

Kundennummer	8206
Branche	Biochemie-, Biotechnologieunternehmen; mittelständisch geprägt, auch Start-up
Standort	Deutschland
Personal	3 bis 50 Mitarbeiter
Unternehmenszahlen	0,5 Mio. bis 10 Mio. Euro
Kaufpreis	0,5 bis 5,0 Mio. Euro in Abhängigkeit von der Ertragsituation und/oder des Innovationsstatus
Kapital	Das notwendige Eigenkapital zum Erwerb ist vorhanden
Zusatzinformationen	Entwicklung/Erzeugung von petrochemisch oder bio-basierten Kunststoffen/Harzen zur Herstellung von Lacken und Farben, Kunststoffen, Klebstoffen, Dichtstoffen und Bindemitteln aus nachwachsenden Rohstoffen, Naturfasern, Biomasse und/oder wiederverwertbaren Kunststoffen. Gruppe Thermoplaste: zellulose-, holzstoff- und stärkebasiert; Bio-Polybutylene: PBAT/PBS, Bio-Polyethylene/Polypropylene, Bio-Polyvinylchlorid, Polyhydroxyalkanoates (PHA), Polymilchsäure, Polyester und Polyamide. Gruppe Thermosets: Polyurethane, Epoxy und ungesättigte Polyester Elastomere. Pumpen, Rührwerke, Trenn- und Mischtechnologie für Biochemikalien. Verfahrenstechnologien und Mischreaktoren für die Polymerisation, z. B. von Polymilchsäure. Labor. Erweiterungsmöglichkeiten.

Vertrauliche Kurzdarstellung: Alle Informationen basieren auf Angaben des Verkäufers und werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Alle Angaben ohne Gewähr!