

# Holzpelletieranlagen „Made in Germany“

## 140 Jahre Erfahrung in Konstruktion und Fertigung



Ein kontinuierliches Wachstum über Jahrzehnte hat AMANDUS KAHL zum internationalen Vorreiter im Pressenbau werden lassen. Der Maschinen- und Anlagenbauer setzt inzwischen deutliche Maßstäbe in der Biomasse-, Futtermittel- und Recyclingindustrie.



© AMANDUS KAHL GmbH & CO. KG

Die größte Pelletpresse von AMANDUS KAHL schafft abhängig vom Produkt bis zu 12 Tonnen je Stunde.

Seit 1876 ist AMANDUS KAHL eine bekannte Instanz im internationalen Maschinen- und Anlagenbau. Was mit der Fertigung von Pelletpressen begann, zieht sich inzwischen durch ein umfassendes Maschinenrepertoire und zahlreiche Anlagen mit Durchsatzleistungen von mehr als 300.000 Tonnen pro Jahr. Vor- und nachbereitende Maschinen wie Trockner, Konditionierer, Expander, Extruder oder Kühler verlassen tagtäglich das Werksgelände in Norddeutschland. Hinzu kommt ein starkes Ersatz- und Verschleißteilgeschäft, wodurch Kunden durchgehend auf Qualität „Made in Germany“ setzen können. Dank verschiedener Maschinengrößen erhalten Kunden von AMANDUS KAHL immer die passende Lösung für jedes Vorhaben.

### Schwerpunkte

AMANDUS KAHL plant, konstruiert und fertigt Maschinen, Produktionslinien und schlüsselfertige Anlagen zum Aufbereiten, Konditionieren und Pelletieren unterschiedlicher Produkte. Der Schwerpunkt liegt dabei in der Biomasseindustrie mit der Herstellung von Pellets aus Holz, Stroh oder anderen biogenen Stoffen. Nicht weniger wichtig ist die Futtermittelindustrie, die AMANDUS KAHL mit Pressen, Expandern, Extrudern oder Trocknern sowie Kühlern beliefert. Hinzu kommen die Recyclingindustrie, die Chemie- und Pharmaindustrie sowie die Lebensmittelindustrie.

### Alles aus einer Hand

Planung, Konstruktion, Fertigung sowie Forschung und Entwicklung finden auf dem Betriebsgelände im norddeutschen Reinbek statt. So profitieren Kunden davon, alles aus einer Hand zu erhalten. Zu den Firmenleistungen gehören eine lange Betreuung auch nach Inbetriebnahme, ein eigenes Ersatz- und Verschleißteilgeschäft, ein breites Technikum für Versuche sowie ein internationales Netzwerk an Vertretungen und eigenen Büros.

News und Informationen werden regelmäßig auf [www.akahl.com](http://www.akahl.com), LinkedIn oder Youtube veröffentlicht. Ein besonderes

### AMANDUS KAHL

**Gründung:** 1876

**Standort:**  
Reinbek/DE

**Geschäftsführung:**  
Joachim Behrmann,  
Uwe Wehrmann, Dr. Victoria Behrmann

**Mitarbeiter:** <500

**Produkte/Dienstleistungen:**

Maschinen- und Anlagenbau (Pellet-  
presse, Expander, Extruder, Trockner,  
Kühler, Coater, Fördererlemente),  
Ersatz- und Verschleißteile, Inbetrieb-  
nahmen, Montage



### Kontakt-Box



**AMANDUS KAHL GmbH & CO. KG**

Dieselstraße 5-9,

DE-21465 Reinbek

Telefon +49 40 72771-0

[info@akahl.de](mailto:info@akahl.de) | [www.akahl.com](http://www.akahl.com)

Medium: KAHL On Air, der firmeneigene Podcast, in welchem sich Kolleg\*innen regelmäßig über Verfahrenstechniken in unterschiedlichen Industrien austauschen, zu finden ebenfalls auf der Website. Außerdem bietet der digitale Showroom unter [showroom.akahl.com](http://showroom.akahl.com) ein Messe-Feeling rund um die Uhr. Zur schnellen und bequemen Anfrage nach Ersatz- und Verschleißteilen empfiehlt sich der KAHL-Onlineshop. Eine einfache Registrierung erfolgt unter [shop.akahl.com](http://shop.akahl.com). ■



Ersatz- und Verschleißteile wie Koller und Matrizen werden ebenfalls aus eigener Hand gefertigt.

Auf Firmenangaben basierende Medienkooperation