

Treffen am 17. Mai 2010, Gemeinschaftsraum Informatik, von 14:15 bis 15:30

Anwesenden: Andre Bazzone, Sven Köppel, Wagner Steuer Costa

Weiter im Text angesprochen: Tanja Preikschat, Prof. Glaubitz, Frau Le Gal, Frau Baumgartner, Frau Monz, Herr Müller.

BCDS

- Wagner wird Kapitel 4 und Kapitel 6.3 bis Ende von Angewandte Bioinformatik, Eine Einführung (Selzer, Marhöfer, Rohwer, Springer Verlag, ISBN3-540-00758-X) für die Präsentation am Samstag, den 22. Mai, bearbeiten.
- Wagner wird ein neues Kapitel „Molekular Modelling“ einfügen, dieser soll etwa 1 Stunde Präsentation dauern.
- Frau Le Gal hat den BCC Raum 12b für die BCDS reserviert.
- Sven wird den QIS Link zum BCDS in der BioKemika einfügen.
- Am 29. Mai nachmittags kann Andre nicht zur BCDS Vorstellung. Wagner wird den Nachmittag alleine arbeiten.

Work Meeting Protokolle

- Protokolle werden an liste@biokemika.de geschickt, spätestens bis Anfang der darauffolgenden Woche.
- Eine Veröffentlichung der Protokolle in BioKemika ist vorgesehen, aber nicht dringend.
- Das Protokoll der letzten Woche wird zum Einstieg am Anfang der Sitzung vorgelesen. Kommentare werden erst am Ende angemerkt.

Video Portraits

- Wagner wird Prof. Glaubitz fragen, wann das Video gedreht werden kann.
- Wagner wird im Protokoll der vorherigen Sitzung „Erste Gruppe“ gegen „Professoren der Biochemie und Biophysikalischen Chemie“ ändern.

Work Meeting

- Work Meetings sollen öffentlich sein und an BioKemika publiziert werden.
- Raum N140/107 wurde bis zum 16. Juli für die BioKemika von 16 bis 17 Uhr gebucht. In QIS wird es unter „Biokemika Workshop“ gefunden. Raum wurde bei Frau Baumgartner gebucht.
- Ein Laptop soll bei Meetings vorhanden sein, damit kleine Änderungen direkt durchgeführt werden können und kurze Fragestellungen noch im Meeting abgeklärt werden.

BioKemika Geburtstagaktion

- Die Aktion soll unabhängig vom Sommerfest / Campusfest durchgeführt werden und endet am 30. Juni.
- Andre Idee ist, die Aktion in Form eines Foto- und Video-Wettbewerbs zu gestalten. Zu gewinnen sind drei ein Jährigen Mitgliedschaften beim Förderverein (FBCF), gesponsert von der BioKemika.
- Wagner wird eine Anfrage an den Förderverein bezüglich dieser Idee stellen.
- Der Juri soll aus den FBCF Vorstand bestehen, so dass wir die Materialien anonymisieren können.

Statistiken

- Sven hat noch keine Antwort vom HRZ bekommen, deswegen konnte die Arbeit an den Statistiken nicht weitergeführt werden.

MetaSearch

- Die Grundfunktion soll exemplarisch bis Samstag, den 22. Mai vorhanden sein.
Grundfunktionen sind die Suche sowie Kommentare schreiben, lesen und bearbeiten.
Exemplarisch soll es an einer reellen Suche durchgeführt werden.
- Portabilität des Programms ist immer noch ein Problem. Svens Browser läuft auf gängigen Architekturen (Windows, Linux, Mac OS X), Sven kann aber in Ermangelung von Apple-Hardware Mac OS X-Version langfristig nicht veröffentlichen.
- Möglichkeiten für Browser-Komponente sind vielfältig, auch Internet Explorer-Plugin wäre möglich (Plug-Ins sind aber unter IE-Anwendern nicht geläufig). Andre und Wagner sind der Auffassung, dass ein eigenständiger Browser besser zu kontrollieren und zu vermarkten ist.
- Das Trigger-System zur Webseitenidentifizierung wird mittelfristig ausgebaut, bevor ein besserer Ansatz zur langfristigen Lösung dieses Problems gefunden wurde.

Artikel für eLearning Zeitschrift aus Hamburg

- Änderungen sollen an liste@biokemika.de geschickt werden.
- Sven wird das Screenshot an Andre schicken.
- Den Link zu Facebook wird entfernt und gegen die kontakt@biokemika.de Mail Adresse getauscht. Somit besteht kein Bruch in der Seriosität des Artikels.
- Andre wird die Änderungen vornehmen und die Bilder einbeziehen. Die Datei wird per Mail an Hamburg weitergeleitet. Andre tretet als Autor, Sven, Wagner und Tanja als Coautoren, wenn möglich.

Uni Homepage

- Die Verlinkung der Uni Homepage an BioKemika ist immer noch falsch geschrieben. Wagner wird mit Frau Monz darüber reden.

SeLF Bescheinigung

- Wagner wird den Bescheinigungstext für die jeweiligen Teilbereiche in der BioKemika erstellen und bis Ende Mai an Andre zur Korrektur geben. Diese Sollen an Ralph Müller geschickt werden, wodurch die Arbeit von jeden Mitarbeiter der BioKemika gebührend anerkannt werden soll.

Letzte Änderung Liste in BioKemika

- Es fehlt eine Möglichkeit eine Liste zu erstellen, die alle neu eingeführten Artikeln chronologisch darstellt. Zurzeit werden nur Artikel, die in den letzten 30 Tagen erstellt wurden, angezeigt.

Aktuelles Seite in BioKemika

- Es sollen nur eine begrenzte Anzahl an Tweets angezeigt werden. Andre, Sven und Wagner stimmen auf 8 Tweets überein.