

# e i n l a d u n g

## Welcome to Sodom

Ein Dokumentarfilm von  
Florian Weigensamer und Christian Krönes

Samstag, 2. März 2019, ab 15.00 Uhr

im Vortragssaal des Naturhistorischen Museums Wien

Filmpräsentation (92 Minuten; Prädikat „wertvoll“)  
mit anschließender Podiumsdiskussion



## Dein Smartphone ist schon hier

Der Dokumentarfilm „Welcome to Sodom“ lässt Zuschauerinnen und Zuschauer hinter die Kulissen von Europas größter Müllhalde mitten in Afrika blicken und portraitiert die Verlierer der digitalen Revolution. Dabei stehen nicht die Mechanismen des illegalen Elektroschrotthandels im Vordergrund, sondern die Lebensumstände und Schicksale von Menschen, die am untersten Ende der globalen Wertschöpfungskette stehen. Die Müllhalde von Agbogbloshie, Accra (Ghana), wird höchstwahrscheinlich auch letzte Destination für die Tablets, Smartphones und Computer sein, die wir morgen kaufen!

In einer Kooperation des NHM Wien mit dem Forschungsverbund Umwelt der Universität Wien diskutieren nach dem Film:

NHM Wien-Generaldirektor Univ. Prof. Dr. **Christian Köberl**,  
Univ.-Prof. Dr. **Thilo Hofmann** (Forschungsverbund Umwelt der Uni Wien) mit dem Regisseur **Christian Krönes**.

Moderatorin: **Marlene Nowotny** (ORF)

Die Teilnahme an der  
Veranstaltung ist frei.

Hinweis:

Alte Elektrogeräte enthalten wertvolle Rohstoffe, aber auch Schadstoffe, und gehören nicht in den Hausmüll und schon gar nicht in die Umwelt. Stattdessen können diese bei Wertstoffhöfen und unter bestimmten Voraussetzungen auch bei Händlern abgegeben werden. Alte Mobiltelefone geben Sie am besten in spezielle Sammlungen, damit diese wiederverwendet oder recycelt werden können.

Das NHM Wien bietet dazu einen Workshop  
(ab der 7. Schulstufe) an:

### Was steckt im Handy?

Beim Rundgang durch die Mineralogische Schausammlung werden an ausgewählten Objekten Eigenschaften der Minerale präsentiert und die Gewinnung und Verwendung von Rohstoffen vorgestellt. Beim anschließenden Workshop zerlegen die Schülerinnen und Schüler Mobiltelefone. In Kleingruppen arbeiten sie mit dem Materialkoffer „Was steckt im Handy“ und suchen Antworten auf aktuelle Fragen zum Thema Rohstoffe: Wie viele und welche verschiedenen Rohstoffe gibt es in einem Handy, warum sind einige nicht durch andere ersetzbar? Woher kommen diese Stoffe, wie und unter welchen Bedingungen werden sie abgebaut? Was passiert mit den weggeworfenen Handys und warum muss man diese recyceln?

Nähere Infos & Anmeldung: [anmeldung@nhm-wien.ac.at](mailto:anmeldung@nhm-wien.ac.at)



universität  
wien

naturhistorisches  
museum wien



Maria-Theresien-Platz | 1010 Wien  
Täglich außer Di 9–18.30 Uhr, Mi 9–21 Uhr  
[www.nhm-wien.ac.at](http://www.nhm-wien.ac.at) | [Twitter: NHM\\_Wien](https://twitter.com/NHM_Wien)  
[Facebook: NaturhistorischesMuseumWien](https://www.facebook.com/NaturhistorischesMuseumWien) | [Instagram: @nhmwien](https://www.instagram.com/nhmwien)



ESRN  
Environmental Sciences Research Network  
Forschungsverbund Umwelt