

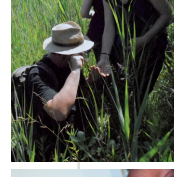
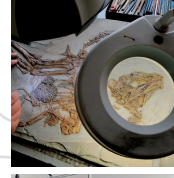
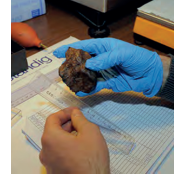
*Fast 45 Jahre, von 1806–1851, leitete Carl von Schreibers die „Vereinigten k.k. Naturalien-Cabinete“, die Vorläuferinstitution des Naturhistorischen Museums. Er war ein innovativer Forscher, ein universal gebildeter Gelehrter und ein hervorragender Organisator, unter dessen Führung sich das Museum zu einer bedeutenden Forschungs-institution entwickelte.*

Mit freundlicher Unterstützung durch

freunde des  
naturhistorischen  
museums wien



**nhm**  
naturhistorisches  
museum wien



freunde des  
naturhistorischen  
museums wien



**nhm**  
naturhistorisches  
museum wien

## neugier!wissen!schafft

Öffentlicher Vortragsnachmittag der  
Freunde des Naturhistorischen Museums Wien

am 6. November 2019  
16.00 bis 20.30 Uhr

Junge WissenschaftlerInnen des NHM Wien  
stellen ihre Forschungsergebnisse vor.  
Prämierung der besten Arbeiten mit den

## Carl von Schreibers Forschungspreisen

Die Preise für die besten Vorträge und Poster  
werden sowohl von einer unabhängigen Jury vergeben,  
als auch durch Publikumsvoting ermittelt.

Der Eintritt ist frei.

# neugier!wissen!schafft

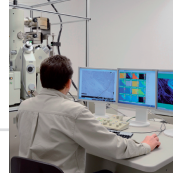
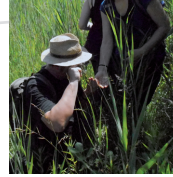
6. November 2019 | 16.00 bis 20.30 Uhr  
Naturhistorisches Museum Wien | Vortragssaal

Begrüßung durch Harald Pflanzl (Präsident der Freunde des NHM Wien) und Herbert Kritscher (Vizedirektor des NHM Wien) 16.00 Uhr

Vorträge – Moderatorin Katrin Schäfer (Universität Wien)

01	Gipskarst in Niederösterreich – Verbreitung und Formen Irene Winkler	16.10 Uhr
02	Ein Blitz aus heiterem Himmel – Fulgurite – Schmiede des Lebens? Christop Sutter	16.20 Uhr
03	Molekulare Analyse menschlicher Fäzes aus dem prähistorischen Salzbergbau in Hallstatt Alexander Schönanfinger	16.30 Uhr
04	Dem Hundertfüßer auf den Zahn gefühlt – Was uns Mikrostrukturen über Verwandtschaftsverhältnisse sagen können Zita Roithmair	16.40 Uhr
05	Väterliche Stammbaumanalysen beim Pferd – bedeutende Erkenntnisse aus historischem Probenmaterial Simone Reiter	16.50 Uhr
06	Von Fledermäusen und Menschen – Vergleichende Analyse von Säugetierbecken und das Geburtsproblem bei <i>Homo sapiens</i> Tim Langnitschke	17.00 Uhr
07	Spaß mit Glas! Römischer Lebensstil in Hallstatt Martin Junker	17.10 Uhr
08	Tatwerkzeugspuren nach Ermordung und Zerstückelung eines Menschen Christian Husch	17.20 Uhr
09	Schweineerei am Mont Lassois Jane Horvath	17.30 Uhr
10	Eine Geschichte die über den Tod hinausgeht – vom Sammelstück, zum Forschungsobjekt, zurück zum geschätzten Individuum Katharina Buttinger	17.40 Uhr
11	Durch den Berg geblickt – Rekonstruktion und Visualisierung prähistorischer Abbauhallen im Salzbergwerk Hallstatt Daniel Brandner	17.50 Uhr

Pause



Posterpräsentationen – Moderatorin Katrin Schäfer (Universität Wien)

01	Wenn männliche Genitalien konkurrieren – Sexuelle Selektion bei Tausendfüßern Simon Zueger	18.30 Uhr
02	Schwimmflügel, Fensterscheibe, Babyfläschchen – Versuche und Recherche zu tierischen Blasen als vergessenen Werkstoff Anna Zimmermann	18.35 Uhr
03	Phylogenie des Eichelhäher-Komplexes (Corvidae, Aves) basierend auf mitochondrialen Markersequenzen Paul Wolf	18.40 Uhr
04	Einmal um die Welt – Wie die Maori nach Wien kamen Constanze Schattke	18.45 Uhr
05	Bast so! Einwegverpackung im prähistorischen Bergwerk von Hallstatt Fiona Poppenwimmer	18.50 Uhr
06	Larval stages of trematodes in snails from Lake Victoria, Kenya James Omondi Outa	18.55 Uhr
07	Die hatten doch nur Kartoffelsäcke!? – Mineralisierte Textilreste aus hallstattzeitlichen Gräbern in Slowenien Ronja Lau	19.00 Uhr
08	Auf der Spur der Reparatur – Repair-Café trifft Urgeschichte Valentina Laaha	19.05 Uhr
09	Der Habicht – eine Superspezies mit Revisionsbedarf? Florian Kunz	19.10 Uhr
10	Untersuchungen zum Wasserspeicherverhalten des Epikarsts im Einzugsgebiet der Wiener Wasserversorgung (Hochschwab, Österreich) Eva-Florina Kaminsky	19.15 Uhr
11	Von Großen Quelljungfern und wie sie zu finden sind Iris Fischer	19.20 Uhr
12	Österreichische Tiefseehaie – dem Geheimnis auf der Spur Iris Feichtinger	19.25 Uhr
13	Nach Wahl im Wal – Untersuchungen zu Saugwürmern der Gattung <i>Ogmogaster</i> David Ebmer	19.30 Uhr
	Pause	
	Preisverleihung der Carl von Schreibers Forschungspreise durch Harald Pflanzl und Herbert Kritscher	20.05 Uhr