

Neues von Sachsens Vino, Webdienst- und Widgetfunktionen

Katja Margarethe Mieth

Landesstelle für Museumswesen in Sachsen

Thorid Zierold

Museum für Naturkunde Chemnitz



22. 05.2012



Schon gesehen ...
> Das Zünglein an der Waage



> Museen in Sachsen

Sächsische Museen, Denkmäler,
Erlebniswelten locken zum Besuch

> Sachsens Schätze

Auf Schatzsuche? Von Cranach bis
zum Traktormodell - museale
Sammlungen digital erschlossen ...

> Museen entdecken

Fürs Leben erleben! Bildung,
Ausstellungen, Veranstaltungen -
aktuelle Angebote ...

> Schnellsuche

- Museum
- Veranstaltung
- Ausstellung

Suchbegriff





Industriekultur in Sachsen

+++ Herzlich Willkommen auf der neuen Internetplattform Industriekultur in Sachsen! +++

NETZWERK



THEMEN



AKTUELLES



INDUSTRIEKULTURERBE



BILDUNG | FORSCHUNG



FÖRDERUNG



WILLKOMMEN

Sächsische Industriekultur ist Grundlage für den kulturellen Reichtum und Teil der Identität der Region. Die Sächsische Staatsregierung will Industriekultur als zentrales und zukunftsfähiges Landesthema weiterentwickeln. Bewusstsein um Bedeutung und Pflege der Industriekultur soll gefördert, das industrielle Erbe bewahrt und für die Zukunft nutzbar gemacht werden. Das Netzwerk Industriekultur ist Informations- und Kommunikationsplattform für alle Akteure auf diesem Gebiet. [mehr](#)

ANSPRECHPARTNER

Landesstelle für Museumswesen
Koordinierungsstelle für Industriekultur
Dr. Dirk Schaal
T: +49371 262123-11

PARTNER | NETZWERKE

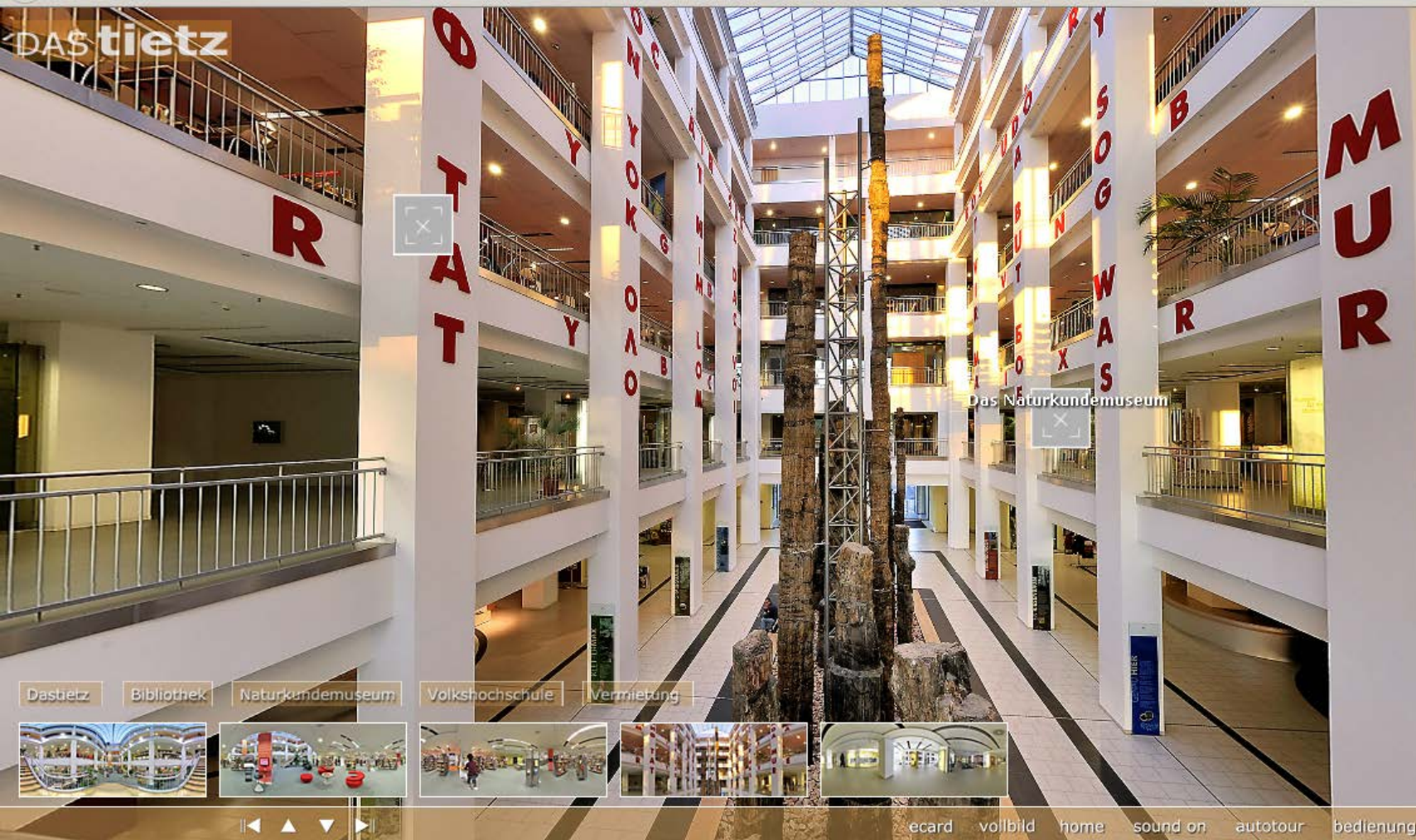
FORUM

ARCHIV



Katja Margarethe Mieth & Thorid Zierold





Das Naturkundemuseum

Dastietz Bibliothek Naturkundemuseum Volkshochschule Vermietung

ecard vollbild home sound on autotour bedienung

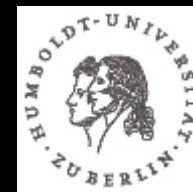


Katja Margarethe Mieth & Thorid Zierold





InsectIS - Entomofaunistisches Informationssystem





VINO - Virtual INternet- Objects

Hersteller: CD-Lab Bonn

- 🍃 Browserbasierte Datenbanklösung
- 🍃 Datenbank in Tabellenform strukturiert und vernetzt
- 🍃 Suche über standardisierte Abfragesprache SQL
- 🍃 plattformunabhängig
- 🍃 Anwenderanzahl unbegrenzt
- 🍃 differenzierte Nutzungsrechte einfach zu etablieren
- 🍃 Eingabe ist durch Thesauri unterstützt
- 🍃 eingegebene Daten können kopiert werden





VINO – Referenzen

- Landesdenkmalamt Saarland
- Landesstelle für die nichtstaatlichen Museen in Bayern
- Spielzeugmuseum Nürnberg
- Stadtmuseum Erlangen
- Dombauverwaltung Köln
- DECA
- Bistum Passau
- Bistum Limburg





VINO – Login

Naturkundemuseum Chemnitz - Mozilla Firefox

Datei Bearbeiten Ansicht Chronik Lesezeichen Extras Hilfe

Naturkundemuseum Chemnitz



78.46.117.112/musdb/slm/



Museum für Naturkunde Chemnitz

Name	<input type="text" value="Naturkundemuseum Chemnitz"/>
Anwendung	<input type="text" value="SLM"/>
Berechtigung	<input type="text" value="Administrator"/>
Kennwort	<input type="password" value="••••••"/>

Anmelden





VINO – Sammlungsübersicht

Museum für Naturkunde Chemnitz

[Inventar](#)
[Fotos](#)
[Künstler](#)
[Literatur](#)
[Vorbesitzer](#)
[Ausstellungen](#)
[Standorte](#)
[Maße](#)
[Ereignisse](#)
[Objektyp](#)
[Material](#)
[Technik](#)
[Herst.-Ort](#)
[Kennwort](#)

[|<](#)
[<<](#)
[>>](#)
[->|](#)
 1-4 (4)
 [Detailansicht](#)
[Galerieanzeige](#)

\$*:Objektyp ~ Wirbeltiere - Vertebrata chemnitz_thorid

lfd.		Bild	Bezeichnung	Objektyp	Inventarnr.
1:	<input checked="" type="checkbox"/>		Kranich	Vögel - Aves	I146A
2:	<input checked="" type="checkbox"/>		Mäusebussard	Vögel - Aves	I02039A
3:	<input checked="" type="checkbox"/>		Wachtel	Vögel - Aves	I2081A
4:	<input checked="" type="checkbox"/>		Europäischer Uhu	Vögel - Aves	I2257A

Vino • Design: CD-LAB Bonn



VINO – Suche in der Sammlungsübersicht

[Inventar](#) [Fotos](#) [Künstler](#) [Literatur](#) [Vorbesitzer](#) [Ausstellungen](#) [Standorte](#) [Maße](#) [Ereignisse](#) [Objekttyp](#) [Material](#) [Technik](#) [Herst.-Ort](#) [Kennwort](#) [Abmelden](#)

\$*:Objekttyp ~ Wirbeltiere - Vertebrata chemnitz_thorid (Admini...)

[Standorte](#)

Museumsname Standort

Museums-ID

Objekttyp Inventarnr.

Alte Inv. Nr.

Wertkategorie

Thesaurus : Objekttyp - Mozilla Firefox

78.46.117.112/musdb/lib/dlg_window.php?PHPSESSID=cdb95c3af137d7d0e0184

Objekttyp

1-15

Baumdarstellung Suchergebnis

lfd.	Begriff	Oberbegriffe
1:	<input type="checkbox"/> Naturkunde ...	
2:	<input type="checkbox"/> L Zoologie ...	
3:	<input type="checkbox"/> L Wirbeltiere - Vertebrata ...	
4:	<input type="checkbox"/> L Vögel - Aves	

Museumsname	Museum für Naturkunde Chemnitz	Standort	Chemnitz, Das TIETZ, Museum für Naturkunde
Museums-ID	DE-MUS-843218		
Objekttyp	Vögel - Aves	Inventarnr.	I2257A
Bezeichnung	Europäischer Uhu	Alte Inv. Nr.	10005101 Tietz Inventar
Wissenschaftl. Bezeichnung	Bubo bubo	Wertkategorie	3
Altern. Objektbez.			
Bezeichnung am Objekt			
Technik	präpariert		
Höhe	40	cm	
Breite	30	cm	
Tiefe	30	cm	
Länge			
Durchmesser			
Gewicht	1070	g	
Datierung	05.12.2011		
Zustand	Standpräparat		
Standardstandort	MuPä		



	Standort	von	bis
Sonderausstellung "Kunst des Sammelns"		21.03.2012	26.08.2012
Herstellungsort	Berlin, Schönhauser Str. 22a		
Funktion	Standpräparat		
Rest. Maßnahme			
Rest. Datum		Erwerb	Kauf
Literatur		Leihgeber	
Künstler	Klaue, Stephan ()	Vorbesitzer	
Beschreibung	Jungtier		
Kommentar	Europäischer Uhu (Jungtier)		
Erfasser	Thorid Zierold	Erfassungsdatum	17.03.2012

Weitere Bilder



Inv.-Nr.: 00007/i2257a_img_2339_sm
Bildtitel: Europäische Uhu, juvenil, Krallen
Fotograf: Thorid Zierold
Datierung: 15.05.2012

Vino • Design: CD-LAB Bonn

Museum für Naturkunde Chemnitz

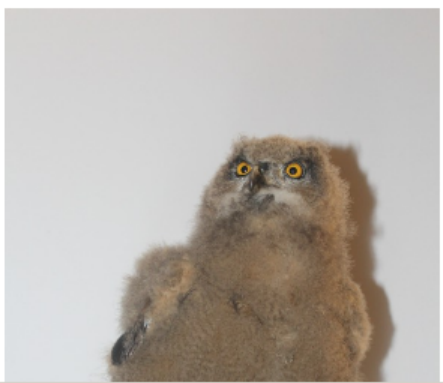
thorid

- [Inventar](#)
- [Fotos](#)
- [Künstler](#)
- [Literatur](#)
- [Vorbesitzer](#)
- [Ausstellungen](#)
- [Standorte](#)
- [Maße](#)
- [Ereignisse](#)
- [Objekttyp](#)
- [Material](#)
- [Technik](#)
- [Herst.-Ort](#)
- [Kennwort](#)
- [Abmelden nicht möglich](#)

< > 4 (4)

Übersicht

- Suche
- alle-
- ersetzen
- neu
- edit
- löschen
- kopieren
- >lido
-
-
-

Museumsname	Museum für Naturkunde Chemnitz	Standort	Chemnitz, Das TIETZ, Museum für Naturkunde
Museums-ID	DE-MUS-843218		
Objekttyp	Vögel - Aves	Inventarnr.	12257A
Bezeichnung	Europäischer Uhu	Alte Inv. Nr.	10005101 Tietz Inventar
Wissenschaftl. Bezeichnung	Bubo bubo	Wertkategorie	3
Altern. Objektbez.			
Bezeichnung am Objekt			
Material	Tierisches Material		
Technik	präpariert		
Höhe	40 cm		
Breite	30 cm		
Tiefe	30 cm		
Länge			
Durchmesser			



Katja Margarethe Mieth & Thorid Zierold





VINO – Objekteingabe

|< << >> ->| 1-15 (15) Suche

lfd.	Begriff
1:	Naturkunde ...
2:	↳ Zoologie ...
3:	↳ Wirbeltiere - Vertebrata ...
4:	↳ Vögel - Aves
5:	↳ Säugetiere - Mammalia
6:	↳ Kriechtiere - Reptilia
7:	↳ Lurche - Amphibia
8:	↳ Fische - Pisces
9:	↳ Mollusken - Mollusca ...
10:	↳ Insekten - Insecta ...
11:	↳ Gliederfüßer - Arthropoda ...
12:	↳ Sonstige Wirbellose - Invertebrata ...
13:	↳ Botanik ...
14:	↳ Geologie ...

|< << >> ->| 1-12 (12) Suche

lfd.	Begriff
1:	Naturkunde ...
2:	Kunst- und Kultur-geschichte ...
3:	↳ Objekte überwiegend aus Metall ...
4:	↳ Gemälde und Skulpturen ...
5:	↳ Papier ...
6:	↳ Glas
7:	↳ Keramik
8:	↳ Münzen, Medaillen ...
9:	↳ Gewebe/Textilien ...
10:	↳ Weltliches und kirchliches Mobiliar ...
11:	↳ Stein ...
12:	↳ Archäologische Funde ...





VINO – Objekteingabe

Material

[|<](#)
[<<](#)
[>>](#)
[->|](#)
 1-20 (32)

 Baumdarstellung
 Suchergebnis

lfd.	Begriff	Oberbegriffe	Weitere Begriffe
1:	Organisch ...		
2:	Erdboden		Lehm (VB); Schlamm (VB); Erde (ND)
3:	Kohlenwasserstoff ...		
4:	Öl ...		
5:	Pflanzliches Material ...		Kriechpflanze (ND); Liane (ND); Ranke (ND); Schoss (ND); Spreu (ND)
6:	Tierisches Material ...		Tierfaser (ND)
7:	Blase		
8:	Blut		
9:	Darm		
10:	Feder		
11:	Fell		
12:	Haar ...		
13:	Haut		
14:	Balg		
15:	Horn		
16:	Huf		
17:	Knochen ...		
18:	Koralle	Tierisches Material; Mineral	





VINO – Foto und Bildverwaltung

Museum für Naturkunde Chemnitz

[Inventar](#) [Fotos](#) [Künstler](#) [Literatur](#) [Vorbesitzer](#) [Ausstellungen](#) [Standorte](#) [Maße](#) [Ereignisse](#) [Objekttyp](#) [Matr.](#) [Abmelden](#)

[|<](#) [<](#) [>](#) [->|](#) 1 (2) [Übersicht](#)

[Inventar](#) Chemnitz, Das TIETZ, Museum für Naturkunde Chemnitz - I2257A

alle Inventar

[Suche](#)



[ersetzen](#)

[neu](#)

[edit](#)

[löschen](#)

[kopieren](#)

B:Inventar

(Admini...)

[Inventar](#)

[Open](#)

[done](#)

[Check](#)

Inv.-Nr.	00007/i2257a_img_2337_sm
Bildtitel	Europäische Uhu, juvenil
Inventarnummer	I2257A
Fotograf	Thorid Zierold
Datierung	15.05.2012
Copyright	Museum für Naturkunde Chemnitz
Reprobedingungen	
Bildart	digitales Foto
Bildformat	10x15





VINO – Objekteingabe/Foto

Exifdaten

```

FILE.FileName: i2257a_img_2337_sm.jpg
FILE.FileDateTime: 1337364509
FILE.FileSize: 86720
FILE.FileType: 2
FILE.MimeType: image/jpeg
FILE.SectionsFound: ANY_TAG, IFD0, THUMBNAIL, EXIF, INTEROP, MAKERNOTE
COMPUTED.html: width="593" height="890"
COMPUTED.Height: 890
COMPUTED.Width: 593
COMPUTED.IsColor: 1
COMPUTED.ByteOrderMotorola: 0
COMPUTED.ColorName: 00

```

Vino • Design: CD-LAB Bonn



Drucken

Inv.-Nr.: 00007/i2257a_img_2337_sm

Bildtitel: Europäische Uhu, juvenil

Fotograf: Thorid Zierold

Datierung: 15.05.2012

Vino • Design: CD-LAB Bonn



Drucken

Inv.-Nr.: 00007/i2257a_img_2339_sm

Bildtitel: Europäische Uhu, juvenil, Krallen

Fotograf: Thorid Zierold

Datierung: 15.05.2012



VINO – Literatur

SLM (37)

- BEZ_INV_EX
- BEZ_INV_FO
- BEZ_INV_KUE
- BEZ_INV_LIT
- BEZ_INV_THS_MAT
- BEZ_INV_THS_OBG
- BEZ_INV_THS_TYP
- BEZ_INV_VORB
- BEZ_KUE_LIT
- CP_RECORD_ID
- DIMENSION
- EVENT
- EXHIBITION
- FORMATS
- FOTO
- INV
- KUE
- LITERATUR**
- LOCATION
- NUTZER
- NUTZERGRUPPE
- PHTHS_MAT
- PHTHS_OBG
- PHTHS_OBJEKTYP
- PHTREE_MAT
- PHTREE_OBG
- PHTREE_OBJEKTYP
- SEL_HERST_ORT
- SEL_MATERIAL
- SEL_TECHNIK
- SEL_UNIT
- SESSIONS
- THS_MATERIAL
- THS_OBG
- VORB

Server: localhost ▶ Datenbank: SLM ▶ Tabelle: LITERATUR "InnoDB free: 10240 kB"

Anzeigen Struktur SQL Suche Einfügen Exportieren Importieren Operationen Leeren

Löschen

Dump (Schema) der Tabelle anzeigen

Exportieren

- CSV-Daten
- CSV-Daten für MS Excel
- Microsoft Excel 2000
- Microsoft Word 2000
- LaTeX
- Open Document Kalkulationstabelle
- Open Document Text
- PDF
- SQL
- XML

CSV-Optionen

Felder getrennt mit
;

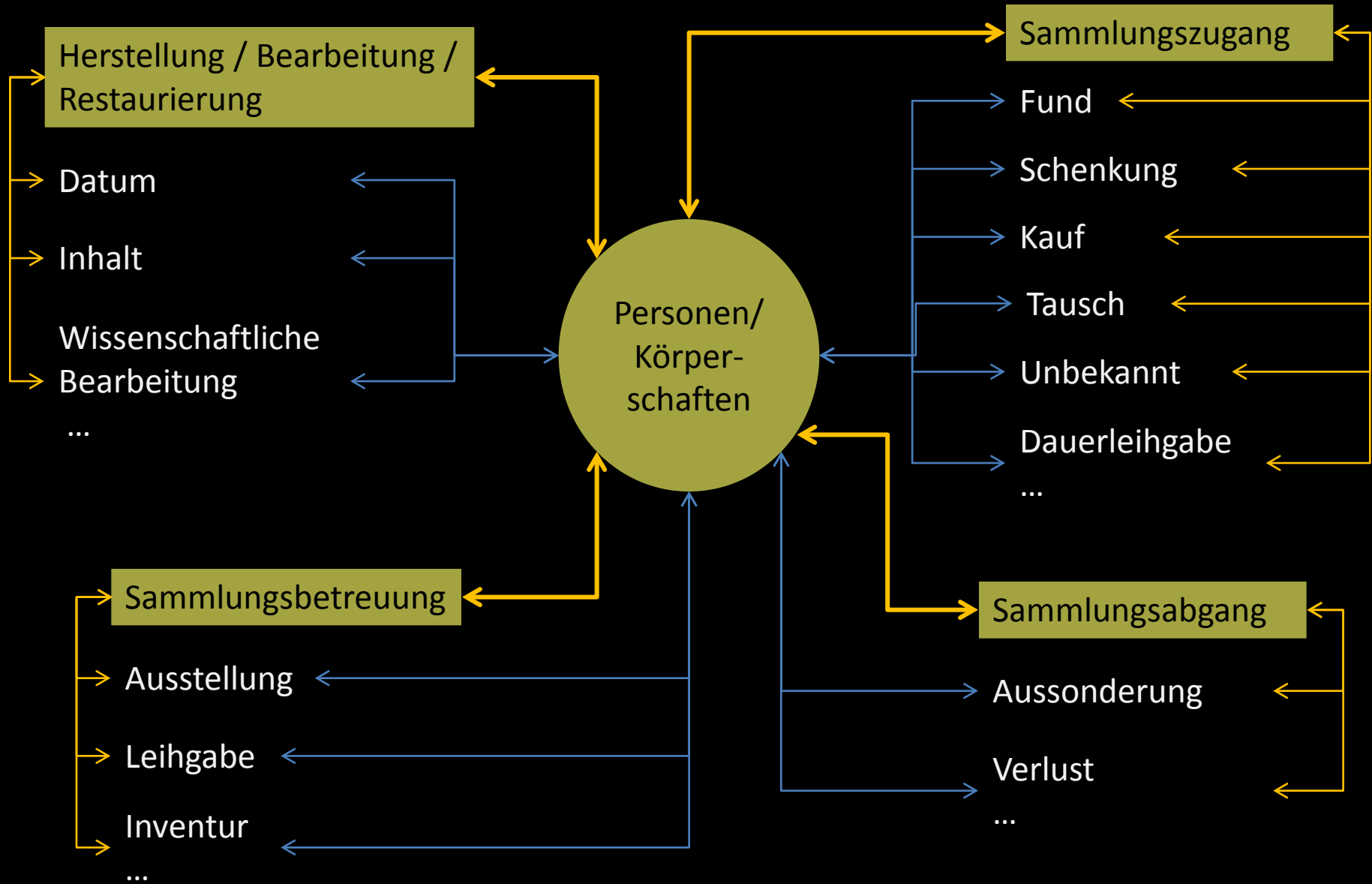
Felder eingeschlossen von
"

Felder escaped von
\\

Zeilen getrennt mit
AUTO

Ersetze NULL durch
NULL

Feldnamen in die erste Zeile setzen





VINO – Ausgabe und Exportfunktionen

Naturkundemuseum Chemnitz

78.46.117.112/musdb/slm/

Museum für Naturkunde Chemnitz

[Inventar](#) [Fotos](#) [Künstler](#) [Literatur](#) [Vorbesitzer](#) [Ausstellungen](#) [Standorte](#) [Maße](#) [Ereignisse](#) [Objekttyp](#) [Material](#) [Technik](#) [Herst.-Ort](#) [Kennwort](#)

<| << >> >| 1-4 (4) [Detailansicht](#) [Galerieanzeige](#)

Suche

\$*:Objekttyp ~ Wirbeltiere - Vertebrata chemnitz_thorid

[Googlemap: Fundort auf GMap](#)

Id.	Bild	Bezeichnung	Objekttyp	Inventarnr.
1: <input checked="" type="checkbox"/>		Kranich		
2: <input checked="" type="checkbox"/>		Mäusebussard		
3: <input checked="" type="checkbox"/>		Wachtel		
4: <input checked="" type="checkbox"/>		Europäischer Uhu		

Vino • Design: CD-LAB Bonn

Öffnen von download.xml
Sie möchten folgende Datei herunterladen:
 download.xml
Vom Typ: XML Document (12,1 KB)
Von: http://78.46.117.112
Wie soll Firefox mit dieser Datei verfahren?
 Öffnen mit: XML Editor (Standard)
 Datei speichern
 Für Dateien dieses Typs immer diese Aktion ausführen



VINO – Ausgabe und Exportfunktionen

```
- <lido:lido xmlns:lido="http://www.lido-schema.org" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.lido-schema.org/schema/v1.0/lido-v1.0.xsd">
  <lido:lidoRecID lido:source="Museum für Naturkunde Chemnitz" lido:type="local">1355</lido:lidoRecID>
- <lido:descriptiveMetadata xml:lang="deu">
  - <lido:objectClassificationWrap>
    - <lido:objectWorkTypeWrap>
      - <lido:objectWorkType>
        <lido:term />
      </lido:objectWorkType>
    </lido:objectWorkTypeWrap>
  </lido:objectClassificationWrap>
- <lido:objectIdentificationWrap>
  - <lido:titleWrap>
    - <lido:titleSet>
      <lido:appellationValue />
    </lido:titleSet>
  </lido:titleWrap>
- <lido:repositoryWrap>
  - <lido:repositorySet lido:type="current">
    - <lido:legalBodyName>
      <lido:appellationValue>Museum für Naturkunde Chemnitz</lido:appellationValue>
    </lido:legalBodyName>
    <lido:workID lido:type="Inventarnummer">Kranich</lido:workID>
  </lido:repositorySet>
</lido:repositoryWrap>
- <lido:objectMeasurementsWrap>
  - <lido:objectMeasurementsSet>
    <lido:displayObjectMeasurements>präpariert cm (Höhe), 18,2 cm cm (Breite), 25,8 cm cm (Tiefe), 11,8 cm cm (Länge), 25,8 cm cm (Länge)</lido:displayObjectMeasurements>
  </lido:objectMeasurementsSet>
</lido:objectMeasurementsWrap>
</lido:objectIdentificationWrap>
```

Fertig

Eigener Co



VINO – Importfunktionen

Naturkundemuseum Chemnitz

78.46.117.112/musdb/slm/main.html

Museum für Naturkunde Chemnitz

Inventar Fotos Künstler Literatur Vorbesitzer Ausstellungen Standorte Maße Ereignisse Objekttyp Material Technik Herst.-Ort Kennwort Abmelden

1 (1)


Suche -alle- ersetzen neu edit löschen kopieren >lido

\$*:Inventarnr. ~ K341 chemnitz_thorid (Admini...)

[Ereignisse](#)

Museumsname	Museum für Naturkunde Chemnitz	Standort	
Museums-ID	DE-MUS-843218		
Objekttyp	Paläobotanik		
Bezeichnung	Medullosa stellata Cotta 1832		
Wissenschaftl. Bezeichnung	Medullosa stellata		
Altern. Objektbez.			
Bezeichnung am Objekt			
Material	Stein		
Technik			
Höhe	8	cm	
Breite	7,6	cm	
Tiefe	8	cm	

Open	todo	Check
Datensatz:K341		
Chemnitz	id: 34539	
	invdoc: nck05834	
	standort: chem_nitz	
	musname: MFNC	
Inventarnr.	invnummer: K341	
Alte Inv. Nr.	objektbez: Medullosa stellata Cotta 1832	
Wertkatego	herkunft: Chemnitz-Hilbersdorf, Perm	
	zugangdatum: 2006-12	
	aufbewahrung: 15 105-7	
	beschreibung: Bruchstück	
	bearbeiter: RR	
	erfassungdate: 2006-12 inv	
	kommentar: Inventur 1-2007 vorhanden	
	imported: todo	
	sonstiges: ochnoe	





VINO – and beyond

WGC PRC Daten

[Home](#) - [KH](#) - [TA](#) - [GP](#) - [KI](#) - [FO](#) - [MW](#) - [FP](#) - [BH](#) - [S4](#) - [Hilfe](#) [Dateiupload](#)

Search: KH0001

id	nummer	bezeichnung	fotnummer	kistennummer	protokollnummer	organe	lage	art
1	KH0001	""Araucarioxylon medullosus""	FO0001	KI027	FP0001	KH0002		""Araucarioxylon medullosus""





VINO – and beyond



Arthropoden



Skorpion



Ur-Saurier



VINO – and beyond

WGC PRC Daten

[Home](#) - [KH](#) - [TA](#) - [GP](#) - [KI](#) - [FO](#) - [MW](#) - [FP](#) - [BH](#) - [S4](#) - [Hilfe](#) [Dateiupload](#)


Suche:

Suche nach: ::

Tabelle:KH

id	nummer	bezeichnung	fotnummer	kistennummer	protokollnummer	organe	lage	art	beschreibung	datum	messdaten_1	xwert_1	ywert_1	zwert_1	durchmesser_1	messdaten_2	xwert_2	ywert_2	zwert_2
1	KH0001	"" Araucarioxylon medullosus""	FO0001	KI027	FP0001	KH0002		"" Araucarioxylon medullosus""	Ast mit Knick, Astabgang	30.04.2008	2.54 3.19 1.16	2.54	3.19	-1.16	60	2.55 3.34 1.20	2.55	3.34	-1.20
2	KH0002	"" Araucarioxylon medullosus""	FO0001	KI027	FP0001	KH0014		"" Araucarioxylon medullosus""	weiter verfolgbar!	04.05.2008	2.61 3.35 1.22	2.61	3.35	-1.22	60	:- :-	:	:	0
3	KH0003	Dadoxylon sp.	FO0028	KI067	FP0010			Dadoxylon sp.	fluoritierter Ast im Tuff	04.06.2008	6.00 0.02 0.86	6.00	0.02	-0.86	15	:- :-	:	:	0
4	KH0004-00	Dadoxylon sp.	FO0020	KI005	FP0002			Dadoxylon sp.	großer Stamm, aufrecht	13.05.2008	12.55 18.32 0.15	12.55	18.32	-0.15	:	:- :-	:	:	0
5	KH0004-01	:	:	KI053-KI056	FP0002					11.07.2008	12.80 18.32 0.42	12.80	18.32	-0.42	350	:- :-	:	:	0
6	KH0004-02	:	FO0020	KI067/KI808/KI571	FP0002					12.08.2010	13.15 18.40 0.84	13.15	18.40	-0.84	450/300	:- :-	:	:	0
7	KH0004-03	:	:	:	:							:	:	0		:	:	0	
8	KH0005	Dadoxylon sp.	:	KI005	FP0002	KH0004-00		Dadoxylon sp.	Harnischflächen	13.05.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
9	KH0006	Dadoxylon sp.	:	KI005	FP0002	KH0004-00		Dadoxylon sp.	""Mütze"" Harnischflächen"	13.05.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
10	KH0007	Dadoxylon sp.	:	KI005	FP0002	KH0004-00		Dadoxylon sp.	""Mütze"" Harnischflächen"	13.05.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
11	KH0008-00	Dadoxylon sp.			FP0003			Dadoxylon sp.	großer Stamm, aufrecht, zur modellierung erzeugt/ 02_09	15.11.2010	11.30 9.80 0.30	11.30	9.80	-0.3	600/400				0
12	KH0008-01	Dadoxylon sp.	FO0023	KI039	FP0003			Dadoxylon sp.	großer Stamm, aufrecht	19.05.2008	11.20 9.80 0.30	11.20	9.80	-0.3	600/400	:- :-	:	:	0
13	KH0008-02		FO0023	KI040	FP0003					01.07.2008	11.30 9.80 0.30	11.30	9.80	-0.3	600/400	:- :-	:	:	0
14	KH0008-03		FO0023	KI041	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
15	KH0008-04		FO0023	KI042	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
16	KH0008-05		FO0023	KI043	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
17	KH0008-06		FO0023	KI044	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
18	KH0008-07		FO0023	KI045	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
19	KH0008-08		FO0023	KI046	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
20	KH0008-09		FO0023	KI050	FP0003					01.07.2008	:- :-	:	:	0	:	:- :-	:	:	0
21	KH0008-10			KI181/KI214/KI229/KI238	FP0003						11.85 9.85 1.11	11.85	9.85	-1.11	500/350				0
22	KH0008-11		FO0023	KI343	FP0003							:	:	0	400/500				0
23	KH0008-12			KI413/KI415-420 /KI424-427/KI429 /KI433-438/ KI442/KI443	FP0003				Stammuriss gemessen MP 101435-101452			:	:	0	530/350				0

<http://www.psaronius.de/projekte/excavation/neuindex.php?o=search&p=KH0001>

A 3D digital reconstruction of a forest floor during a volcanic eruption. The ground is a dark, reddish-brown color, representing ash or lava. Numerous white, skeletal tree trunks are scattered across the landscape, some standing upright and others lying on the ground. The background is a dark, hazy grey, suggesting a volcanic plume or a dark sky. The text is overlaid on the lower part of the scene.

Waldboden
Vor 290 Millionen Jahren
Der Vulkanausbruch ereignet sich



Annacker 2011©



Katja Margarethe Mieth & Thorid Zierold





museums
and the
internet



Der Vortrag wurde gehalten anlässlich der MAI-Tagung 2012
am 21./22. Mai 2012 im Stadtgeschichtlichen Museum Leipzig

Die MAI-Tagung 2012 ist eine Kooperationsveranstaltung des LVR-Fachbereichs Kultur,
des LVR-Archivberatungs- und Fortbildungszentrums, des Stadtgeschichtlichen Museums
Leipzig und der Landesstelle für Museumswesen in Sachsen,
mit freundlicher Unterstützung durch das Zeitgeschichtliche Forum Leipzig.

Stadtgeschichtliches

Museum.
Leipzig

LANDESSTELLE
FÜR MUSEUMSWESEN



Freistaat
SACHSEN



Stiftung Haus der Geschichte
der Bundesrepublik Deutschland
Zeitgeschichtliches Forum Leipzig

Weitere Informationen unter:

www.mai-tagung.de

Anmeldung für den Newsletter:

www.mai-tagung.de/MAI-Ling

MAI-Ling[®]
http://www.mai-tagung.de



museums
and the
internet

Katja Margarethe Mieth & Thorid Zierold

