

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. [OK](#) [Details](#)

---

Anschrift **VITRUMA GmbH & Co. KG**  
Kronacher Str. 2a  
96352 Wilhelmsthal

---

Land Deutschland

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

Press and blow machines  
One and multi-station decoration cutting machines  
Cutting robots  
Oxygen generators for fire polishing with gas/oxygen burners  
Mould systems for glass presses and spinning machines

The knowledge of the processes in the field of press and blow production and decoration cutting technology are based on many decades of branch experiences of Pötting GmbH & Co. KG.

We continue with this know-how and offer our customers robust technical solutions and extensive services. For this, Vitruma uses the experienced Waltec-employees.

### Company Profile of **VITRUMA GmbH & Co. KG**

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