

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	Si-Glass Hollandiahof 29 3119 Zd Schiedam
-----------	---

Land	Niederlande
------	-------------

PRODUKTE ODER MASCHINEN

My experience:

- Furnace Inspections and repairs.
- Batch compositions in several glass colors flint, extreme flint, amber, green, black, and more.
- Color changes.
- Melting process problems; Inclusions, stones, seeds and blisters.
- Recycling control and high cullet levels.
- Auditing of raw material suppliers to the glass industry.
- Auditing of glass plants.
- Energy, environment and safety
- Much knowledge of oxyfuel, gas and oil-fired furnaces.
- Course/training how to make glass and related problems

In all subjects above I am very creative and solution-oriented. This can cause a lot of financial savings.

Company Profile of **Si-Glass**

A service of 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 - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH