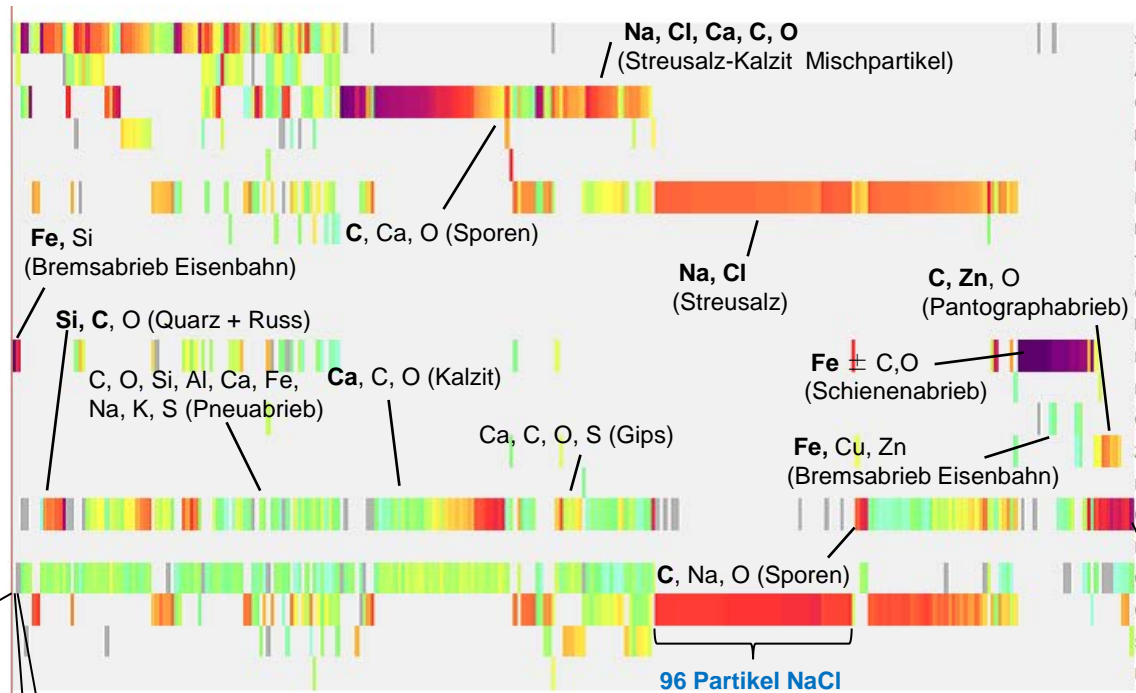


Heatmap Lesebeispiel

Anzahl analysierter Partikel mittels automatisierter REM/EDS: 291
Größenbereich: 1-10 µm

Farbskala: Anteil des angezeigten Elementes in Gewichtsprozenten (Gew.%)
Graue Farbe = < 5 Gew.%



X-Achse: einzelne Partikel (jede Kolonne entspricht einem Partikel)
Y-Achse: elementare Zusammensetzung jedes einzelnen Partikels

Partikel N° 1
Zusammensetzung: 5 Gew. % Si und 95 Gew. % Fe

Partikel N° 291
Zusammensetzung: 75 Gew. % C, 15 Gew. % S, 10 Gew. % O

X-Achse= 291 Partikel

