

Notizen zum 1. Indico-User-Meeting vom 6.07.07

Teilnehmer: -Direktorium- B. Wittmann
-FLC- K. Buesser
-HASYLAB- C. Berber, W. Laasch
-IT- T. Finner, M. Gloris, A. Krieg, U. Lindemann, P. van der Reest
-MEA- N. Meyners
-MHF-SL- K. Lando, R. Mayer
-MIN- C. Oevermann
-MPY- H. Mais
-MR- S. Mette
-Theorie- N. van Looveren
-Zeuthen- M. Mende

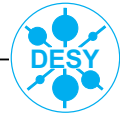
Ort: Gebäude 1, Seminarraum 1
Datum: 06.07.07
Zeit: 09:30 – 11 Uhr
Notizen: Alexander Krieg / Martin Gloris

Präsentation

Alexander Krieg gibt einen Überblick zum Thema Indico am DESY – die Präsentation findet sich unter <https://indico.desy.de/sessionDisplay.py?sessionId=0&slotId=0&confId=408#2007-07-06>.

Feedback und Diskussion

- Seitens FLC, HASYLAB und Zeuthen wird Lob geäußert für den Indico-Service.
- Diskutiert wurde über eine aktive Beteiligung an der Entwicklung einzelner Indico-Module, um DESY-eigene Interessen in Indico besser umzusetzen.
- Ein weiteres Thema war die Handhabung ausländischer (Nigeria/Ghana) Einladungsgesuche von nicht-wissenschaftlichen Personen, um ein Visum zu erhalten.
- Ferner wurde darüber gesprochen, ob sich Indico neben der Konferenzorganisation auch als zentrales Werkzeug für die Raumplanung am DESY eignen könnte.
- Es besteht die Idee, ein Indico-Forum am DESY oder einer Diskussions-Mailingliste für interessierte Indico-Nutzer zum Austausch von Ideen, Anregungen und Verbesserungsvorschlägen einzurichten.
- Die Meinung der Teilnehmer zur Zeitersparnis beim Erstellen und Organisieren einer Veranstaltung mit Indico war im Allgemeinen positiv, wenn auch eine gewisse Erfahrung mit dem System dazu vorhanden sein sollte.
- Die folgenden 6 Punkte fassen die wichtigsten Verbesserungswünsche zusammen, die angesprochen wurden:



1. Teilnehmer-Verwaltung

- a) Vollständige Modifizierbarkeit des Registrierungsformulars für Konferenzen für den Konferenz-Admin.
- b) Administrationsfreundliche Filterfunktionalität der Liste der registrierten Teilnehmer.
- c) Mehr Verwaltungs- und Editiermöglichkeiten für unterschiedliche E-Mails um den Registrierungsvorgang.
- d) Mehr Möglichkeiten für Administration und E-Mailversand an spezielle Teilnehmergruppen wie z.B. Sprecher.
- e) Einfügen eines Attachments für E-Mails an alle registrierten Teilnehmer fehlt leider noch.

2. Konferenz-Administration

Vereinfachte Rechtevergabe und Anzeige aller Konferenzadministratoren einer Veranstaltung.

3. Schnittstellen

- a) Mehr offene Schnittstellen zu anderer Office-Software und SQL-basierten DV-Systemen.
- b) Bessere Ausarbeitung der Outlook-Schnittstelle für ics-Kalenderdateien.
- c) Wie sieht es aus mit Schnittstellen für Open Office?

4. Browser/Sicherheit/Datenschutz

- a) Abstellen der Warnung beim Übergang von sicheren zu unsicheren Webseiten (Browser-intern einstellen).
- b) Anbieten der 'List of registrants' erst nach jeweiliger Abklärung mit D4.

5. Elektronisches Bezahlen (E-Payment)

- a) Manuelles Ändern der Teilnehmerdaten für Bezahlstatus und Betrag durch den Konferenz-Admin.
- b) Vollständige Abwicklung des Zahlungsverkehrs über das Internet (in Verhandlung).
- c) Sichere Übermittlung der Kreditkartendaten (gewährleistet über SSL), Problem ist die Speicherung der Daten.

6. Printing, Layout und Navigation

- a) Layouts sollten speziell für das Drucken automatisch angepasst werden.
- b) Verwirrende Vielfalt in den vielen Layout-Möglichkeiten des Timetable.
- c) Verbesserte Editierbarkeit des Drucklayouts von z.B. Namensschildern, Book of Abstracts etc.
- d) Einfachere und intuitivere Navigation durch die Kategorien - Breadcrumb-Navigation ist allerdings ebenso vorhanden wie die Navigation via Site Map.
- e) Adäquate Suchfunktion ist noch nicht implementiert, Indizierung durch die DESY Suchmaschine angestrebt.

- Wir stehen in ständigem und direktem Kontakt mit den Indico Entwicklern am CERN. Wir werden die unter den Punkten 1.-3. und 6. aufgelistete Verbesserungswünsche an das CERN weiterleiten, damit sie in kommenden Versionen umgesetzt werden können. Das Thema E-Payment für Veranstaltungen in Indico befindet sich derzeit am DESY noch in Verhandlung.