

Unsere Stärke ist der entscheidende Faktor für Ihren Erfolg:

Dank unserer langjährigen Erfahrung und unserem fachlichen Know-how bieten wir Ihnen umfangreiche Serviceleistungen im Bereich Entwicklung, Gestaltung und Realisierung von chemisch-technischen Produkten, mit denen Sie sich positiv unterscheiden können.

dirkhöferchemie GmbH
Langenbergstraße 10
67657 Kaiserslautern
info@dhc-kl.de
www.dhc-kl.de
Tel. +49(0)631/35021-0
Fax +49(0)631/35021-21



Zeitgemäß. Flexibel. Spezialisiert!

Formulierung
Entwicklung



Herstellung
Produktion



Abfüllung
Konfektionierung



Lager
Versand



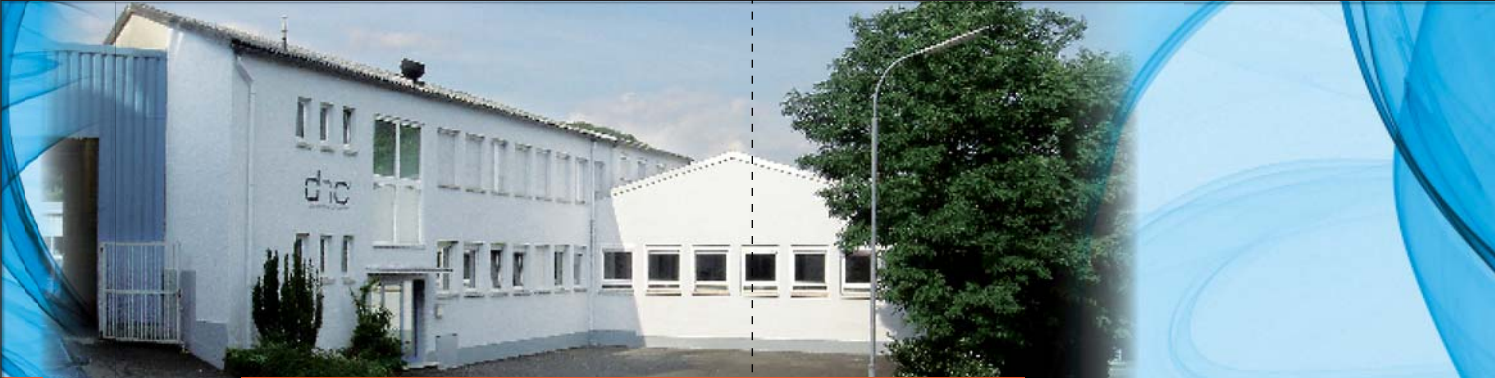
Basis unserer Philosophie

Die ebenso zeitaufwändige wie verantwortungsvolle Aufgabe der Planung, Koordination und Überwachung des Produktionsablaufs ist unser Job – nicht der des Kunden.

Unsere gute Zusammenarbeit mit erfahrenen Partnern gewährleistet einen professionellen, reibungslosen Ablauf und eine termingerechte Fertigstellung nach Ihren Vorstellungen.



Entwicklung
Herstellung
Abfüllung
Konfektionierung
Lagerung
von
festen und flüssigen
chemischen Produkten



Setzen Sie sich mit uns in Verbindung.

Gerne beraten wir Sie und entwickeln mit Ihnen zusammen ein Konzept, maßgeschneidert auf Ihre individuellen Bedürfnisse. Unser Angebot wird Sie überzeugen.



Zeitgemäß.

Produzieren	Labormaßstab bis 8.000 kg per Charge Flüssigprodukte 2.000 kg per Charge Feststoffmischungen
Füllen	5 ml bis Großbinde, Dosen, Säcke ...
Verschließen	Schraubverschluss, Dispenser, Foamer, Sprühhöpfe ...
Etikettieren	VS/RS, rundum, Sonderetikett ...
Chargen	1-/2-/3-zeilig
Verpacken	kartonieren, Displays, Sets, Schrumpffolie, Blister ...
Lagern	10.000 Europaletten Stellplätze nach VCI Lagerkonzept sowie Speziallager für Gefahrstoffe (gem. Bundesimmissionsschutzgesetz)

Nach Ihren
individuellen Wünschen.
In kurzer Zeit.
Zu guten Konditionen.

Flexibel.

- Entwicklung von Rezepturen nach Kundenwunsch
- Optimierung von Rezepturen, Herstellungsverfahren und Analyseparametern
- Prozessoptimierung
- Stabilitätsprüfung
- Musterbereitstellung
- Einlagerung
- Validierung der Herstellungsverfahren und der Analysemethoden
- Produktpflege und Weiterentwicklung
- Verpackungsentwicklung und Design
- Konfektionierung



Spezialisiert!

