

Ansprechpartner für den Tag des Geotops in den Bundesländern

Baden-Württemberg

Michael Weiß
Regierungspräsidium Freiburg
Abt. 9, Landesamt für Geologie, Rohstoffe und
Bergbau
Ref. 93, Landesbodenkunde
Sautierstr. 36
79104 Freiburg
michael.weiss@rpf.bwl.de

Dr. Elmar P. J. Heizmann,
Paläontologische Gesellschaft
Staatliches Museum für Naturkunde in Stuttgart
Rosenstein 1
70191 Stuttgart
heizmann.smns@naturkundemuseum-bw.de

Bayern

Christin Bremer
Bayerisches Landesamt für Umwelt
Referat 101 Geoinformation und Geomanagement
Hans-Högn-Straße 12
95030 Hof/Saale
info-geotope@lfu.bayern.de

Rosemarie Loth
Bayerisches Landesamt für Umwelt
Referat 101 Geoinformation und Geomanagement
Hans-Högn-Straße 12
95030 Hof/Saale
info-geotope@lfu.bayern.de

Berlin

Dr. Angela Ehling
Bundesanstalt für Geowissenschaften und
Rohstoffe
Wilhelmstr. 25-30
13593 Berlin
angela.ehling@bgr.de

Brandenburg

Dr. Norbert Schlaak
Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe
Brandenburg
Dezernat Känozoikum/Geoarchiv
Inselstraße 26
03046 Cottbus
norbert.schlaak@lbgr.brandenburg.de

Bremen

Dr. Katherina Seiter
Geologischer Dienst für Bremen
Leobener Str. 8
28359 Bremen
kseiter@gdfb.de

Hamburg

Dr. Alf Grube
Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft
Amt W – Wasser, Abwasser und Geologie
Geologisches Landesamt
Neuenfelder Straße 19
21109 Hamburg
alf.grube@bukea.hamburg.de

Hessen

Anne Kött
Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und
Geologie
Rheingaustraße 186
65203 Wiesbaden
anne.koett@hlnug.hessen.de

Dr. Peter Königshof
Senckenberg-Forschungsinstitut und
Naturmuseum Frankfurt am Main
Senckenberganlage 25
60325 Frankfurt am Main
peter.koenigshof@senckenberg.de

Mecklenburg-Vorpommern

Susann Lang
Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie
Goldberger Str. 12
18273 Güstrow
susann.lang@lung.mv-regierung.de

Karsten Schütze
Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie
Goldberger Str. 12
18273 Güstrow
karsten.schuetze@lung.mv-regierung.de

Niedersachsen

Dr. Heinz-Gerd Röhling
c/o
Deutsche Geologische Gesellschaft – Geologische
Vereinigung (DGGV)
Rhinstr. 84
12681 Berlin
schatzmeister@dggv.de

Dr. Roberto Pierau
Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie
Stilleweg 2
30655 Hannover
roberto.pierau@lbeg.niedersachsen.de

Nordrhein-Westfalen

Mathias Knaak
Geologischer Dienst Nordrhein-Westfalen
De-Greif-Str. 195
47803 Krefeld
mathias.knaak@gd.nrw.de
geotope@gd.nrw.de

Dr. Beatrice Oesterreich
Geologischer Dienst Nordrhein-Westfalen
De-Greif-Str. 195
47803 Krefeld
beatrice.oesterreich@gd.nrw.de
geotope@gd.nrw.de

Rheinland-Pfalz

Roger Lang
Landesamt für Geologie und Bergbau
Rheinland-Pfalz
Postfach 100255
55133 Mainz
roger.lang@lgb-rlp.de

Generaldirektion Kulturelles Erbe RLP
Direktion Landesarchäologie
Abteilung Erdgeschichte
Leitung: Dr. Thomas Schindler
Niederberger Höhe 1
56077 Koblenz
erdgeschichte@gdke.rlp.de

Saarland

Jens Heilbrunn
Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz
Geschäftsbereich 2 Wasser
Fachbereich 2.2 Bodenschutz und Geologie
Don-Bosco-Straße 1
66119 Saarbrücken
j.heilbrunn@lua.saarland.de

Sachsen

Dr. Alexander Repstock
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie
Referat 102 Geologische Kartierung, Grundlagen
und Geophysik
Halsbrücker Straße 31a
09599 Freiberg
alexander.repstock@smekul.sachsen.de

Sachsen-Anhalt

Konrad Schuberth
Landesamt für Geologie und Bergwesen
Dezernat D22 – Landesaufnahme und Analytik
Köthener Straße 38
06118 Halle (Saale)
Postfach 156
06035 Halle
konrad.schuberth@sachsen-anhalt.de

Schleswig-Holstein

Dr. Kay Krienke
Landesamt für Landwirtschaft,
Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein
Abteilung Geologie und Boden
Hamburger Chaussee 25
24220 Flintbek
kay.krienke@llur.landsh.de

Thüringen

Ina Pustal
Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und
Naturschutz
Referat 82 Angewandte Geologie, Georisiken
Carl-August-Allee 8-10
99423 Weimar
ina.pustal@tlubn.thueringen.de

Andreas Schumann
Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und
Naturschutz
Referat 82 Angewandte Geologie, Georisiken
Carl-August-Allee 8-10
99423 Weimar
andreas.schumann@tlubn.thueringen.de