

Was hat ein Dinosaurier mit einer Tablette zu tun?



«Alles was zerkleinert» zeigt Ihnen Kurt Paulus persönlich.

Kurt Paulus, Leiter des Mikroskopielabors der chemischen Entwicklung bei Novartis, organisiert im Klybeck regelmässig Ausstellungen. Gerade jetzt hat er mit seiner Kollegin Helge Rixner unter dem Motto «Alles, was zerkleinert» viele Exponate gesammelt. Die Liste reicht vom Mammutbackenzahn über Grossmutter's Fleischwolf bis hin zur Hightechmühle aus den Novartis-Labors für die Wirkstoffverarbeitung. Wie ein Dinosaurierkopf vom Naturhistorischen Museum – nicht ganz ohne Schwierigkeiten, wie Sie hören wer-

den – zur Novartis kommt, und was der mit modernsten Luftstrahlmühlen zu tun hat, wird Kurt Paulus Ihnen persönlich erklären. Sie erfahren im Rahmen dieses Besuchs bei Novartis Pharma im Klybeckareal aber auch, warum und wie ein Kristall stirbt.

Noch mehr wird an dieser Stelle nun aber nicht verraten.

Da die Teilnehmerzahl beschränkt ist, bitten wir Sie, auf dem Anmeldetalon alle Termine anzukreuzen, die für Sie möglich sind. Anmeldeschluss ist der 2. April, Sie werden schriftlich eingeladen!