIAL. DIE WICHTIGSTEN GRÜNDE FÜR DEN KUNSTSTOFF- STANDORT SACHSEN-ANHALT:

### ZAHLEN DATEN FAKTEN

zur Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren

- ::: rund **125** Unternehmen
- ::: mehr als **11.500** Mitarbeiter
- ::: Umsatz von ca. **3,9** Mrd. Euro

Quelle: Statistisches Landesamt, 2017

### MITTELDEUTSCHES CHEMIEDREIECK

Traditions- und Innovationsstandorte der Chemie- und Kunststoffindustrie im Zentrum Europas.

- ::: **TOP-Investitionsstandort:** Zahlreiche Neu- und Erweiterungsinvestitionen in den Chemieparcs Leuna, Bitterfeld-Wolfen, Schkopau, Zeitz und Piesteritz sowie in benachbarten Industriegebieten zeugen von der weltweiten Wettbewerbsfähigkeit.
- ::: Süddeutsches Kunststoff-Zentrum SKZ, Halle (Saale):  
Neues Technikum für Composite-Technologie, 2016
- ::: Domo Chemicals GmbH:  
Anlage für Nylonfolien, 2017
- ::: APK AG:  
Inbetriebnahme der neuen Verarbeitungslinie, 2018
- ::: Fraunhofer-Pilotanlagencentrum für Polymersynthese und -verarbeitung PAZ:  
Standorterweiterung, 2018
- ::: Texplast GmbH:  
Erzeugung von lebensmitteltauglichem RE PET, 2019

### EFFIZIENTE VERSORGUNGS- UND WERTSCHÖPFUNGSKETTE

Basierend auf **Rohstoffverfügbarkeit, angesiedelten Kunststoffproduzenten und -verarbeitern** sowie Endkunden verschiedener Branchen und Technologielieferanten.

### HOCHQUALIFIZIERTE UND FLEXIBLE ARBEITSKRÄFTE

Aus- und Weiterbildung an den **renommierten Universitäten** in Halle (Saale) und Magdeburg sowie den Hochschulen Merseburg, Anhalt und Magdeburg-Stendal.

### INNOVATION

Industriennahe Entwicklungsdienstleistungen aus den Bereichen **Neue Werkstoffe, Kunststoffherstellung und -verarbeitung** stehen an folgenden Instituten und Netzwerkeinrichtungen zur Verfügung:

- ::: Fraunhofer-Institut für Mikrostruktur von Werkstoffen und Systemen IMWS
- ::: Fraunhofer-Pilotanlagencentrum für Polymersynthese und -verarbeitung PAZ
- ::: Kunststoff-Kompetenzzentrum Halle-Merseburg
- ::: Institut für Polymerwerkstoffe e. V. Merseburg
- ::: Polymer Service GmbH Merseburg
- ::: Institut für Kunststofftechnologie & Recycling IKTR
- ::: POLYKUM e. V. – Fördergemeinschaft für Polymerentwicklung und Kunststofftechnik

### PERSPEKTIVE

Sachsen-Anhalt **stärkt seine Kompetenzen** im Bereich Recycling verschiedenster Kunststoffe. Mit der geplanten Pilotanlage CARBONTRANS (Investitionssumme 30 Mio. EUR) wird die stoffliche Nutzung der Kohlenstoffträger erforscht werden.

### ANSIEDLUNGSFLÄCHEN UND LOGISTIK

Hervorragende **Anbindung an das europäische Verkehrsnetz** (Straße, Schiene, Luftverkehr, Rohstoffversorgung per Pipeline).

### IHR ANSPRECHPARTNER:

**Investitions- und Marketinggesellschaft Sachsen-Anhalt mbH**

Nico Horn, Senior Manager  
Am Alten Theater 6 | 39104 Magdeburg  
Tel. +49 391 56899-28

nico.horn@img-sachsen-anhalt.de

[www.investieren-in-sachsen-anhalt.de/chemie-und-kunststoff](http://www.investieren-in-sachsen-anhalt.de/chemie-und-kunststoff)

### IMG – IHR PARTNER:

- /// bei der **Standortsuche**
- /// bei **Förder- und Finanzierungsanfragen**
- /// bei allen Fragen der **Projektrealisierung**

