Abgabeformular für Abschlussarbeiten

| | ⊠ Bachel | lor ∐ Di _l | plom | ∐ Master | | |
|--|---|--|---|--|--|---|
| Name: | THIERY | | Vorname | e: | FLORIAN | |
| Semester: | SS 2011 | | Fach/Ve | rtiefung: | Vermessu | ıng |
| Standnummer: | B0066 | | | | | |
| Aufgabensteller: | Prof. Schlüter | | i3mainz | als Partner? | ⊠ Ja [| Nein |
| Thema (Kurzform) | | | | | | |
| Eignung aktueller Industri | ekameras für mod | dulare Digitalka | ameratach | ıymeter | | |
| Aufgabenstellung Siehe Beiblatt | | | | | | |
| Schlagwörter (bis zu 4) | | | | | | |
| Auflösungsvermögen, Dititalkameratachymeter, Laser, Astogeodäsie | | | | | | |
| Anwendungsgebiete/Ko Anlagenbau, Industrie Archäologie, Denkma E-Learning Flurbereinigung Geländeaufnahme Geschichte Geologie Instrumentenkunde Internetbasierte Inform Kalibrieraufgaben Kommunale Anwendu Telekommunikation Tourismus Umwelt Virtuelle Realität | lpflege mationssysteme ungen | 3D-Metro 3D-Scan 3D-Visua Datenbai Digitale E Fernerku GDI Geoinford GPS Internet-E Kartogra Messtech Multimed Photogra Photogra | ologie ning nlisierung nken Bildverarbe ndung mationssy Entwicklur phie nnik liammetrisci | eitung vsteme ng he Aufnahme he Auswertung | | China Finnland Israel Jemen Mainz Türkei Schweden |
| (nicht zutreffendes bitte streiche Hiermit stimme ich zu, da Standnummer, keine Not Weiterhin stimme ich zu, d genutzt werden dürfen. Zu Ich gebe diese Einwilligur Erklärung keinerlei Nacht | ss Daten, die mei e), in der Datenba dass Ergebnisse r udem darf die Arb ng völlig freiwillig a | ank der FH Ma meiner Arbeit i eit als PDF-Do | inz gespe m Rahme kument a | ichert und weite n der Lehre und n Interessenten | ergegeben v d Forschung weitergege | werden dürfen. g an der FH Mainz eben werden. |
| Mainz, den | | terschrift | | | | |