

Die Stern-Wywiol Gruppe

Die einzelnen operativen Gesellschaften

Die Firma ist die Marke: Die Unternehmen sind branchen- und produktorientiert strukturiert.



Lebensmittel

Lebensmittelzusatzstoffe						
Mehlverbesserung	Backzutaten	Enzym-Systeme	Mikronährstoff-Premixe	Stabilisierungs- und Texturierungssysteme	Funktionssysteme für pflanzenbasierte Lebensmittel	Aromen
<ul style="list-style-type: none"> Mehlstandardisierung <ul style="list-style-type: none"> - Backwaren - Teigwaren Anreicherung mit Vitaminen und Mineralstoffen Mehlanalytik Anwendungsberatung und Schulung Testkits zur Bestimmung von Vitamin A, Eisen und Zink Dosiergeräte für Micro-Ingredients 	<ul style="list-style-type: none"> Backkonzepte für Brot und Feinbackwaren Enzym-Systeme Konzentrate Premixe Frischhaltung Rezeptentwicklung 	<ul style="list-style-type: none"> Lebensmittelanwendungen <ul style="list-style-type: none"> - Backwaren - Dauerback- und Süßwaren - Getreidegetränke - Milcherzeugnisse - Fleischwaren Industrielle Anwendungen <ul style="list-style-type: none"> - Zuckerindustrie - Spezialzucker - Proteinmodifikation - Alkoholindustrie 	<ul style="list-style-type: none"> Maßgeschneiderte Mikronährstoffmischungen zur Anreicherung von: <ul style="list-style-type: none"> - Getränken - Nahrungsergänzungsmitteln - Backwaren - Cerealien - Milcherzeugnissen - Grundnahrungsmitteln - Hilfsnahrung - Süßwaren - Pflanzenbasierten Lebensmitteln - Mahlzeitenersatz - Feinkost 	<ul style="list-style-type: none"> Milcherzeugnisse Fleischwaren Fischwaren Mayonnaisen, Salate, Dressings Fertiggerichte Käsezubereitungen Sahne und pflanzliche Cremes Neuartige tierische Proteine aus alternativen Produktionsprozessen 	<ul style="list-style-type: none"> Pflanzenbasierte Alternativen zu: <ul style="list-style-type: none"> - Milcherzeugnissen - Fleischwaren - Fischwaren - Feinkost-Produkten - Backwaren - Eiprodukten Hybridprodukte 	<ul style="list-style-type: none"> Backwaren Milcherzeugnisse Speiseeis Süßwaren Feinkost Fleischwaren Pflanzenbasierte Alternativen Sporternährung Instant-Mischungen Getränke
Ahrensburg	Ahrensburg	Ahrensburg	Ahrensburg	Ahrensburg	Ahrensburg	Leisnig

Lebensmittel

Futter, Kosmetik und Oleochemie

Lebensmittelzusatzstoffe	Schokolade	Nahrungsergänzungsmittel	Lohnproduktion	Futterzusatzstoffe	Kosmetik	Oleochemie
Lecithin- und Lipidkonzepte	Schokoladenstücke und Compounds	Functional Foods und Supplements	Mischen, Abfüllen und Veredeln	Futteradditive	Kosmetische Inhaltsstoffe	Oleochemikalien
<ul style="list-style-type: none"> Lecithine MCT-Pulver und -Öle Rotes Palmöl Kokosnussmilchpulver 	<ul style="list-style-type: none"> Funktionelle Schokoladenstücke und Compounds für: <ul style="list-style-type: none"> - Müsli - Eiscreme - Backwaren und - premixe - Snackmischungen - Molkereiprodukte 	<ul style="list-style-type: none"> Sporternährung <ul style="list-style-type: none"> - Protein- und Energieriegel - Protein-Snackzubereitungen - Leistungsfördernde Pulver-Supplements Gesundheitsernährung <ul style="list-style-type: none"> - Mahlzeitenersatz-Shakes - Nahrungsergänzungsmittel in Pulverform Klinische Ernährung <ul style="list-style-type: none"> - Produkte für bestimmte medizinische Zwecke und Krankheitsbilder 	<ul style="list-style-type: none"> Mischen von Pulvern und Granulaten Wirbelschicht-Technologie: <ul style="list-style-type: none"> - Sprühgranulieren - Agglomerieren - Mikroverkapseln Abfüllen in Industriegebilde oder Endverbraucherpackungen Co-Packing 	<ul style="list-style-type: none"> Pansenstabile Fettpulver Lecithinierte Fettpulver Gecoatete Wirkstoffe Lecithine / Phospholipide Mittelkettige Monoglyceride und Fettsäuren MCT Öle Enzyme Konjugierte Linolsäure (CLA) Emulgatoren 	<ul style="list-style-type: none"> Transportsystem für Wirkstoffe Phospholipidfraktionen Natürliche Silikonalternativen Natürliche verdickende Emulgatoren Rheologie- und Sensorikmodifizierer Milde Tenside Hochreine Glykolsäure Sheabutter 	<ul style="list-style-type: none"> Vegetabile Fettalkohole Vegetabile Fettsäuren Fettsäureester Rizinusölderivate Methylester Glycerine MCT-Öle
Hamburg	Norderstedt	Norderstedt	Wittenburg	Hamburg	Hamburg	Hamburg

Auslandsfilialen



Berg + Schmidt America, Chicago
Berg + Schmidt Asia, Singapur
Berg + Schmidt India, Pune
Berg + Schmidt Nutrition, Pasir Gudang, Malaysia
Berg + Schmidt Middle East, Dubai
Berg + Schmidt Thailand, Bangkok



Stern Ingredients Asia-Pacific, Singapur
Stern Ingredients China, Suzhou
Stern Ingredients East Africa, Nairobi
Stern Ingredients India, Mumbai
Stern Ingredients Russia, St. Petersburg
Stern Ingredients México, Mexiko-Stadt
Stern Ingredients Turkey, Izmir

Stern Ingredients Ukraine, Kiew
SternMaid America, Chicago
SternMaid Asia Pacific, Nusajaya, Malaysia
FI&S, Maastricht, Niederlande
Stern Ingredients South Africa, Johannesburg