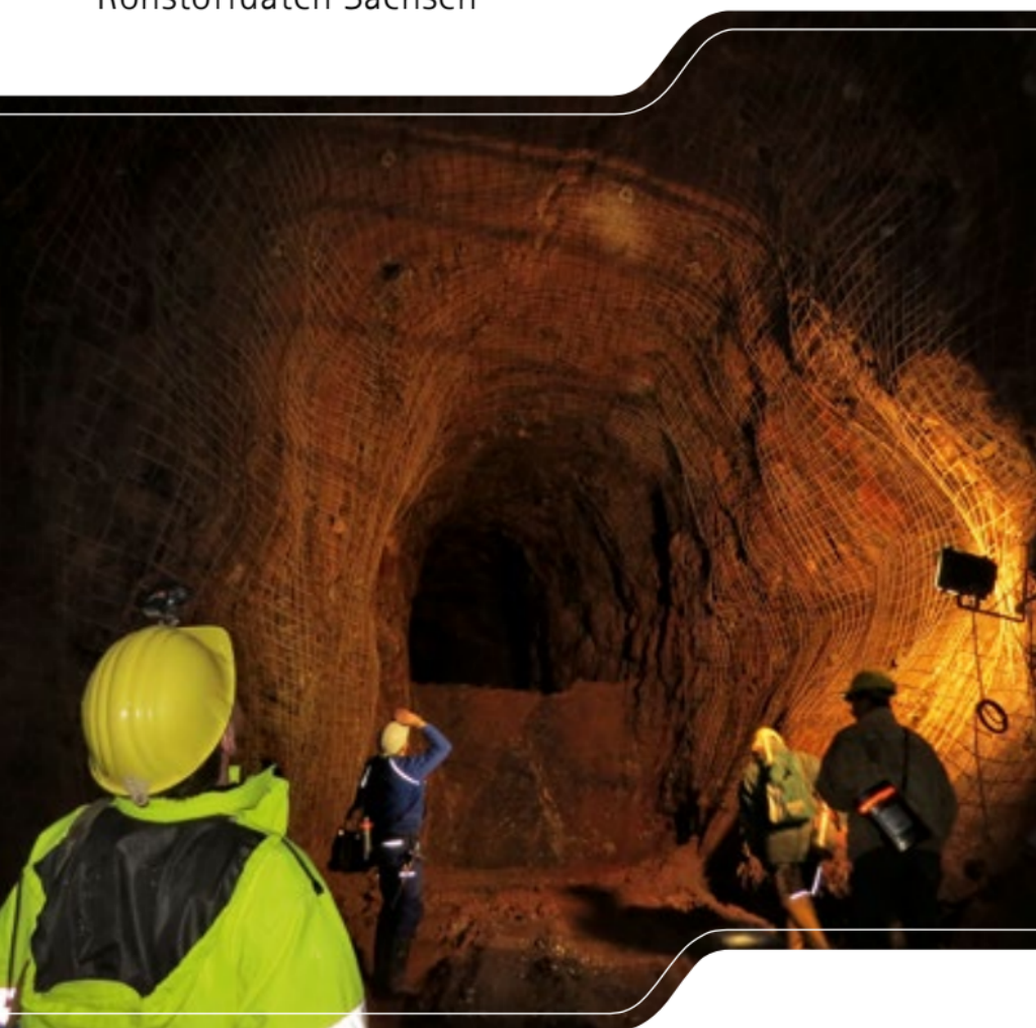




Sachsen hebt seine Schätze

Projekt ROHSA 3 –
Rohstoffdaten Sachsen



Das neue »Berggeschrey«

ROHSA 3 – Rohstoffe in und für Sachsen

Sachsen ist reich an Bodenschätzen. Die gestiegenen Weltmarktpreise für Erze und Spate führen zu einem verstärkten Interesse an den heimischen Rohstoffen.



SÄCHSISCHE ROHSTOFFE



Die Projektgruppe ROHSA 3 sammelt und veröffentlicht Informationen, um Rohstoffe aufzusuchen und abzubauen. Dieses Schlüsselprojekt der Sächsischen Rohstoffstrategie unterstützt Neubewertungen der bekannten Vorkommen. Ihr Nutzen ist von hoher wirtschaftlicher Bedeutung für potenzielle Bergbauinvestoren.

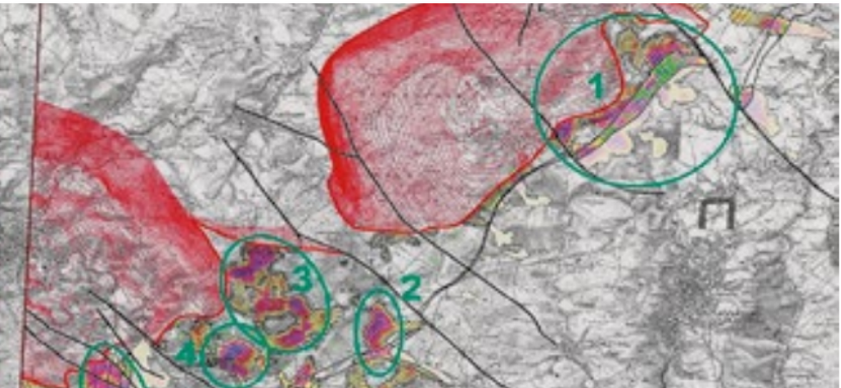
Sachsen hebt seine Schätze

ROHSA 3 – schafft Einblicke in den Untergrund

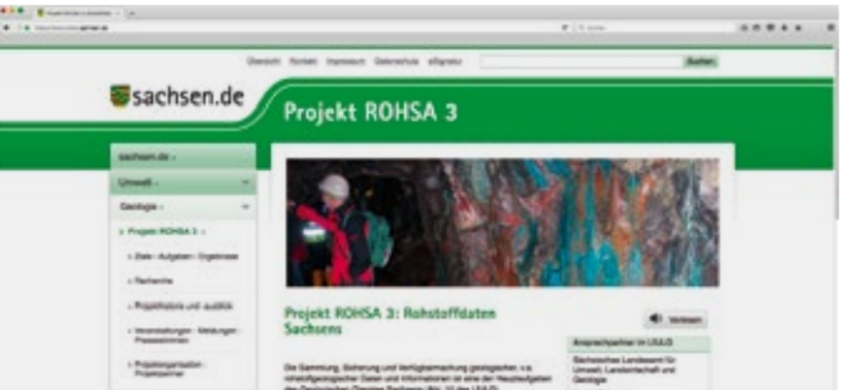
Viele Daten zu sächsischen Rohstoffvorkommen lagern in unterschiedlichen Archiven. Diese Datensätze werden gesichtet, digitalisiert und anschließend veröffentlicht.



1. Sichtung und Sammlung



2. Digitalisierung

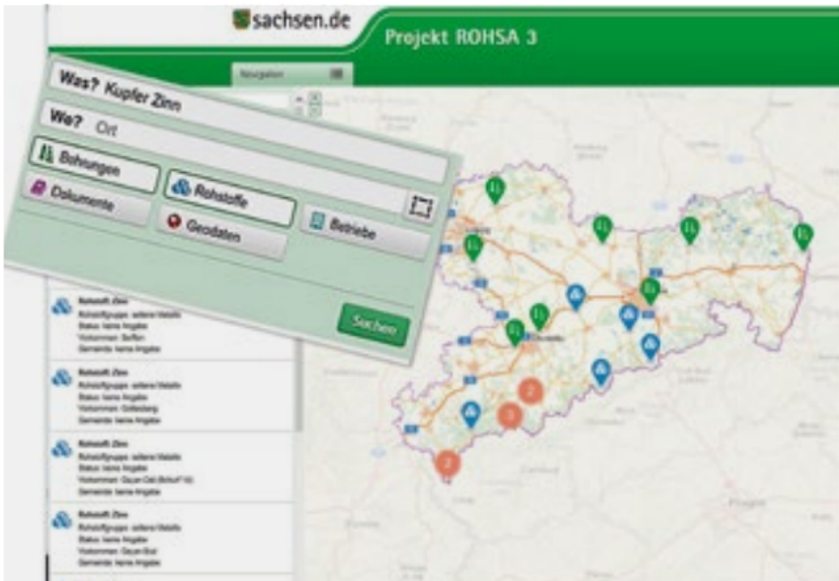


3. Veröffentlichung

Auf der Suche

ROHSA 3 – neue Recherchemöglichkeiten nach Rohstoffdaten

Unter www.rohsa.sachsen.de erhalten Sie Zugang zu Rohstoffdaten, die jedem Nutzer eine effiziente Suche ermöglichen.



- Informationen zu Rohstoffen und Lagerstätten
- Geologisches 3D-Modell
- Höffigkeitsprognose¹
- Metadatenuche² und Web OPAC³
- Weiterführende Informationen zu ROHSA 3

Heben Sie unsere Schätze!

- 1 Die Höffigkeit beschreibt die Wahrscheinlichkeit, mit der die Anreicherungen eines Rohstoffes in einem bestimmten Gebiet zu erwarten ist.
- 2 Metadaten sind beschreibende Informationen zu den Eigenschaften von Daten, z. B. dem Autor oder dem Erstellungsdatum.
- 3 Der Online-Public-Access-Catalogue ist ein internetbasiertes Verzeichnis von Medien wie Bohrberichten und geologischen Karten.



Mehrwert für Wirtschaft, Wissenschaft und Region

Ziele und Vorteile des Projekts:

- umfassende Recherchemöglichkeiten zu sächsischen Rohstoffdaten
- nachhaltige Sicherung der Daten vor Verlust, Verfall und Vergessen
- Datenbestand geeignet für Neuinterpretationen
- Einsparpotenzial bei Erkundungs- und Untersuchungskosten
- Stärkung des Geomontanstandortes Sachsen

www.rohsa.sachsen.de



ROHSA 3 Projektpartner

STAATSMINISTERIUM
FÜR UMWELT UND
LANDWIRTSCHAFT



STAATSMINISTERIUM
FÜR WIRTSCHAFT
ARBEIT UND VERKEHR



SÄCHSISCHES
OBERBERGAMT



Herausgeber:

Sächsisches Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie

Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden

Telefon: + 49 351 2612-0

Telefax: + 49 351 2612-1099

E-Mail: lfulg@smul.sachsen.de

www.smul.sachsen.de/lfulg

Diese Veröffentlichung wird finanziert mit Steuermitteln
auf Grundlage des von den Abgeordneten des
Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.

Redaktion:

Abteilung Geologie

Projektgruppe ROHSA 3

Ansprechpartner: Daniel Franke

Telefon: +49 3731 294-1411

Telefax: +49 3731 294-1099

E-Mail: daniel.franke@smul.sachsen.de

Titel:

Erzgebirgische Fluss- und Schwerspatwerke GmbH

Fotos:

- 1) Erzgebirgische Fluss- und Schwerspatwerke GmbH;
- 2) www.pixabay.com; 3) GEOMIN – Erzgebirgische Kalkwerke GmbH; 4 – 7) Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Gestaltung und Satz:

Sandstein Kommunikation GmbH

Druck:

Grafische Werkstätten Zittau GmbH

Redaktionsschluss:

Juni 2017

Auflage:

2.000 Exemplare

Papier:

gedruckt auf 100% Recycling-Papier

Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von politischen Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

