



Studienvertretung & BasisGruppe Telematik

Protokoll des Treffens vom Montag, 11.06.2001

Beginn: 18:15

Ende: 21:40

Anwesende

- Pierre Elbischger (elbe@oeh.tu-graz.ac.at)
- Stefan Thalauer (thalze@oeh.tu-graz.ac.at)
- Thomas Oberhuber (flea@sbox.tu-graz.ac.at)
- Christian Safran (essayen@sbox.tu-graz.ac.at)
- Ulrich Wirleitner (ulrichw@sbox.tu-graz.ac.at)
- Raimund Leitner (ray@oeh.tu-graz.ac.at)
- Leonhard Kormann (lkormann@sbox.tu-graz.ac.at)
- Lothar Heinrich (heinix@sbox.tu-graz.ac.at)

Schriftführer: Thomas Oberhuber

Beschlussfähigkeit: Ist gegeben

Tagesordnungspunkte:

1. [Seminar](#)
2. [Hörerversammlung](#)
3. [Studienplan](#)
4. [Poblem mit Sytem-/Regelungstechnik in Äquivalenzliste](#)
5. [Zeitschriften](#)
6. [Prüfungsbeispielsammlung](#)
7. [Telematik-Leitfaden](#)
8. [Maurer Symposium](#)
9. [IKs](#)
10. [StuKo-Nachbesetzung](#)

ad TOP

1. Trainer: Wilfried Hackl / Abfahrt Mittwoch 16:00 / Rückkehr Freitag 15:00 / Inhalte: Hörerversammlung, Weitergabevon Erfahrungen der alten an die neuen StrV-Mitglieder...
2. wird voraussichtlich am Montag den 25. Juni stattfinden
3. Gespraech mit Professoren aus der Stuko soll gesucht werden. Hauptthemen: Prüfungsordnung, Übertritt von Bakk auf Master.
4. Controllsystems 1+2 sind noch nicht als getrennte Lehrveranstaltungen ausgewiesen.

5. Werden im Seminarraum aufgelegt - sollen aber mit einem Basisgruppen-Sticker gekennzeichnet werden
6. Für die Online-PBspS soll ein System entworfen werden, das mehr Leute dazu motiviert, Beispiele zu uploaden(Creditsystem, Contest).
7. Soll von der Basisgruppe mit Inhalten gefüllt werden.
8. Einstimmig positive Reaktionen der Teilnehmer
9. Es sind noch einige unbesetzt: Institut für Angewandte Informationsverarbeitung und Kommunikationstechnologie(IAIK), Institut für Informationsverarbeitung und Computergestützte neue Medien(IICM), Elektrische Messtechnik(EMT), Institut für Nachrichtentechnik und Wellenausbreitung(INW), Institut für Regelungstechnik(IRT), Institut für Biomedizinische Technik (BMT), Institut für Technische Informatik(ITI)
10. Thomas Oberhuber wird Pierre Elbischger ersetzen.

Inhalt: www-telematik@htu.tugraz.at

Protokoll Management: bernhard.tittelbach@telematik.edu