

Informations-Archiv zu Nachterstedt

2009

Datum Titel

- 17.11.2009 Antwort von Minister Dr. Reiner Haseloff zum Stand der Ursachenermittlung
- 12.11.2009 Bis Jahresende erste Anhaltspunkte zum Ursachenkomplex erwartet
- 29.10.2009 Heizöl aus den evakuierten Häusern in Nachterstedt ist geborgen
- 19.10.2009 Bergung persönlichen Eigentums in Nachterstedt erfolgreich durchgeführt
- 14.10.2009 LMBV / Nachterstedt: Medienkontakt zur LMBV über Karin Franke
- 12.10.2009 Gemeinsame Pressemitteilung des LAGB und der LMBV: LAGB und LMBV informieren über Bergungsaktion in Nachterstedt
- 07.10.2009 Gemeinsame Presseinformation des LAGB und der LMBV zu Nachterstedt: Kein Dissens zwischen LAGB und LMBV
- 28.09.2009 Nachterstedt: LMBV-Chef missverständlich interpretiert - Überschrift der MZ vom 26.9.09 „Beben hat den Erdbeben ausgelöst“ ist inhaltlich nicht zutreffend
- 17.09.2009 Antworten auf Medienanfragen vom 16.09.2009 zum Stand der Schadensregulierung
- 14.08.2009 LMBV veranlasst Lotung des Seebodens im Concordiassee
- 12.08.2009 Rundschreiben der Geschäftsführung der LMBV an Landesdirektionen, Landräte und Bürgermeister, mit direktem Bezug zur Bergbausanierung der LMBV
- 05.08.2009 Aus aktuellem Anlass nimmt die LMBV Stellung zu Irritationen um Bohrungen bei Nachterstedt
- 04.08.2009 LMBV warnt erneut vor Nachbrüchen im Schadensgebiet von Nachterstedt
- 31.07.2009 LMBV setzt weitere Pegel im Umfeld des Schadensbereiches von Nachterstedt
- 29.07.2009 Ökologische Altlast im Tagbau Nachterstedt - Keine Gifte
- 27.07.2009 LMBV: Durchführung einer hubschraubergestützten Laserscan-Geländemodellierung / Nachterstedt / 28.07.2009
- 25.07.2009 Auszüge (z. T. gekürzt) aus der Rede von Dr.-Ing. Mahmut Kuyumcu anlässlich der Pressekonferenz am 23. Juli 2009 in Nachterstedt
- 23.07.2009 Neu: Medieneinladung Nachterstedt 23.07. 16:00 Uhr - Ort: Hotel „Zum Schwan“, Concordia-Saal, Lindenstraße 3 in Nachterstedt
- 23.07.2009 Häuser von betroffenen Menschen in Nachterstedt werden von LMBV nicht gesprengt
- 22.07.2009 LMBV betreibt Braunkohlesanierung nach neuestem Stand der Technik