

„Aufgaben des FIR bzgl. der MtA-Ausbildung“

Ergebnis der Kartenabfrage vom 11.9.98



**Defizite in Ausbildung
stets beachten**

**Welche Aufgaben hat
das FIR bzgl. der
Ausbildung?**



Erfolgreichen Abschluß garantieren



**Für den Markt „brauchbar machen“
i) EDV ii) Arbeitsmarkt allg.**



„Aufgaben des FIR bzgl. der MtA-Ausbildung“

Ergebnis der Kartenabfrage vom 11.9.98



Hilfestellung Theorie

Hilfe bei Verständnisproblemen
(Vorlesung)

Hilfe bei „Hausaufgaben“

Nachhilfe (bei Bedarf)
d. h. schlechte Noten auffangen
(besser: vermeiden!)

Sprechstunden im ReZe nutzen!

Sammlung Prüfungsunterlagen
anlegen!
i) Klausurordner
ii) Literaturlauswahl: Mathe + DV

ReZe Prüfungsvorbereitung:
Unterlagen vollst., rechtzeitig,
IHK-passend anfordern

Vorbereitung Abschlußprüfung:

EDV-technische Erstellung
von Struktogrammen lernen

Fachberichte üben:
nach entspr. Semester
passendes Thema ausarbeiten

Seminarvortrag:
Probevortrag im FIR Pflicht

Große Programmieraufgabe bei
höheren Semestern partizipieren

FIR-interne Prüfungsvorbereitung

Ressourcen für große
Programmieraufgabe stellen

Zusammenspiel Theorie & Praxis

Anbindung an Alltagsgeschehen
(z. B. s. Hotline)

Theoretisch erlernten
Programmiersprachen bald (!)
danach anwenden (soweit
sinnvoll: Java, html ☞, COBOL ☞)

Einführung Programmierung:
sofort danach Projekte?
Welche? KI. zum Lernen oder
sofort große monetäre?

„Aufgaben des FIR bzgl. der MtA-Ausbildung“

Ergebnis der Kartenabfrage vom 11.9.98



Praktische Aufgaben

Kenntnisse müssen nicht schon vorher vorhanden sein!
(nicht jeder ist ein Hobby-Bastler)

In Semesterferien
größeres Arbeitspaket möglich

Im Bereich Programmierung
ausbilden

HW (PC) - Kenntnisse vermitteln

Umgang mit Geräten
(Beamer, Scanner, ...)

CD brennen

Hotline (s. Anbindung an Alltag)

Netzwerktechnik /
Datenkommunikation ausbilden

Systemadmin gucken /
kleine Jobs (z. B. Daten-
Sicherung)?

Zusätzliche Qualifikation

EDV-Ausbildungsdefizite durch
externe Kurse auffangen

Office-Schulung (z. B. DB wg.
Absolviertem SQL-Kurs)

Novell-Kurs (Quelle?)

Teamarbeit

Weiterbildungsangebote z. B.
Moderationstechnik üben in s.
Austauschgremien

Hilfe Bewerbung
i) formal ii) Heiratsmarkt

„Aufgaben des FIR bzgl. der MtA-Ausbildung“

Ergebnis der Kartenabfrage vom 11.9.98



Rechte / Pflichten Azubi

s. Ausbildungsvertrag & BAT

Förderung & Unterstützung
für Azubi

Vorlesungs- / Übungsbesuch
überprüfen

Ausreichend Zeit für Theorie

Ausreichend Zeit zur Klausur-
vorbereitung

Azuben sollen Schwerpunkt der
Ausbildung mitbestimmen dürfen

- i) allgemein
- ii) Möglichkeit der tieferen
Spezialisierung

Anfangs ist Betreuer Hilfe für
Azubi, dann Azubi für Betreuer
(exkl. Prüfungsvorbereitung)

Nach 2,5 Jahren Info,
ob Übernahme

Verantwortlichkeiten & Aufgaben
aller FIR-MA bzgl. Azubi = ...

Verständnis / Einordnung von
allen MA: „AZUBI“

Transparenz über akt.
„Projekt“-Arbeit fördert 

Aussenkontakt
-> Motivation
-> Hintergrundverständnis

Motivierendes Arbeitsumfeld

Alle erforderlichen Ressourcen
zur Verfügung stellen

- Arbeitsplatz

- Möbel

- Rechner

- Bücher -> Budget DM/Jahr

- Schreibmaterial

- ...

Schönes Büro

Rückzugsmöglichkeit

„Aufgaben des FIR bzgl. der MtA-Ausbildung“

Ergebnis der Kartenabfrage vom 11.9.98



Ressourcen für Praxis

Netzwerktechnik:
Mini-Lern-/Übungs-Netz (LINUX?)

Organisation

Absprache Kursauswahl
je zu Semesterbeginn

Azubi - Pool??

Kommunikation: alle Richtungen

Azubi - Betreuer - ReZe - OI -
zwischenbereichlich - zw. Azuben gl.
& unterschiedl. Jahres

Frühstückspause EDV-Gruppe
an 1 vorlesungsfreien Tag / Woche

Austauschgremien
(Moderation üben s. WBA)

Regelm. Standortbestimmung
Betreuer <-> Azubi (fester Termin)

Semesteraufbereitung: alle MtA;
Semester-“Fete“: alle EDV-MA

Ansprechpartner

Bei Problemen -> Liste!
(Semesterspr., Betreuer-Vers.,
Jugendvertretg, MV, ...)

Auch für Theorie des ReZe

Betreuung im Bereich
Programmierung

Regelmäßig Betreuer-
versammlung besuchen