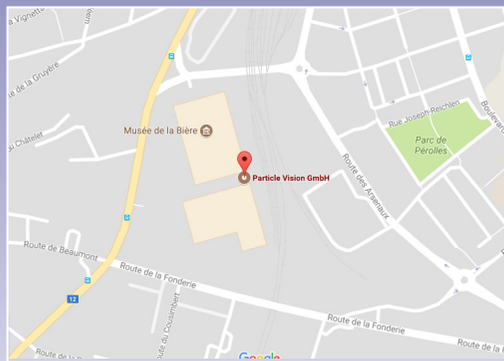


# Kontakt



Particle Vision GmbH  
c/o FriUp, Annexe 2  
Passage du Cardinal 11  
1700 Fribourg  
Tel: 0765017030  
info@particle-vision.ch



# Problem mit Verschmutzungen?



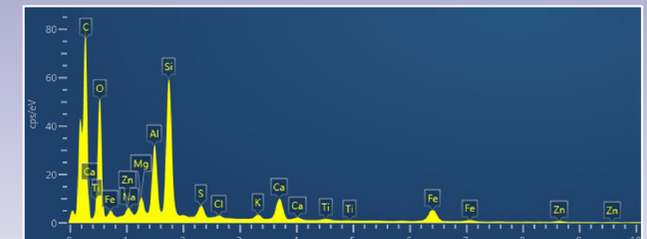
Lassen Sie uns die Quelle für die Verschmutzung finden!



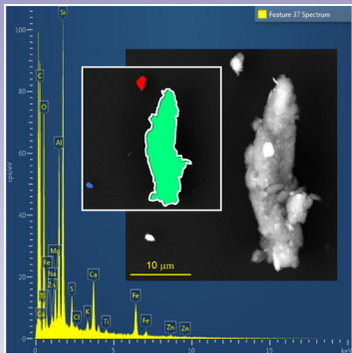
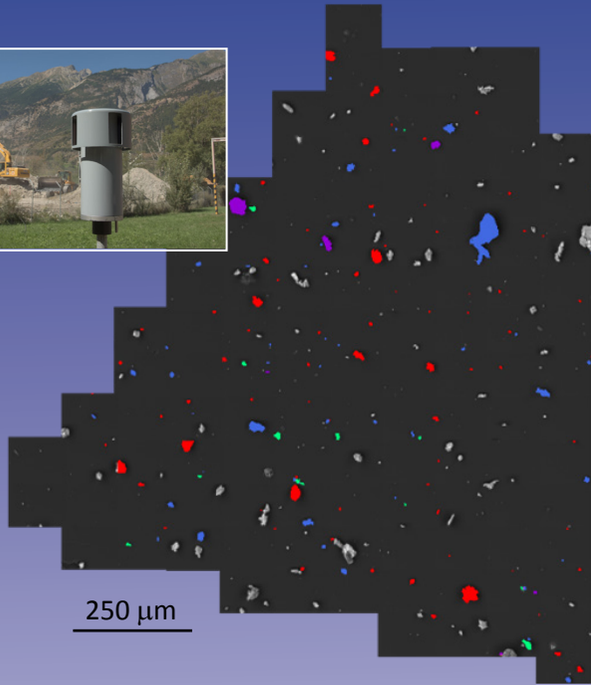
Verschmutzungen können von ganz unterschiedlichen Quellen stammen. Durch eine Partikelcharakterisierung mittels REM/EDS kann die Ursache ermittelt werden.

# REM ANALYSEN PARTICLE VISION GMBH

Rasterelektronenmikroskopie gekoppelt mit energiedispersiver Röntgenspektroskopie

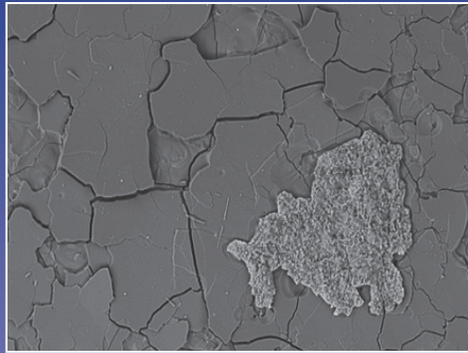


# Automatisierte Einzelpartikelanalysen



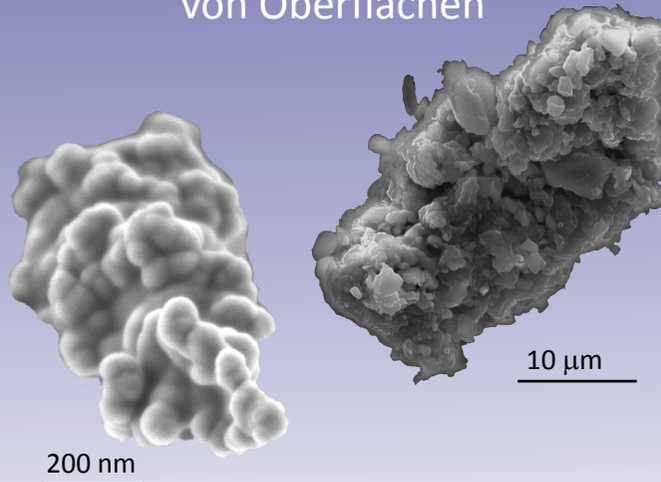
- Anwendungen:**
- Umweltmonitoring
  - Untersuchungen von Inklusionen
  - Reinheitsanalysen

# Oberflächenanalysen

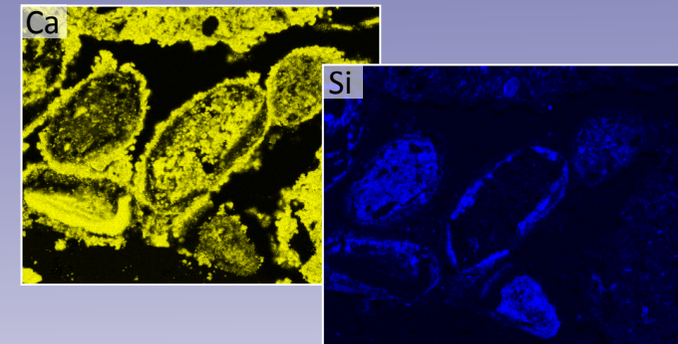
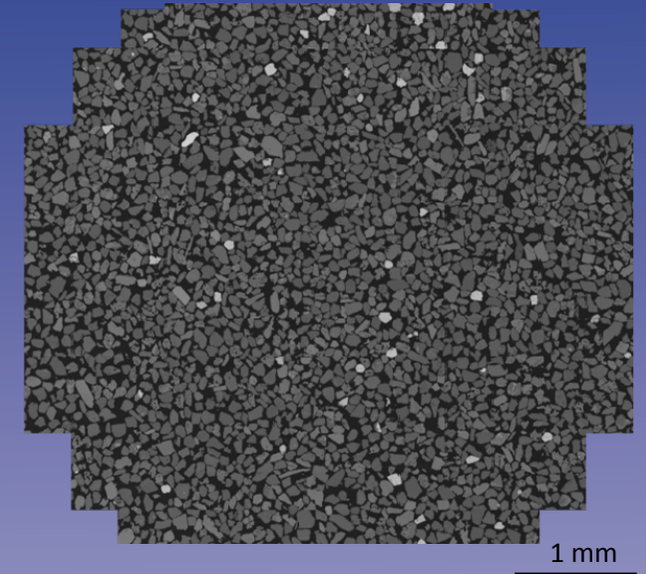


- Anwendungen:**
- Schadenanalyse
  - Reinheitsanalysen

## Hochauflösende Charakterisierung von Oberflächen



# Dünnschliffanalysen & Element Maps



- Anwendungen:**
- Phasen-Charakterisierung und Quantifizierung
  - Komponentenanalyse (Mineralogie, Geologie, Bergbau etc.)