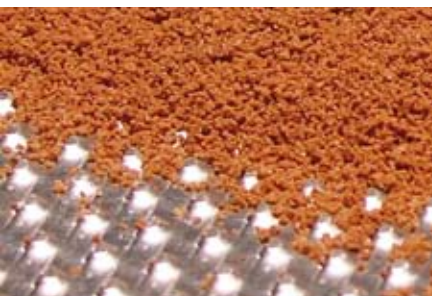


DIE MARKE »HEINEN DRYING« LEBT BEI UNS WEITER



■ Unsere neue Marke »Heinen Drying«

Die Marke Heinen-Drying wird fortgeführt!

Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass in allen Dokumenten, Zeichnungen und sonstigen Medien enthaltene Know-How des ehemaligen Geschäftsbereiches Heinen Drying sowie alle Rechte an gewerblichen Schutzrechten an die Neuhaus Neotec Maschinen- und Anlagenbau GmbH übergegangen sind. Damit werden wir die seit 25 Jahren etablierte Marke Heinen Drying fortführen. Durch langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter bei der Heinen Drying sowie als Geschäftsbereich Partikeltechnologie der Neuhaus Neotec Maschinen- und Anlagebau GmbH innerhalb der wachstumsstarken Kahl-Gruppe, sind wir in der Lage, Ihnen in gewohnter Qualität Lieferungen und Leistungen im Bereich der Wirbelschicht- und Bandtrocknungstechnologien anzubieten. Wir freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit Ihnen!

Gustav Lührs
Geschäftsführer



Unser Team aus dem Bereich Partikeltechnologie.



WIRBELSCHICHTVERFAHREN

Neuhaus Neotec entwickelt und liefert kontinuierliche Wirbelschichtanlagen in Fortführung und Weiterentwicklung von HEINEN DRYING insbesondere für GMP-Anwendungen von der Pilotanlage (5-50 kg/h) bis hin zu großen Produktionsanlagen (bis 3.000 kg/h).

Die Anlagen zeichnen sich durch eine enorme Flexibilität aus und können durch individuelle Anpassung der sektionsweise einstellbaren Zu- luftbedingungen, der Düsenanordnung (Top- und Bottom- Spray), der Wehrein- stellung zur Optimierung der Verweilzeitverteilung und des integrierten Filterkonzeptes, Partikel exakt nach den Bedürfnissen des Kunden formulieren.

Darüber hinaus bieten wir die bewährten Batch - Wirbelschichtanlagen minibatch (bis zu 1 kg) und mobatch (bis zu 10 kg) in einer weiterentwickelten Version für den Labor- und Entwicklungsbereich an.

Neuhaus Neotec übernimmt den Service und die Ersatzteilversorgung aller ausgelieferten Anlagen und Maschinen von HEINEN DRYING und unterstützt Sie bei allen Fragen rund um Ihre Prozesse.



■ Unsere neue Marke »Heinen Drying«

DIE AMANDUS KAHL - GRUPPE

Die Unternehmen der KAHL- Gruppe sind eigenständige, mittelständische Firmen im Bereich Verfahrenstechnik, Maschinenfertigung, Anlagenbau und der Errichtung kompletter Produktionsstätten für viele Industriezweige. Die Unternehmensgruppe mit über 500 Mitarbeitern sieht ihre Aufgabe darin, die spezifischen Kundenanforderungen mit fachlicher Kompetenz und aktuellster Technik maßgeschneidert umzusetzen. Forschung, Planung, Entwicklung und Synergien innerhalb der Gruppe bilden wichtige Bestandteile der Unternehmen. Die Hauptmaschinen und Anlagenkomponenten werden in den Zentralwerken in Reinbek bei Hamburg und in Ganderkesee bei Bremen produziert, also „Made in Germany“.

*Amandus Kahl

AMANDUS KAHL HAMBURG wurde 1876 gegründet und blickt heute auf mehr als 130 Jahre Maschinen- und Anlagenbau zurück. 1920 wurde die erste Pelletpresse in Form einer Schneckenpresse ausgeliefert. Seit 1948 wurde das Herstellungsprogramm ständig weiterentwickelt. 1991 entstand die KAHL Gruppe. KAHL ist heute ein führender Hersteller von Maschinen, Anlagen und schlüsselfertigen Werken zur Aufbereitung von Tiernahrung, Biomasse, Holz, Stroh, Altreifen, Kunststoff-, Haus- und Industrieabfällen.

*Neuhaus Neotec

Das Unternehmen wurde 1931 gegründet. Im Bereich Kaffee ist Neuhaus Neotec ein führender Hersteller von Röstanlagen und Rohkaffeebearbeitungszentren. Mit Zerkleinerungsanlagen für spezielle Einsätze in der chemischen Industrie hat sich Neuhaus Neotec bei dem weltweiten Branchenführer einen Namen gemacht. Die verfahrenstechnischen Möglichkeiten stehen in den hauseigenen Pilotanlagen und Technika zur Verfügung, auch für den Bereich Heinen Drying „Trocknen, Agglomerieren und Granulieren.“

*F.H. Schule Mühlenbau GmbH

Seit dem Jahr 1892 ist das Unternehmen mit allen Getreide produzierenden Ländern der Welt - und mit den entsprechenden Bearbeitungsmethoden bestens vertraut. Das Patent Nr. 77,786 für den Tischausleser hat den Erfinder F.H. Schule bereits sehr früh in der Reismüllerei bekannt gemacht. Das Lieferprogramm der SCHULE MÜHLENBAU umfasst heute Maschinen und Anlagen für die Getreide-, insbesondere für die Reisbearbeitung.

*Heinen Freezing

Die Heinen Freezing GmbH verfügt über eine mehr als 25 jährige Erfahrung für die Prozessschritte Pasteurisieren, Gefrieren, Kühlen und Konditionieren in der industriellen Lebensmittelverarbeitung. Seit dem 01.01.2010 ist die KAHL Gruppe hier mehrheitlich beteiligt.

