



Unternehmensname

A.P.C. – Advanced Polymer Compounds

Geschäftsführung

Dipl.-Ing. Karl SCHNETZINGER

Anschrift

Kurzheim 22 - 8793 Gai

Tel. +43 664 352 79 07

email: karl.schnetzinger@a-p-c.at

Internet: www.a-p-c.at

Gründungsdatum : 1.März 2002

Austritt: Ende Feber 2004



Unternehmensprofil

Im Niklasdorf entsteht im Mai 2005 ein Compoundierbetrieb, dessen Maschinenkapazität in der ersten Phase an die Bedürfnisse des österreichischen Kunststoffmarktes angepaßt ist und es somit möglich ist, diesen Betrieb auch mit Nischenprodukten und Kleinmengen wirtschaftlich zu führen.

Parallel dazu soll in Leoben weiterhin ein Dienstleistungsbetrieb geführt werden. Durch die Nähe zur Montanuniversität kann Entwicklung und Forschung auf höchstem Niveau durchgeführt werden, so daß der Kunde für Österreich einzigartig beraten und von seiner Aufgabenstellung (=dem Anforderungsprofil des Werkstoffes weg bis zum fertigen Produkt optimal betreut werden kann.

Geschäftsgegenstand ist einerseits die Beratung von Kunden aus der kunststoffverarbeitenden Industrie hinsichtlich der für ihre Anwendung optimal geeigneten Kunststoffrezepturen, die Erstellung und Ausprüfung der Rezepturen und deren Produktion durch Compounding auf einem gleichläufigen Doppelschneckenextruder.

Die Wertschöpfungskette beginnt also bei der werkstoffkundlichen Beratung des Kunden, setzt sich über Rezepturvorschläge bzw. Rezepturerstellung fort und endet bei der Produktion der vom Kunden ausgewählten Rezeptur.