



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	Pfeiffer Vacuum (Shanghai) Co.,Ltd. Unit B, 5th Floor, Building No.3 Youyou Park, 428 Yanggao South Road
Land	China

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Vacuum produces conditions that are similar to those encountered in outer space and are indispensable in the production of numerous high-tech products and many items that are used in daily life.

Pfeiffer Vacuum stands for innovative and custom vacuum solutions worldwide, for German engineering art, competent advice and reliable service.

Manufacturing processes or solar cells, semiconductors, DVDs and thermally insulated glass, as well as for coating high-stress mechanical tools or eyeglasses represent only a few examples of applications for vacuum technology. Vacuum also plays a major role in research & development and environmental technology, as well as in the analytical and automotive industries.

Company Profile of Pfeiffer Vacuum (Shanghai) Co., Ltd.

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal 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.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH