

Medieninformation

6 / 2010

Bergarchiv Freiberg

Ihr Ansprechpartner

Dr. Peter Hoheisel

Durchwahl

Telefon: 03731/39-4601

Telefax : 03731/39-4627

peter.hoheisel@sta.smi.sachsen.de

Freiberg, 08.09.2010

**Zusammenarbeit des Bergarchivs Freiberg
und des Mittelsächsischen Theaters:****Szenische Lesung zum Zwickauer Grubenunglück im Jahr 1952**

Vor 58 Jahren, am 19. April 1952, ereignete sich im Zwickauer Martin Hoop-Werk als Folge eines Grubenbrandes ein schweres Unglück. 48 Bergleute kamen dabei ums Leben.

Ein wesentlicher Teil der Quellen zu diesem Unglück wird im Bergarchiv Freiberg verwahrt. Gemeinsam mit dem Mittelsächsischen Theater veranstaltet das Bergarchiv am Samstag, 18. September 2010, um 19:00 Uhr eine szenische Lesung aus den Unterlagen.

Mit diesem Projekt beschreiten das Bergarchiv Freiberg und das Mittelsächsische Theater Neuland. Drei profilierte Schauspieler des Mittelsächsischen Theaters, Ines Kramer, Andreas Jendrusch und Christian Weber, haben sich bereit gefunden, mitzuwirken. Sie werden einzelne Passagen aus der Überlieferung des Bergarchivs vortragen und diese mosaikartig zu einem Gesamtbild zusammensetzen. Gerettete Bergleute, Rettungsmannschaften und Mitglieder der Untersuchungskommission kommen genauso zu Wort wie Hinterbliebene und die zeitgenössische Presse. Die tragischen Ereignisse werden auf diese Weise in größtmöglicher Authentizität präsentiert.

Der Raum im „grünen Foyer“ des Bergarchivs ist begrenzt, es stehen insgesamt 40 Sitzplätze zur Verfügung. Eintrittskarten zu 6,- € (4,- € erm.) können an der Vorverkaufskasse des Mittelsächsischen Theaters und an der Abendkasse erworben werden.

Hausanschrift:Sächsisches Staatsarchiv
Bergarchiv Freiberg
Schlossplatz 4
09599 Freiberg**Öffnungszeiten:**Mo., Do. 08:00 – 18:00 Uhr
Di., Mi. 08:00 – 16:00 Uhr
Fr. 08:00 – 15:00 Uhr**Verkehrsverbindung**mit Bus Linien B und E bis Haltestelle
SchlossplatzTelefon: 03731 39-4600
Telefax: 03731 39-4627www.archiv.sachsen.deE-Mail:
poststelle-f@sta.smi.sachsen.de
*Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für
verschlüsselte elektronische Dokumente.