



Protokoll

Datum:	11.02.2005
Zeit:	13:00 - 15:00 Uhr
Ort:	MZH 6240
Leitung:	Benjamin und Rafael
Protokoll:	Mirco

Projektplenum 50

Organisatorisches

Ergebnisse:

- **Videopräsentation**
Es wurden die noch ungeschnittenen Videoaufnahmen der sprachgesteuerten Bestellungen an der Kaffeemaschine vorgeführt.
- **Videoauswahl**
Nach der Präsentation, wurde darüber Beraten welche Videos an WMF geschickt werden sollen. Bei der Entscheidung spielte vorallem die realistische Darstellung des aktuellen Standes eine wichtige Rolle. Am Ende wurde sich für das Video entschlossen, bei dem anfangs die Mikrofonhöhe nicht richtig eingestellt war und anschließend reibungslos verlief und das Video mit dem überrascht wirkenden Benutzer als er seinen Kaffee serviert bekommt.
- **Status der Mustererkennung**
Momentan wird Feintuning in Sachen Bildgröße, Kopfhaltung, Bildausschnitt und Bildvorbereitung betrieben. In der nächsten Zeit soll ein fester Standort im Projektraum eingerichtet werden, an dem unter gleichbleibenden Lichtverhältnissen und einer festen Kameraposition auch Vergleiche zwischen verschiedenen Kameras gemacht werden können.
- **Status Sprachgruppe**
Timo hat die Grammatik für die Wegbeschreibung vorgeführt. Die Grammatik hat noch ein paar Probleme mit Namen die Phoneme beinhalten, die Ähnlichkeit mit den von Zahlen haben. Darüberhinaus bestehen noch kleine Probleme mit den Raumnummern.
- **Status Steuerungsgruppe**
Es bestehen noch kleine Probleme beim Verbinden des Steuerungsmoduls mit der umgebauten WMF-Software.
Es bestehen Überlegungen die MZH-Chips für die Benutzererkennung an der Kaffeemaschine einzusetzen.

- **Status Projektbericht**

Rafael stellte ein Inhaltsverzeichnis für den Projektbericht vor. Das Inhaltsverzeichnis ist an den Verzeichnissen vier anderer Berichte angehalten. Es wird nochmal überarbeitet und dann im PDF-Format an alle Projektmitglieder geschickt, damit alle ihre Verbesserungsvorschläge beim nächsten Plenum einbringen können.

- **Kaffeemaschinenpräsentation**

Am 25.02.05 ist eine Präsentation der Robotik AG in der ersten Ebene. Es wurde der Vorschlag gemacht die Kaffeemaschine unten aufzubauen und dort eine kleine Vorführung ihrer Künste zumachen. Im nächsten Plenum wird darüber abgestimmt, ob die Präsentation stattfinden soll oder nicht. Die Haustechnik klärt ebenfalls, ob es überhaupt von der technischen Seite aus möglich ist die Kaffeemaschine in der ersten Ebene aufzustellen.

- **Plenungstermin**

Am Ende des Plenums wurde noch darüber abgestimmt, wann in der Vorlesungsfreien Zeit die Plenen stattfinden sollen. Es wurde sich auf jeden zweiten Donnerstag um 10 Uhr geeinigt.

- **verdreckte Kaffeetassen**

Um den sich zu lebenden Kulturen entwickelten Kaffeetassen Einhalt zugebieten, werden nun Namensschilder für die Tassen eingeführt. Sollte nicht der gewünschte Effekt erzielt werden, so werden einfach alle Tassen in einem großen blauen Sack enden.

- **CVS**

Zuletzt wurde noch festgelegt, dass ein CVS auf dem Server installiert werden soll.