

## AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH

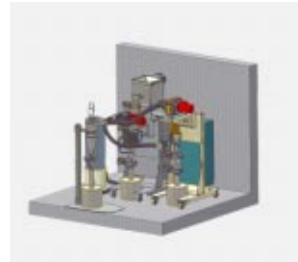
WWW.NOLL.EU



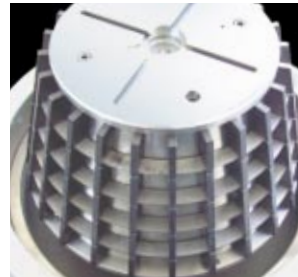
DAS FIRMENGEBÄUDE IN BOBINGEN



MULTIFUNKTIONELLE  
LABORMÜHLE



MAHL- UND SICHTANLAGE  
KOMPLETT



PRALLSTROMMÜHLE



ANLAGENTEILE



ERSTKLASSIGE BERATUNG UND SERVICE

DAS UNTERNEHMEN NOLL IST SEIT 1991 EIN ZUVERLÄSSIGER, LEISTUNGSFÄHIGER UND INNOVATIVER PARTNER FÜR SEINE KUNDEN AUF FOLGENDEN KOMPETENZFELDERN:

ZUM EINEN IN DER BERATUNG, PLANUNG UND KONSTRUKTION VON MASSLÖSUNGEN FÜR PRODUKT- UND ANLAGENSPEZIFISCHE AUFGABENSTELLUNGEN.

ZUM ANDEREN IN DER VIELSEITIGEN AUFBEREITUNG UNTERSCHIEDLICHSTER SCHÜTTGÜTER UNTER VERWENDUNG NEUESTER AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE.

### KONTAKT:

#### AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH

MAX-FISCHER-STR. 20 B	TELEFON: 08234/96615-0
D-86399 BOBINGEN	TELEFAX: 08234/96615-80
WWW.NOLL.EU	E-MAIL: INFO@NOLL.EU



## AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH

WWW.NOLL.EU



### HIGH-TECH NACH MASS:

Profitieren Sie bei uns von einer jahrzehntelangen Praxiserfahrung in der Aufbereitung von Schüttgütern. Die Synergie von Anlagenbau und Schüttgutverarbeitung hat bei uns zur Entwicklung modernster Mahl- und Sichtsichten geführt. Ganz gleich ob Sie sich für eine Laboranlage oder eine Produktionsanlage interessieren: NOLL bietet Ihnen die passende, individuelle Lösung.



### DURCH ERSTKLASSIGE BERATUNG ZUM OPTIMALEN ERGEBNIS:

Von Ihrer ersten Anfrage bis zur fertigen Durchführung Ihrer Aufträge begleiten Sie kompetente Ansprechpartner. In unserem Haus weiß man, wie wichtig die Begriffe Zuverlässigkeit, kurze Lieferzeit und eine schnelle Installation für unsere Kunden sind. Deshalb handeln wir danach.



### FULL-SERVICE FÜR SYSTEMAUSLEGUNG UND ANLAGENBETREUUNG:

Wir unterstützen Sie bei verfahrenstechnischen Anlagenauslegungen, bei Umbauten oder bei Neuanschaffungen von Aufbereitungsanlagen. Wenn Sie Dienstleistungen ausgliedern möchten, können wir Ihnen die komplette Anlagenbetreuung inkl. Wartung und Ersatzteillieferungen anbieten. Und das nicht nur für Maschinen und Anlagen aus unserem Haus, sondern auch für Maschinen bzw. Anlagen Dritter.

### ANLAGENTUNING

- ▶ Leistungssteigerung
- ▶ Energieeinsparung
- ▶ Qualitätsverbesserung
- ▶ Verschleißreduzierung
- ▶ Ansatzvermeidung
- ▶ Verfahrensrationalisierung
- ▶ Anlagenautomatisierung

### PRODUKT-NEUENTWICKLUNG

- ▶ Anlagenumstellung
- ▶ Vermittlung v. Produktkenntnissen
- ▶ Versuchsdurchführung
- ▶ Verfahrensausarbeitung
- ▶ Fertigungshandbuch
- ▶ Messtechnik
- ▶ Maschinenanpassung

### SYSTEMAUSLEGUNG UND ANLAGENBETREUUNG

- ▶ Planungsunterstützung
- ▶ Anlagenkomplettauslegung
- ▶ Anlagenumrüstung
- ▶ Versuchsbetreuung
- ▶ System- und Verfahrensprüfung
- ▶ Wartungsbetreuung
- ▶ Mitarbeiterschulung

IM BEREICH DER MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK KÖNNEN WIR AUF EIN FUNDIERTES KNOW-HOW AUS 25 JAHREN PRAKTISCHER ERFAHRUNG ZURÜCKGREIFEN UND SO UNSERE KUNDEN GEZIELT BERATEN.

DESHALB ARBEITEN INTERNATIONAL MARKTFÜHRENDE UNTERNEHMEN SOWIE DIVERSE FORSCHUNGSINSTITUTE GEMEINSAM MIT UNS AN TECHNOLOGISCH FORTSCHRITTLICHEN LÖSUNGEN AUF DEN GEBIETEN DER TECHNISCHEN KERAMIK, SPEZIALPIGMENTE, TONER ODER DENTALMASSEN.

### KONTAKT:

#### AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH

MAX-FISCHER-STR. 20 B	TELEFON: 0 82 34 / 9 66 15-0
D-86399 BOBINGEN	TELEFAX: 0 82 34 / 9 66 15-80
WWW.NOLL.EU	E-MAIL: INFO@NOLL.EU



## AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH

WWW.NOLL.EU

### UNSER MÜHLEN- UND SICHTERPROGRAMM

BAUREIHEN		BAUGRUPPEN	BESCHREIBUNG
GEGENSTRAHLMÜHLEN		MultiNo <sup>®</sup> -M MultiNo <sup>®</sup> -M/S	Die optimale Gegenstrahlmühle zum Feinstzerkleinern trockener Stoffe bis Mohs-Härte 10 und für Pulverfeinheiten zwischen ca. 2 bis 200 µm. Ideal für die Vermahlung hochreiner oder temperaturempfindlicher Produkte.
		MultiNo <sup>®</sup> -M/S/M	M/S/M bedeutet mahlen, sichten und mischen mit nur einer Anlage! Diese einfach zu reinigende Gegenstrahlmühle ist bei der Verarbeitung abrasiver und klebriger Güter mit häufigen Produktwechseln ideal geeignet.
DYNAMISCHE WINDSICHTER		SeparaNo <sup>®</sup> -SE SeparaNo <sup>®</sup> -E	Der dynamische Sichter zur hocheffizienten Trennung feinsten Produkte von 2 bis 150 µm. Mit seinem weiten Trenngrenzenbereich und seiner sehr steilen Kornverteilung ist er für Produkte bis Mohs-Härte 10 einsetzbar.
PRALLSTROMMÜHLEN		DemiNo <sup>®</sup>	Die innovative und patentierte Prallstrommühle zum Vermahlen und Homogenisieren ansatzfreudiger und klebriger Güter bis zu 5 µm. Der flexible Rotor eignet sich zum Homogenisieren von Rohstoffmischungen bis Mohs-Härte 5.



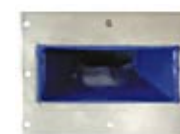
#### STEUERUNGSTECHNIK

Unsere Anlagen sind mit der neuesten Siemens Steuerungstechnik ausgerüstet. Diese Technik erlaubt die Intra- und Internet Produktionsüberwachung sowie die Datenauswertung.



#### DOKUMENTATION

Jede Anlage ist mit einer übersichtlichen Dokumentation versehen – sowohl auf Papier als auch auf CD-ROM.



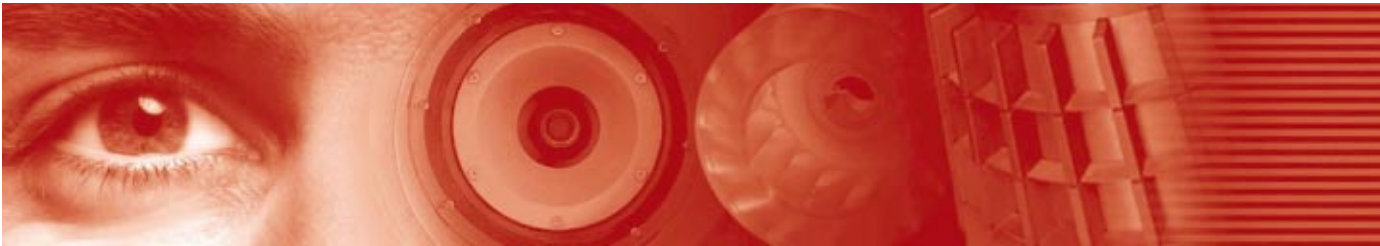
#### EISENFREIE AUFBEREITUNG

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, die produktberührten Bereiche der Anlage mit verschiedenen Werkstoffen wie z.B. Polyurethan, Polyamid oder Keramik auszukleiden.

#### KONTAKT:

##### AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH

MAX-FISCHER-STR. 20 B	TELEFON: 0 82 34 / 9 66 15-0
D-86399 BOBINGEN	TELEFAX: 0 82 34 / 9 66 15-80
WWW.NOLL.EU	E-MAIL: INFO@NOLL.EU



**AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH**

**WWW.NOLL.EU**

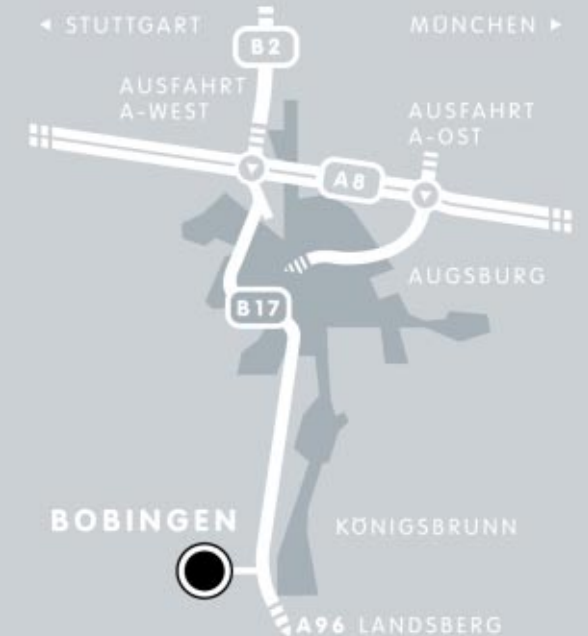


**ÜBERNACHTUNG:**

MINOTEL SCHEMP  
HOCHSTRASSE 74  
D-86399 BOBINGEN  
TELEFON: 082 34 / 9 99-0  
SCHEMP@MINOTEL.DE

GASTHOF KRONE  
HOCHSTRASSE 7  
D-86399 BOBINGEN  
TELEFON: 082 34 / 35 82  
INFO@KRONE-BOBINGEN.DE

GASTHOF SONNE  
LINDAUER STRASSE 32  
D-86399 BOBINGEN  
TELEFON: 082 34 / 33 01



**KONTAKT:**

**AUFBEREITUNGSTECHNOLOGIE NOLL GMBH**

MAX-FISCHER-STR. 20 B	TELEFON: 082 34 / 9 6615-0
D-86399 BOBINGEN	TELEFAX: 082 34 / 9 6615-80
WWW.NOLL.EU	E-MAIL: INFO@NOLL.EU