

# Benutzerverwaltung mit der Linux-ML Konventionen

## Schuljahreswechsel

- neue schueler.txt aus Schulverwaltung erzeugen usw.
- neue Schüler werden aufgenommen, Schüler, die die Schule verlassen haben, werden aus dem System entfernt usw.
- vorhandene Home-Verzeichnisse bleiben

## Datenformat von schuler.txt und lehrer.txt

- ASCII ohne deutsche Sonderzeichen
- schueler.txt: klasse;nachname;vorname;geburtsdatum;
- lehrer;nachname;vorname;fikt. geburtsdatum;
- ab Version 2.2: lehrer;nachname;vorname; fikt. geburtsdatum;login;

## Login-Namen

- werden aus Nachname und Vorname erzeugt
- max. 8 Buchstaben
- 6+2
- Hans Oldenburger = oldenbha
- Klaus Kung = kungkl
- Yasmin Schröder = schroeya
- Lehrer: Wunsch-Login möglich, z.B. Lehrerkürzel (ab Version 2.2)

## Manuelle Eingriffe

- durch Bearbeiten der Datei `/root/bin/versetzen.pl` für Schüler
- `user_multiple.pl` für Lehrer
- hier kann die Namensbildung und die Bildung des Passwortes beeinflusst werden

bis Version 2.1

## Passwörter

- der Server setzt bei allen Benutzern das Passwort linux
- es kann/soll möglichst rasch an einem beliebigen Client geändert werden
- Zufallspasswörter möglich, aber: erhöhter Verwaltungsaufwand