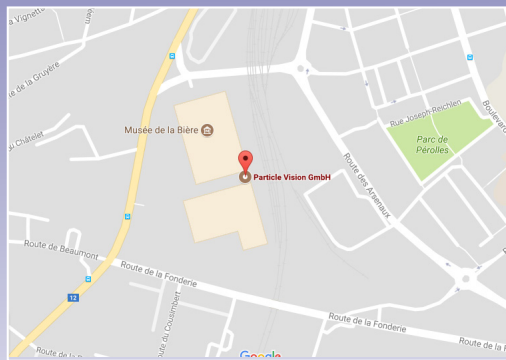


Kontakt



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



Problem mit Verschmutzungen?



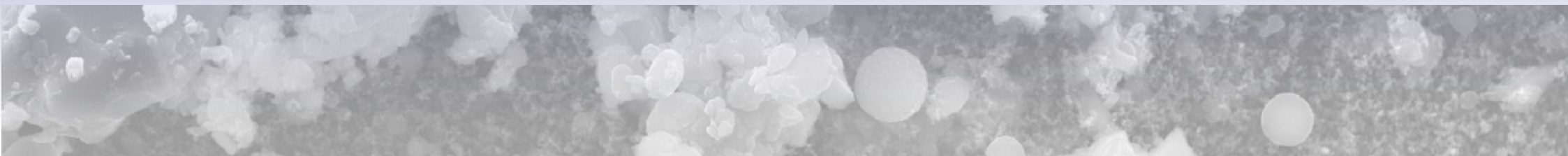
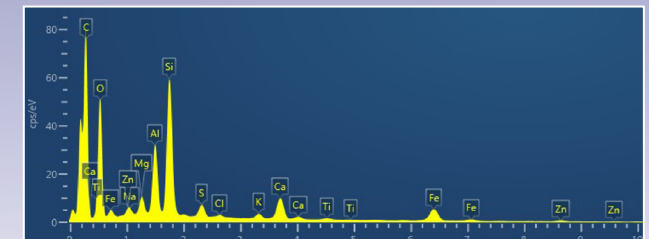
Lassen Sie uns die Quelle für die Verschmutzung finden!



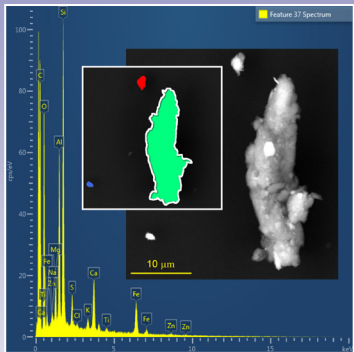
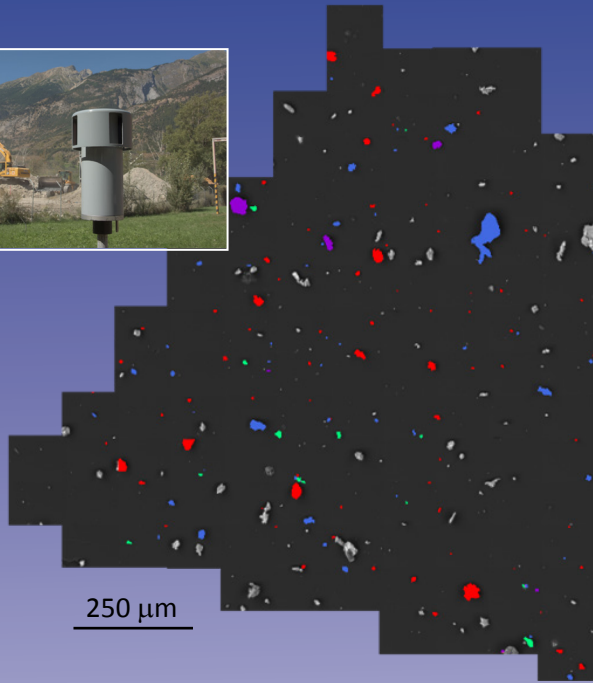
Verschmutzungen können von ganz unterschiedlichen Quellen stammen. Durch eine Partikelcharakterisierung mittels REM/EDS kann die Ursache ermittelt werden.

REM ANALYSEN PARTICLE VISION GMBH

Rasterelektronenmikroskopie gekoppelt mit energiedispersiver Röntgenspektroskopie

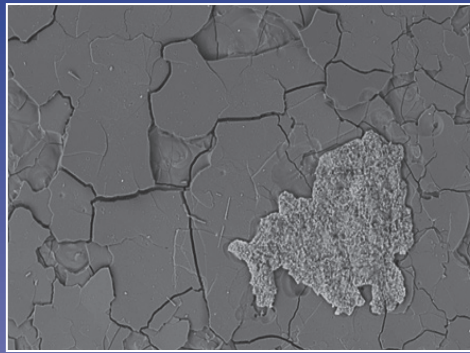


Automatisierte Einzelpartikelanalysen



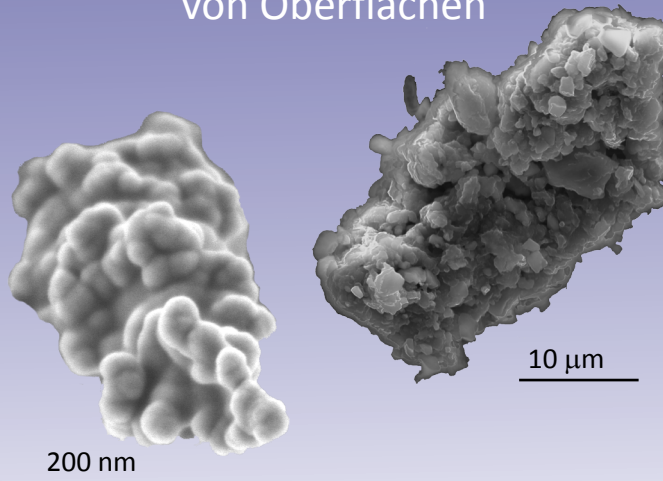
- Anwendungen:**
- Umweltmonitoring
 - Untersuchungen von Inklusionen
 - Reinheitsanalysen

Oberflächenanalysen

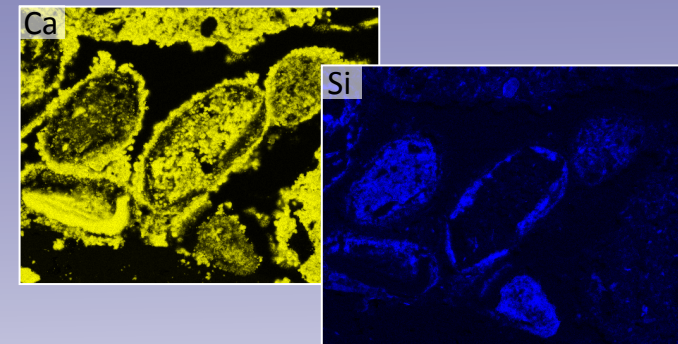
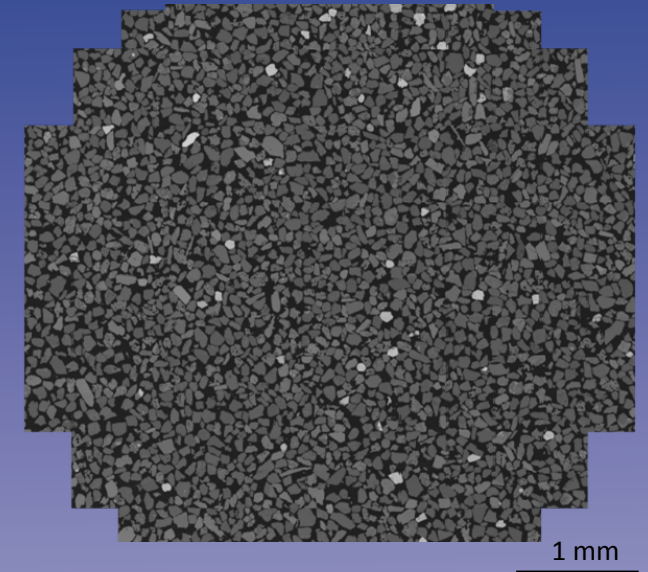


- Anwendungen:**
- Schadenanalyse
 - Reinheitsanalysen

Hochauflösende Charakterisierung von Oberflächen



Dünnschliffanalysen & Element Maps



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