

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OKDetails](#)

---

Anschrift	<b>Nogrid GmbH</b> Am Kümmerling 21-25 55294 Bodenheim
Land	Deutschland

---

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

In ihrem Gründungsjahr startete die Nogrid GmbH mit einer neuen und einzigartigen CFD Simulationssoftware: **NOGRID points**, basierend auf der Finite Pointset Methode (FPM), einer gitterfreien Methode. Diese Methode ist in den letzten 14 Jahren in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer-Institut in Kaiserslautern entwickelt und umfangreich validiert worden. Anwendung findet diese Software in der Industrie und ihre Stärke liegt vor allem dort, wo bewegte Bauteile im Fluid oder freie Oberflächen eine entscheidende Rolle spielen.

Mittlerweile hat die Nogrid GmbH ein zweites, ebenso professionelles Softwareprodukt mit Alleinstellungscharakter auf den Markt gebracht: **NOGRID pointsBlow**. Mit dieser Software kann Prozess der Herstellung von Behälterglas professionell simuliert werden, für jede Flaschenform. Die Ergebnisse werden in 3D dargestellt.

Mit NOGRID *pointsBlow* Software ist es möglich, alle drei Arten des Prozesses der Behälterglasherstellung zu simulieren:

- BB (Blow and Blow)
- PB (Press and Blow or Wide Mouth PB)
- NNPB (Narrow Neck Press and Blow)

### Company Profile of **Nogrid GmbH**

A service of [glasssglobal.com](http://glasssglobal.com), an affiliate of glasssglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. [www.glasssglobal.com](http://www.glasssglobal.com) - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH