

Bekanntmachung

des vom Wahlleiter festgestellten Ergebnisses
der im Sommersemester 2003
durchgeführten Wahl des



Fachbereichssprechers der Fakultät für Bauingenieur- und Vermessungswesen der Technischen Universität München

1. Zahl der Wahlberechtigten: 1702
Abgegebene Stimmzettel: 223
Ungültige Stimmzettel: 1
Gültige Stimmzettel: 222
2. Demnach betrug die Wahlbeteiligung: 13,10 %
Die Anzahl der Vertreter der Gruppe beläuft sich auf 1 Vertreter.
3. Die Wahl wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (= Personenwahl) durchgeführt.
Gewählt ist, wer die meisten Stimmen erhält; die insgesamt abgegebenen Stimmen der Professoren, der wissenschaftlichen Mitarbeiter, der sonstigen Mitarbeiter und der Studenten werden im Verhältnis 6:2:1:2 gewichtet.
Auf die einzelnen Bewerber entfielen dabei folgende gewichtete gültige Stimmen:

Professor Dr. Reinhard Rummel	8,24	Stimmen
Professor Dr. Peter Mayer	2,74	Stimmen

Die Summe der gewichteten ungültigen Stimmen beträgt 0,02 Stimmen.
4. Demnach ist folgender Bewerber gewählt:
Professor Dr. Reinhard Rummel
5. Die nicht gewählten Bewerber sind in folgender Reihenfolge Ersatzvertreter:
Professor Dr. Peter Mayer

Bekanntmachung

des vom Wahlleiter festgestellten Ergebnisses
der im Sommersemester 2003
durchgeführten Wahl des



Fachbereichssprechers der Fakultät für Architektur der Technischen Universität München

1. Zahl der Wahlberechtigten: 1368
Abgegebene Stimmzettel: 344
Ungültige Stimmzettel: 60
Gültige Stimmzettel: 284
2. Demnach betrug die Wahlbeteiligung: 25,15 %
Die Anzahl der Vertreter der Gruppe beläuft sich auf 1 Vertreter.
3. Die Wahl wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (= Personenwahl) durchgeführt.
Gewählt ist, wer die meisten Stimmen erhält; die insgesamt abgegebenen Stimmen der Professoren, der wissenschaftlichen Mitarbeiter, der sonstigen Mitarbeiter und der Studenten werden im Verhältnis 6:2:1:2 gewichtet.
Auf die einzelnen Bewerber entfielen dabei folgende gewichtete gültige Stimmen:

Professor Dr. Thomas Herzog	9,79	Stimmen
-----------------------------	------	---------

Die Summe der gewichteten ungültigen Stimmen beträgt 1,21 Stimmen.
4. Demnach ist folgender Bewerber gewählt:
Professor Dr. Thomas Herzog
5. Es ist kein Ersatzvertreter vorhanden.