

Sehr geehrte Damen und Herren

Gerne informieren wir Sie mit diesem Newsletter über diverse Themen.

HL7 TC Meeting am 5. Oktober 2016

Das nächste TC Meeting naht. Es ist geplant für Mittwoch, 5.Oktober 2016, von 13.00 bis 17.00 Uhr. eHealth Suisse stellt uns freundlicherweise ein Sitzungszimmer (K1) im <u>Campus Liebefeld</u> zur Verfügung.

Reinhold Sojer vom BAG wird in der Arbeitsgruppe EPD (13.00 – 14.45) ein Update über das EPDG geben und Johannes Gnägi von eHealth Suisse stellt den Prozess für die Erarbeitung der Austauschformate vor.

Jürg Bleuer wird ein generelles Update zum HL7 TC geben (15.00 - 15.15).

In der Arbeitsgruppe FHIR (15.15 – 17.00) erhalten interessierte FHIR Mitstreiter einen Überblick über die aktuelle Entwicklung des Standards. Falls jemand sein FHIR Projekt vorstellen will, ist hier die Gelegenheit dazu, bitte bei Oliver Egger melden.

Damit wir die ungefähre Zahl der Teilnehmer einschätzen können, bitten wir um eine kurze Anmeldung an <u>oliver.egger@ahdis.ch</u>.

LOINC Codierung der Labor-Tests

Am IVD Semantic Interoperability Meeting bei FDA in Silver Spring vom 22. Juli 2016 fanden Diskussionen statt, wie der LOINC Code für Verordnung und Diagnose-Reports verwendet werden kann. Folgende Resultate haben sich ergeben:

1. IICC (IVD Industry Connectivity Consortium) wird ein Format erarbeiten, mit dem Lieferanten von Labortests ihren LOINC Code, der sich auf ihre Tests bezieht, publizieren können. Es soll ein White Paper erstellt werden, welches die Analyse zusammenfasst und das Format (XML, JSON u.a.) definiert. Diese Arbeit sollte bis anfangs Oktober 2016 erledigt werden.

2. Es sollen klare Richtlinien erstellt werden, wie man die LOINC Mappings einsehen kann.

(Hinweis: dies ist eine inoffizielle Zusammenfassung des Meetings)

Call for Papers for pHeatlth 2017

The next event in a series of very successful international conference on personalized health – **pHealth 2017** – will happen from **12–14 May 2017 in Eindhoven, The Netherlands**. The event is supported by HL7 The Netherlands and HL7 International.

Starting in 2003 as International Conference on Wearable Micro and Nano Technologies for Personalized Health, pHealth has evolved to a truly interdisciplinary meeting of international experts by combining medicine, technologies, biomedical engineering, legal, ethical, social and organizational aspects and impacts with basic research for enabling future care paradigms. Thereby, pHealth increasingly integrates medical services, public health and epidemiological monitoring, prevention, social and elderly care, nutrition, wellness and fitness for establishing participatory, predictive, personalized, preventive and effective care settings. Smart mobile systems, health apps, sensors native or attached to mobile phones available to eHealth and telemedicine are emerging as enablers for ubiquitous, pervasive health and the main components for the next wave of health services delivering integrated care.

We cordially invite you to submit a paper by 17 January 2017. Accepted contributions will be published in the Conference Proceedings within the IOS Press Series "Studies in Health Technology and Informatics", referenced, at Medline and PubMed, recognizing the contributions as international journal papers, as well as Sci-Verse, Scopus, EMCare, Book Citation Index – Science, and Thomson Reuters' Conference Proceedings Citation Index.

More information can be found in the attached document as well as on the Conference Website http://www.phealth2017.eu

On behalf of the Scientific Program Committee Bernd Blobel

Swiss eHealth Summit

Der diesjährige Swiss eHealth Summit findet am 20./21. September 2016 im Kursaal Bern statt. Das Motto des Summit 2016 lautet "ePD: Connected health - digital.transparent.patientenorientiert".

>> weitere Informationen und Anmeldung...

HL7 30th Annual Plenary & Working Group Meeting

September 17 - 23 / Baltimore, MD

7 tutorials on HL7 FHIR® (for beginners to advanced), including:

- Introduction to HL7 FHIR
- Understanding and Using Terminology in HL7 FHIR
- Driving Health Information Exchange Using XDS with CDA® and FHIR

More than 8 new/updated tutorials, including:

• Attachments: Technical Introduction for Architects and Implementers

- HL7 Hot Topics: Healthcare Challenges, Technological Advances and HL7's Response
- Implementing HL7 Standards Based Interoperability in Preparation for MACRA/MIPS and MU Stage 3
- Precision Medicine via FHIR®

>> further information...

FHIR

Gerne möchten wir Sie noch einmal auf die HL7 FHIR Developer Days 2016 hinweisen.

Diese finden vom 16. bis 18. November 2016 in Amsterdam statt.

>> Weitere Informationen und Registration...

Gemeinsame Jahrestagung von HL7 und IHE Deutschland in Kassel

Vom 26. bis 28. Oktober 2016 veranstalten IHE Deutschland und HL7 Deutschland wieder ihre gemeinsame Jahrestagung. Das Motto in diesem Jahr lautet: FHIRn Sie mit! Es ist abgeleitet vom Namen des HL7-Standards der dritten Generation: FHIR, gesprochen wie das englische "fire".

Anmeldung & weitere Informationen

Die gemeinsame Jahrestagung von HL7 und IHE Deutschland vom 26.–28. Oktober 2016 findet statt im Hotel Best Western Plus Hotel Kassel City, Spohrstrasse 4, 34117 Kassel.

Zimmer können Sie unter dem Kennwort "HL7" buchen.

>> zu den weiteren Informationen und dem Tagungsprogramm...

Weitere Veranstaltungen

- 6. Dezember 2016
- >> Formation IHE / HL7 CDA (FR) Morges...
- 7. Dezember 2016
- >> Entwickler-Seminar eHealth Connector (FR/EN) Morges...

Für weiterführende Informationen steht unsere Geschäftsstelle gerne zur Verfügung. Sie erreichen die Geschäftsstelle unter der Telefonnummer 071 279 11 89 oder per Mail info@hl7.ch.

Freundliche Grüsse HL7 Benutzergruppe Schweiz der Vorstand

Termine 2016

Datum	Was	Wo
20.09.2016	Swiss eHealth Summit	Bern
1723.9.2016	HL7 30th Annual Plenary & WGM	Baldtimore
25 28.10.2016	IFAS Fachmesse für den Gesundheitsmarkt	Zürich
16 18.11.2016	FHIR Developer Days 2016	Amsterdam
06.12.2016	Formation IHE / HL7 CDA (FR)	Morges
07.12.2016	Entwickler-Seminar eHealth Connector (FR/EN)	Morges
07.12.2016	swissig Final 2016	Zürich

Disclaimer Newsletter: HL7 – der internationale Standard für den elektronischen Austausch von medizinischen Daten. Die HL7 Benutzergruppe Schweiz ist eine Vereinigung, die zum Ziel hat, die digitale Vernetzung im Gesundheitswesen zu fördern. In diesem Sinne tauscht sich HL7 Schweiz offen mit anderen Vereinigungen mit vergleichbarer Zielsetzung aus und unterstützt die Kommunikation nach innen und nach aussen. Dabei ist HL7 Schweiz bemüht alle Organisationen gleich zu behandeln, ohne auf deren Beziehungen Einfluss zu nehmen. Die Unterstützung kommerzieller Veranstaltungen ist an Vergünstigungen für HL7-Mitglieder gebunden.

HL7-Benutzergruppe Schweiz, Oberstrasse 222, CH-9014 St.Gallen Tel. +41 71 279 11 89, Fax +41 71 274 51 49

www.hl7.ch info@hl7.ch

Newsletter abmelden