



Deutsche Einheit am Balaton

Eine europäische Geschichte



EINLADUNG 07.05.2010, 19 H

Kinematografische Installation von
Péter Forgács und **Gusztáv Hámos**

Im Ergebnis kuratiert von **Dávid Szauder**
durch die Familie [redacted] und mit Unterstützung
Schwiegereltern, in Erwartung einer möglichen
wurde die gesamte Familie des IM im April 1950
zur Übersiedlung in die GDR.

im Museum für Kunst und
Kulturgeschichte Dortmund

Eine Ausstellung im Rahmen von scene ungarn in nrw –
40. Internationale Kulturtage der Stadt Dortmund
Ein intermediales Forschungs- & Ausstellungsprojekt des .CHB

Ein intermediales Forschungs-, Kunst- und Ausstellungsprojekt: privates Filmmaterial, Oral-Histories und Geheimdienstakten über deutsch-deutsche Treffen in Ungarn in den 1960er, 70er, 80er Jahren in einer einzigartigen kinematografischen Installation. Die Ausstellung begleitet eine Broschüre und ein gleichnamiges Buch im be.bra-Verlag.

Kinematografische Installation, Ausstellungskonzept: Péter Forgács **Künstlerische Leitung, Projektleitung, Videoregie:** Gusztáv Hámos **Künstlerische Beratung und Kuration:** Dávid Szauder **Musik:** Károly Cserepes **Video-Schnitt:** Péter Sass **Grundkonzept, Produktion:** János Can Togay

Projektkoordination: Anna-Lena Nowicki **Projekt-, Rechercheleitung:** Karin Fritzsche **Projekt-, Akquiseleitung:** Conny E. Voester **Ausstellungsdesign und Grafik:** Kraft plus Wiechmann

.CHB COLLEGIUM HUNGARICUM BERLIN.

Vernissage, 07. Mai 2010, 19 Uhr
in der Rotunde des Museums für Kunst und Kulturgeschichte Dortmund

Begrüßung:
Wolfgang E. Weick Ltd. städt. Museumsdirektor

Grußwort:
Dr. Christian Esch Direktor NRW-Kultursekretariat

Grußwort:
János Can Togay Botschaftsrat, Direktor des Collegium Hungaricum Berlin

Einführung:
Péter Forgács Medienkünstler und Filmemacher

Ausstellungslaufzeit: **08.05.2010 – 11.07.2010**
geöffnet Di, Mi, Fr, So 10–17 Uhr, Do 10–20 Uhr und Sa 12–17 Uhr

Museum für Kunst und Kulturgeschichte
Hansastraße 3 | 44137 Dortmund
www.museendortmund.de



Mit freundlicher Unterstützung von:

