

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 **Gyrotron Technology, Inc.**
3412 Progress Drive
Bensalem, PA 19020

Land USA

Staat Pennsylvania

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Der Gyrotron Beam ist eine völlig neue hochkonzentrierte Energiequelle. Seine Hochfrequenz- und Hochenergiekonzentration in Kombination mit den Mikrowellen dieser neuen Quelle bieten völlig neue Eigenschaften: Superschnelles Aufheizen nicht-metallischer Materialien von 10 micron bis 30 cm Dicke, schneller als hitzeleitende oder oxidierende Prozesse.

Company Profile of **Gyrotron Technology, Inc.**

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

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 - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH