



Technische Universität Dresden, 01062 Dresden



Prof. Dr. rer. nat. habil.  
**Stefan Odenbach**

Bearbeiter: Frau Sylvia Türk  
Telefon: 0351 463-34819, -32062  
Telefax: 0351 463-33384  
E-Mail: sylvia.tuerk@tu-dresden.de  
AZ:

Dresden, 13.2.2014

**Achtung: Änderung der Prüfungszeit und der Räume für MAT1 am 17.2.2014**

Liebe Studierende in der Grundlagenvorlesung Mess- und Automatisierungstechnik 1,

aufgrund baulicher Schäden im Physik Hörsaal im Trefftz-Bau und zusätzlich aufgetretener Abstimmungsfehler zwischen unserer Prüfungsvorbereitung und der Raumvergabe muss die Prüfung MAT1 verschoben werden und die Raumverteilung ändert sich!

Wir schreiben jetzt nicht wie geplant um 7:30 sondern erst um **11:10 am 17.2.2014** (d.h. Sie können vor der Klausur ordentlich ausschlafen, was ja nicht unbedingt falsch sein muss).

Die Raumverteilung gliedert sich neu in folgender Form:

<b><u>TRE/MATH/H</u></b>	Namen: von A-D
<b><u>HSZ/304/Z</u></b>	Namen: von E-F und Namen: von I-J
<b><u>HÜL/S186/H</u></b>	Namen: mit G
<b><u>HSZ/02/E</u></b>	Namen: mit H und Fernstudenten, Lehramtsstudenten
<b><u>HSZ/AUDI/H</u></b>	Namen: von K-M und Namen mit T und Namen mit Y
<b><u>HSZ/03/H</u></b>	Namen: mit S und Namen: mit Q und Namen: mit X
<b><u>HSZ/04/H</u></b>	Namen: von N-O und Namen: von U-W
<b><u>SCH/A251/H</u></b>	Namen: mit P und Namen: mit Z
<b><u>GÖR/226/H</u></b>	Namen mit R

Wir versuchen alle, die für die Klausur eingeschrieben sind zu erreichen, aber bitte informieren Sie auch umgehend alle Kommilitonen die Sie kontaktieren können, damit am Montag früh kein Durcheinander entsteht!!

Sorry für das Durcheinander (das nur zu einem kleinen Teil bei uns liegt) und viel Erfolg bei Vorbereitung und Teilnahme an der MAT1-Klausur!

Stefan Odenbach

Postadresse (Briefe)  
Technische Universität  
Dresden  
Institut für  
Strömungsmechanik  
Lehrstuhl für

Postadresse (Pakete u.ä.)  
Technische Universität  
Dresden  
Institut für  
Strömungsmechanik  
Lehrstuhl für  
Magnetofluiddynamik,

Besucheradresse Internet  
Sekretariat: [http://tu-  
George-Bähr-Str. dresden.de](http://tu-dresden.de)  
Möllner-Bau  
2. OG, Zi. 237

Kein Zugang für elektronisch signierte sowie verschlüsselte elektronische Dokumente.



**DRESDEN  
concept**  
Exzellenz aus  
Wissenschaft  
und Kultur