

Anleitung zur elektronischen Abgabe der Programmierbeispiele

Die Einhaltung der folgenden Schritte ist *obligatorisch*. Sollte Ihre Abgabe die Anforderungen nicht erfüllen, so wird sie nicht elektronisch getestet und daher automatisch negativ bewertet! Wenn Sie Fragen haben sollten oder noch Unklarheiten bestehen, so schreiben Sie bitte *rechtzeitig vor der Abgabe* eine Email an

`markus.aurada+e101@tuwien.ac.at`.

1. Verfassen Sie für jedes als Programmieraufgabe gekennzeichnetes Beispiel eine eigene Email. Der Betreff hat dabei

MatNr Aufgabe m.n

zu lauten, wobei Sie für `MatNr` Ihre Matrikelnummer, für `m` die Nummer der Serie und für `n` die Beispielnnummer einfügen. Schicken Sie die Emails bis spätestens Freitag, 14:00, an die Email-Adresse `numerik1{i}@aurora.anum.tuwien.ac.at`, wobei Sie `{i}`, je nach Ihrem Übungsleiter bzw. Ihrer Übungsgruppe, durch

`auradaG1, ferraz-leiteG3, karkulikG5`
`auradaG2, ferraz-leiteG4`

ersetzen.

2. Benennen Sie die abzugebenden Matlab-Dateien so, dass sie in Matlab mit exakt der Signatur ausgeführt werden können, die am Übungsblatt steht.
3. Überprüfen Sie, dass Ihre Programme korrekt laufen.
4. Verpacken Sie alle Matlab-Dateien, die zu einer Programmieraufgabe gehören, in einer zip-Datei mit Namen `MatNr_m.n.zip`, wobei `MatNr`, `m` und `n` wie im ersten Punkt zu verstehen sind, und fügen Sie diese als Anhang an die Email an, die als Text Ihren Namen und Ihre Matrikelnummer zu beinhalten hat. Insbesondere müssen Sie auch dann eine zip-Datei einschicken, wenn bei einer Abgabe nur eine einzige Matlab-Datei zu verfassen ist!