



Legende:

- T6 Tore 1-7; 9-10
- Straßen, Wege
- Gewässer (Ausdehnung niederschlagsabhängig)
- Grubenzaun
- Hanggrenzen (anthropogen)

© **SENCKENBERG**  
 world of biodiversity  
**Arbeitsbereich Messelforschung**  
 Dr. Stephan Schaal & Dr. Renate Rabenstein

	Ingenieurbüro <b>Neumann</b> Waldstraße 34 64846 Groß-Zimmern Telefon: 06071/634670-0 Telefax: 06071/634670-1 E-Mail: info@ibneu.de	Maßstab: 1:1.250 Datum: 21.03.2012
	Auftrag: NB20004-S      Zeichnung: NB20004-S.12 Grube Messel, östlicher Teil	

# Fossilienfundstätte Grube Messel

## Übersichtskarte zur Betriebs- und Grabungsplanung

Photogrammetrische Kartierung nach Luftaufnahme vom 06.04.2010 im Auftrag der Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung