

Medieninformation

Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Ihre Ansprechpartnerin
Karin Bernhardt

Durchwahl
Telefon +49 351 2612 9002
Telefax +49 351 4511 9283 43

karin.bernhardt@
smekul.sachsen.de*

01.12.2016

Geologie 4.0 auf dem Vormarsch

Bürokratieabbau und Zeitvorteile für alle Beteiligten

Sachsen: Ab sofort können Bürger und Unternehmen geologische Bohrungen online anzeigen sowie auf Daten über den geologischen Untergrund Sachsens zugreifen. Der Präsident des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), Norbert Eichkorn, hat die beiden neuen digitalen Anwendungen heute in Freiberg auf der Veranstaltung „Geologischer Dienst 4.0“ für die Öffentlichkeit freigeschaltet.

Die elektronische Bohranzeige "ELBA.SAX" löst ein aufwändiges Papierverfahren ab. Sie basiert auf einem durchgängig digitalisierten Prozess. Dadurch wird die Anzeige von Bohrvorhaben in Sachsen um ein Vielfaches einfacher. Der Nutzer von ELBA.SAX kann jederzeit und überall, auch vom Smartphone oder Tablet, seine Bohranzeige stellen. Auch wenn mehrere Behörden zuständig sind, muss er künftig nur noch eine Anzeige einreichen, weil das System automatisch die zuständigen Stellen ermittelt und die Anzeige entsprechend zuordnet. Der Bearbeitungsstand lässt sich ebenfalls online nachverfolgen. „Das baut Bürokratie ab und bringt Zeitvorteile für alle Beteiligten“, hob Landesamtspräsident Norbert Eichkorn hervor. Überdies umfasst der Prozess auch die automatische Generierung von Lageplänen in verschiedenen Maßstäben sowie die Ermittlung von Flurstück, Landkreis oder Schutzgebiet.

Mit der neuen „Meta-Suchmaschine ROHSA3“ kann ab sofort jeder, ob Erkundungsunternehmen oder privater Bauherr, Bohrungen, Dokumentationen und Karten zu sächsischen Rohstoffen suchen. Unter einer gemeinsamen Suchoberfläche können derzeit etwa 600.000 Bohrungen aller Art gefunden werden; weiterhin Informationen zu viertausend Rohstoffvorkommen, 90.000 Dokumentationen und rund dreitausend Karten. Entwickelt wurde die Meta-Suchmaschine im Rahmen des Projektes „ROHSA 3“ (Projekt zur Verfügbarmachung rohstoffgeologischer Daten - „Sachsen hebt seine Schätze“).

Hausanschrift:
**Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie**
August-Böckstiegel-Straße 1
01326 Dresden-Pillnitz

www.smul.sachsen.de/lfulg

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen.

Beide Entwicklungen, sowohl „ELBA.SAX“ als auch die „Meta-Suchmaschine ROHSA 3“ sind Teil der Digitalisierungsstrategie des Freistaates Sachsen (E-Government). Vorangetrieben wurde sie in einem Gemeinschaftsprojekt der Geschäftsbereiche des Sächsischen Staatsministeriums des Innern, des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft sowie des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr.

Links:

[Die elektronische Bohranzeige
ROHSA 3 und die Suchmaschine
E-Government Sachsen](#)