HL7 FHIR DevDays The largest FHIR-only event in the world

June 3-6, 2025 | Amsterdam





www.devdays.com

HL7 FHIR DevDays 2025

- 4 dagers konferanse med deltakere fra over 35 land, mer enn 100 foredragsholdere og over 120 foredrag
- Rien Wertheim kunngjorde at han går av som CEO i Firely ved årsskiftet og deler rollen som co-CEO med Martine Berden ut 2025
- Hot topics: International Patient Summary, EHDS, AI, openEHR, (personvern), CQL
- Spesielt tema kvinnehelse og Women for FHIR
- For første gang en egen Nordics Track

Nordics Track

NORDICS

COMMUNITY TALK

Introduction Nordics track

9:05 AM - 9:25 AM at the Richard



Mattias Colliander

SPEAKER

Member of the board HL7 Sweden

Sustainable modernization to FHIR messaging

9:30 AM - 9:50 AM at the Richard



Ole Vilstrup

(SPEAKER)

Senior Interoperability Consultant Medcom

Finnish FHIR Implementation Guide for scheduling

10:15 AM - 10:35 AM at the Richard



Mikael Rinnetmäki

SPEAKER

Founder Sensotrend Oy

Data on medication use to the Norwegian prescribed drug registry

10:40 AM - 11:00 AM at the Richard



Roar Andersen

SPEAKER

Solution Architect Norwegian Institute of Public Health



Kari Husabø

SPEAKER

Senior Advisor Norwegian Institute of Public Health

Kunstig intelligens

Evaluating LLM performance on FHIR: Practical benchmarks for real-world tasks



- Open-source rammeverk for å evaluere som tester hvordan LLM-er løser konkrete FHIR-oppgaver
- Hente informasjon fra FHIR-resurser, generere gyldige FHIR Bundles, evaluere FHIRPath-uttrykk

LLMs for jurisdictional FHIR IG authorship: A practical guide with insights from the Canadian landscape



- Analysere og harmonisere mange ulike FHIR IG-er til én felles standard
- Erfaringer med bruk av verktøy som FSH, GoFSH og Cursor kombinert med LLM-er

Enhancing SDC workflows with Al: Automation and beyond



- Viste hvordan AI kan brukes til å lage og oversette FHIR-skjemaer raskt og presist.
- Demonstrerte hvordan brukere kan generere, tilpasse og fylle ut skjemaer med tekstprompt og tale

Search AI tool



- Hvordan AI kan gjøre det enklere å forstå og bruke FHIR-søk
- Hvordan bruke en MCP-server til å svare på spørsmål om FHIR-søk på en enkel og strukturert måte

Keynote: Sharing is Caring: Why sharing health data matters in an AI-driven world



Microsoft

Deling av helsedata må bli enklere for at kunstig intelligens skal kunne realisere sitt potensial til å forbedre helsetjenestene.

.NET SDK 6.0



Ewout Kramer

SPEAKER)

CTO Firely

- PocoNode, som gir full støtte for FhirPath og validering direkte på POCO-er.
- Ny overflow-mekanisme gjør det mulig å bevare ukjent eller feilaktig data ved deserialisering.

IG publisher advanced features: support for testing and multiple languages



Grahame Grieve

SPEAKER

FHIR Product Director
HL7

- Dedikerte testfiler, tydeligere valideringsfeil, automatisk eksempelvalidering og en egen testsseksjon i guiden
- Bygge én implementeringsguide med flere språk samtidig

Mange fine sosiale arrangement (Vi har primært tatt bilde av fugler)



