

- ◆ Bitte tragen Sie am unteren Blattrand Ihren Namen, Lehrgang und das heutige Datum ein.
  - ◆ Dieses Übungsblatt ist zum Ende des jeweiligen Praktikums bei der Praktikumsbetreuung als Nachweis abzugeben.  
Sie können sich eine Kopie dieses Blattes unter <ftp://lunabox.de/th-isny/13.info/> oder unter <http://lunabox.de/13.info> herunterladen.
1. Booten Sie über das Netzwerk vom Terminalserver. Verwenden Sie den Benutzernamen „**pcXX**“ und das Passwort **pcXX** um sich anzumelden, wobei **XX** durch die eigene PC-Nummer (am Gehäuse) zu ersetzen ist. Verwenden Sie wie gewohnt das KDE-Programm **konsole**, um Zugang zu einer Shell zu bekommen.
  2. In dem für alle lesbaren Verzeichniss **/home/\_nta/info/13/** finden Sie alle bisherigen Übungsblätter im PDF-Format.
  3. Informieren Sie sich über die funktionsweise von **ulimit** und sehen Sie sich Ihre aktuellen Limits mit **ulimit -a** an. Prozesse, die Limits überschreiten (z.B. zuviel CPU-Zeit), werden ohne Vorankündigung gekillt!
  4. Stellen Sie sich selbst eine Aufgabe, in der ein Shell-Skript erstellt werden soll. Das Script soll einHauptmenü und mindestens 4 verschiedene Auswahlmöglichkeiten haben. Die Aufgabe sollte mit Ihrem Wissen in ca. 30-60 min. lösbar sein.

**Aufgabenstellung:**

---

---

---

---

---

**Lösung (getestetes Shell- Script):**

```
#!/bin/bash  
#
```

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

5. Löschen Sie bitte alle heute angelegten Dateien und Verzeichnisse in Ihrem Homeverzeichnis.

Nachname, Vorname	Lehrgang	Datum	Unterschrift StudentIn	Unterschrift Betreuer