

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Adresse	<b>The CECON Group, Inc.</b> 242 N. James Street, #202 Wilmington, DE 19804
Pays	Etats Unis
Etat	Delaware

## PRODUITS OU MACHINES

Ceramic / Glass

CECON has experts in high temperature ceramic applications and products, either as monolithic bodies or ceramic composites. Some consultants are skilled in silicon carbide composite bodies by CVI and coatings by CVD. Glass expertise related to compositions to optimize properties such as IR, UV and index of refraction exists. Glass melting, furnace design, glass casting and other forming techniques exist. Glass frit and enamel expertise are available for white ware and metal coatings. Ceramic and glass applications experts in abrasive, pigments, white ware (sanitary ware) sensors, piezoelectric and electronic substrate are in the network. Expertise exists in the manufacturing and marketing of titanium dioxide (TiO<sub>2</sub>) and other pigments used in the coatings and paper industry. Following are selected consultants that are skilled in ceramic and glass technology, listed by specialty. Many other similar experts are in our Expertise Data Base. Contact a CECON specialist to help identify technical experts who exactly meet your needs.

### Company Profile of **The CECON Group, Inc.**

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des adresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des adresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici. www.glassglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH