

Bezug: IHE Workshop 1  
Termin: 07.10.2024 - 14:00 Uhr bis 16:30  
Ort: Novotel Berlin Am Tiergarten, Straße des 17. Juni 106 - 108, 10623 Berlin  
Titel: Plattformarchitekturen mit IHE und FHIR  
Referent: Martin Staemmler, Stralsund  
Prof. Dr.-Ing. Martin Staemmler  
Medizininformatik  
Fakultät ETI  
Hochschule Stralsund  
martin.staemmler@hochschule-stralsund.de

Beschreibung: Ziel des Workshops ist es Konzepte und Lösungsansätze für Plattformarchitekturen vorzustellen, mit den Teilnehmern zu diskutieren und zu bewerten. Aus Sicht der Nutzer wird u. a. auf (i) die Anforderungen einer "professionellen" und/oder "patientenbezogener" Interaktion (ii) die Umsetzung als Interoperabilitätsplattform (einrichtungintern) bzw. als Digitale Gesundheitsplattformen (einrichtungsübergreifend), (iii) die Einordnung in Bezug auf ein Clinical Data Repository (CDR) und (iv) die Integration von Plattformen mit Bestandssystemen eingegangen. Aus IT Sicht werden Interoperabilität und Architekturen unter Verwendung von nativen IHE Profilen, FHIR enabled IHE Profilen und nativem FHIR behandelt. Beispiele aus Projekten zeigen realisierte Lösungsansätze für unterschiedliche Zielsetzungen.