

Beschluss-Protokoll, ILIASuisse 8. Dezember 2009, 10.00-16.00 Uhr

Teilnehmende

Adrian Liechti
Alexandra Tödt
Andreas Gachnang
Bernhard Schuler
Cornelius Bona
Hans Peter Köchli
Hansjörg Lauener
Jens Kistler
Jonas Lanz
Little Mela

Marcel Raimann
Oliver Lang
Pascal Schmitt
Peter Hofer
Reto Schilliger
Ruggero De Pellegrini
Sonja Burgauer
Stefan Meyer
Ulf Sanne

Neue Bezeichnungen für Schaltflächen der ILIAS GUI im Bereich Reporting (Ulf Sanne)

Hintergrund: ISN hat LEIFOS beauftragt, ein neues Reporting Feature zu erstellen. Reporting ist z.Z. für Kurse, SCORM-LM, ILIAS-LM und für Tests geplant. Wird später evtl. erweitert.
Frage an Anwesende: Wie soll der entsprechende Haupt-Tab beschriftet werden?

Beschluss Haupt-Tab: „Statistics“ / „Statistik“ angenommen mit 12 Stimmen.
Beschluss Sub-Tabs: „Detail Report“ und „Summary“ angenommen mit 13 Stimmen.

Skalierung von ILIAS (Jonas Lanz)

Aufruf: Bitte Fragen, Antworten und generelle Informationen zur Performanz / Skalierung der eigenen Installation(en) im ILIAS Performance-Wiki dokumentieren.
Performance-Wiki: http://www.ilias.de/docu/goto_docu_wiki_1557.html

Welches Kontinuitätsrisiko bergen Plug-ins? (Bernhard Schuler)

Ausgangslage:

Die Fragen „Welches Kontinuitätsrisiko bergen Plug-ins?“ und „Wird beispielsweise das Formelfragen-Plug-in in ILIAS 4 weiter unterstützt?“ mündeten in die generelle Frage, wie die Plug-in-Kompatibilität bzw. -Unterstützung in Zukunft transparenter werden kann.

Schwierigkeit:

Braucht Zugeständnisse von zwei Seiten: Von ILIAS Entwicklern und von Plug-in-Entwicklern. Plug-in-Funktion auf ILIAS soll gefördert werden, aber der Plug-in-Entwickler trägt auch eine Verantwortung für die Weiterentwicklung seines Plug-ins.

Erste Ideen / Wünsche:

- Auflistung über alle Plug-ins und bis zu welcher ILIAS-Version diese unterstützt werden
- Verbindliche Zusage von Plug-in-EntwicklerInnen: Ich unterstütze Plug-in bis Version 4.x.x.
- Verbindliche Zusage von ILIAS-EntwicklerInnen: Plug-in-Slot wird bis 4.x.x unterstützt.
- Streamlining von Maintenance und Kompatibilitätsprüfung

Coreteam:

- Erst ab 4.0 war es möglich, ganze Objekttypen als Plug-ins einbinden zu können. Man kann als Plug-in-Entwickler Funktionalitäten von ILIAS nutzen, d.h. Schnittstelle geht über einfachen Slot hinaus. Kernentwickler können daher nicht garantieren, dass ein Plug-in beispielsweise in 4.1 noch läuft!
- Mit Release 4 wurden Unit Tests eingeführt, die man möglicherweise auch für diese Thematik benützen könnte. Eine Automatische Prüfung als ein erster Schritt; sie reicht aber sicher nicht zum „Durchwinken“.

Antrag:

Formelfragen-Plug-in soll in Code aufgenommen werden.

ILIAS Verein e.V.: Sinn und Zweck – Unterschied zum Kooperationsnetzwerk (Alexandra Tödt)

Gründe Vereinsbildung (ILIAS Verein e.V.):

- Von Projektstatus wegkommen
- Nachhaltigkeit bieten (Verein besitzt ILIAS)
- Transparenz bieten
- Alle sollen sich wiederfinden (Hochschulen, Firmen, Einzelpersonen etc.)
- Das Projekt soll auf Dauer institutionalisiert werden
- Zusatznutzen für Mitglieder bieten
- Verbreiterung der Nutzerbasis

Es wird ein kontrollierter Wechsel vom Kooperationsnetzwerk zum Verein stattfinden, der spätestens 2011 abgeschlossen ist. (Matthias Kunkel verlässt 2011 die Universität zu Köln.)

Empfehlung: In Kooperationsnetzwerk Beitrag „herunterfahren“ und Verein beitreten.

Zum Gemeinnützigen Verein:

- Keine eigenwirtschaftlichen Interessen vertreten. Muss alles für den beschriebenen Zweck verwendet werden. Finanzamt prüft dies alle 3 Jahre.
- Vereine in D beliebtes Format. Ziele sind verpflichtend. Ohne Mitgliederversammlung dürfen die auch nicht umbenannt werden.
- Stiftung hätte anfangs zu viel Geld gefressen. Gemeinnützige GmbH war auch nicht das richtige. Darum Verein.

Struktur:

- Geschäftsführer
- Vorstand
- Mitglieder: Mitgliederversammlung ist das höchste Gremium.

Geschäftsführer:

- Matthias Kunkel
- Vom Verein angestellt & finanziert (½ Stelle)
- Tätigkeiten: Jour fixe-Sitzung leiten, Betreuung Website, etc. (heutige Tätigkeiten)
- Hat keine Stimme in Vorstand

Vorstand:

- Unterm Jahr kümmert sich Vorstand um Anliegen
- Internationale Führungspersonen möglich
- Zwei Jahre Amtsdauer
- Offiziell beim Vereinsgericht eingetragen
- Vorstand haftet bei grober Fahrlässigkeit
- Kaufmännische Tätigkeiten
- Personalfragen
- Vorbereitung Mitgliederversammlung
- Strategische Entscheidungen unterm Jahr
- Geschäftsführer beaufsichtigen
- An Mitgliederversammlung nicht entschiedene Angelegenheiten entscheidet Vorstand gemäss Satzung
- Kontoführung
- Schlägt Mitgliederversammlung Haushaltsplan vor
- Zu überlegen: Verhältnis von Jour Fixe zu Verein. (Was soll / darf von wem an Jour fixe entschieden werden? > Bedarf Regelung)
- Jetziger Vorstand stellt sich in Stuttgart zur Wiederwahl: Kandidatenvorschläge aus Community erwünscht.

Gefahr Insolvenz:

Muss Vorstand sofort melden. Jedoch ist niemand haftbar dafür: Weder Vorstand, noch Mitglieder. Bei Vereinsauflösung kriegt OpenOffice das Vereinsvermögen.

Aufgaben 1. Mitgliederversammlung:

Spesenreglement als Zusatz zur Satzung, Logo, Pflichtenhefte für Vorstand absegnen, etc.
In Spesenreglement / Geschäftsreglement könnten beispielsweise auch Auftragsbeschwerden geregelt werden.

Überlegung:

Vierteljährlicher Zwischenbericht wäre wünschenswert: Vereinsmitglieder hätten die Möglichkeit, informiert zu bleiben und ggf. Einfluss zu nehmen.

Bei Fragen zum Verein: 0049 221 120 71 89 0 (Alexandra Tödt)

Künftige Entwicklung von ILIAS? Welche Vision verfolgt ILIAS und verfolgen wir mit ILIAS? (Vorbereitung für DevConf in Stuttgart)

Es muss eine Vision geben: Wo steht ILIAS in 5 Jahren?

Grund: Soll u.a. Entscheidung vereinfachen: Plug-in oder trunk?

Unser „Mission Statement“:

- Einfachheit: Einfache Zugänglichkeit
- Primär Lehren und Lernen dienen
- Lernende sind wichtiger, als Admins
- Flexibilität (Einfachheit vs. Flexibilität)
- Zukunft in Plug-in-System setzen
- Erweiterbarkeit / Wartbarkeit
- Sich an Standards orientieren
- Konsistentes Verhalten in versch. Objekten
- Richtung Web 2.0 (Profile, vernetzen, User-generated content)
- Stabilität
- Sicherheit
- Attraktivität: Schön sein und Spass machen
- Gewissen Lifestyle vermitteln (wie iPhone) - Welchen? Modern, drag & drop, technisch up-to-date, Ajax
- Echtes kooperatives Arbeiten ermöglichen (à la Etherpad)
- Per WYSWYG editieren (Vgl. pixlr.com - online Bildbearbeitung)
- Performanter Code, gut skalieren (Ziel: Über 1 Million User auf einer Installation)
- „Wir zwingen m**de dazu, gut zu bleiben.“
- Allrounder-LMS bleiben
- Businesslandschaft beobachten (LMS ziehen immer ca. 3 Jahre hinterher)

Vision aufteilen nach folgenden Bereichen:

- Admin-Bereich
- Pädagogisch-didaktischer Bereich
- Funktionalitäten
- Erweiterbarkeit
- Wartbarkeit

Diese Stichwortsuche wird woanders (Wiki?) fortgesetzt. Und vermutlich auch an der nächsten ILIASuisse in Bern (März 2010) weitergeführt.

Weiteres

Nächstes ILIASuisse-Treffen: Ende März/Anfang April in Bern

Aufruf von Alexandra Tödt: Online-Hilfe benötigt noch mehr Funding > Kassensturz?