



1 mm



51.554353 N
9.894500 O

Störenfried: Korund-Teilchen, eingeschlossen in Glas. Das Mineral kann bei Glasschmelze zu Problemen führen. Das Institut für Glas- und Rohstofftechnologie GmbH, kurz IGR, hat eine einzigartige Methode entwickelt, um solche Teilchen zu identifizieren. Auf Analyse und Qualitätskontrolle sowie Beratung für die Glasindustrie spezialisiert, wurde das IGR bereits drei Mal im Rahmen des Göttinger Innovationspreises ausgezeichnet.