

	<p>Objekt: Längsschnitt Schachtelhalmbaum / Arthropitys bistrata</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Sammlung: Paläontologie</p> <p>Inventarnummer: K3271</p>
--	---

Beschreibung

Der Längsschnitt lässt einen Blick in das Innere eines Schachtelhalmbaumes zu. Das Objekt wurde sehr wahrscheinlich auf dem Hilbersdorfer Grundstück der Brüdern August und Albert Orth gefunden. Die Schachtelhalmbäume besiedeln im Oberkarbon und Unterperm weite Teile des Festlandes. Aus den zahlreichen Fossilfunden wissen wir heute, dass dieser Baum – anders als heutige Schachtelhalme – Holz und Astabgänge mit mehreren Verzweigungen ausbildete. Die Bäume konnten bis zu 25 Meter hoch werden.
Museum für Naturkunde / Dr. Thorid Zierold

Grunddaten

Material/Technik: Naturobjekt, Stein / geschnitten, poliert
Maße: 11,5 x 7 x 4 cm

Ereignisse

Gefunden wann
wer
wo Chemnitz-Hilbersdorf

[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Orth-Denkmal

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Albert Orth (1835-1915)

wo

Schlagworte

- Fossil des Jahres
- Kalamiten
- Längsschnitt
- Perm
- Schachtelhalme