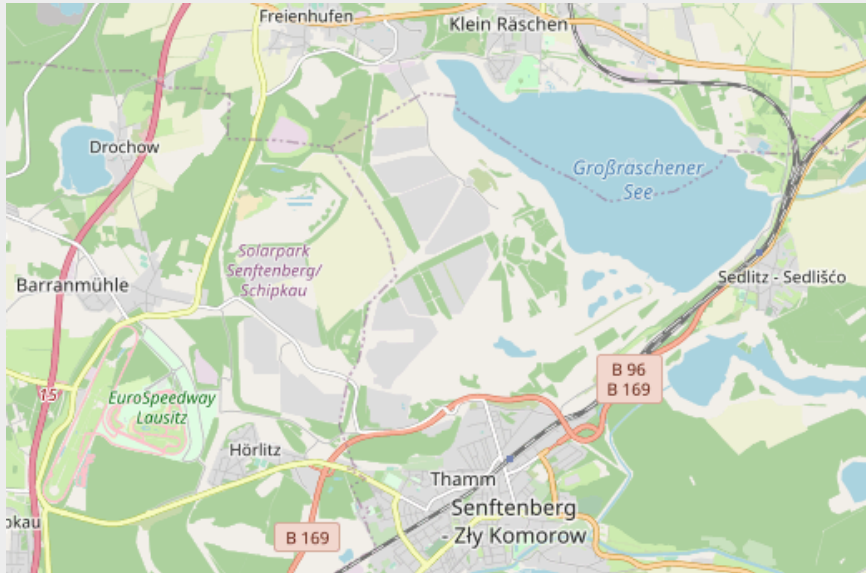


Ehemaliger Braunkohlenbergbau Meuro, Senftenberg, Niederlausitz, Brandenburg



© OpenStreetMap-Mitwirkende

Das Abraumgelände des ehemaligen Braunkohlentagebaus Meuro besteht zum großen Teil aus Material aus den alten tertiären und quartären Flussterrassen der Alt-Elbe. Der Tagebau kreuzte diese Terrassen und in dessen aktiver Phase wurden die Kiese und andere Erdschichten mittels Förderbrücke und Zugbetrieb umgelagert. Heute ist dieses Kippengelände mit Humus überdeckt und stark bewachsen. Funde sind damit kaum mehr möglich.



Roland Noack photo.

The overburden area of the former Meuro lignite mine consists largely of material from the old tertiary and quaternary river terraces of the Old Elbe. The opencast mine crossed these terraces and in its active phase the gravel and other layers of earth were relocated by means of a conveyor bridge and train operation. Today this dump area is covered with humus and heavily overgrown. Finds are hardly possible any more.



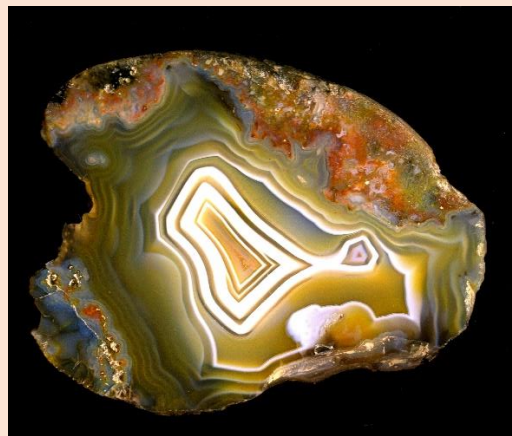
4 cm.



5 cm.



3,5 cm.



5,5 cm.



3cm.

Alle Achate / All agates Roland Noack collection and photo.