

Unsere Abstimmungsverfahren: Verbesserung von Prozessen mit modernen Verfahren und Technik

Alexander Zautke, Dr. Kai Heitmann

Jahrestagung 2022
HL7 Deutschland e. V.

Berlin, 2. Dezember 2022

*Courtyard by Marriott Berlin City Center
Axel-Springer-Strasse 55 • 10117 Berlin*



Mit unserer und in unserer Community
Zukunft interoperabel gestalten!

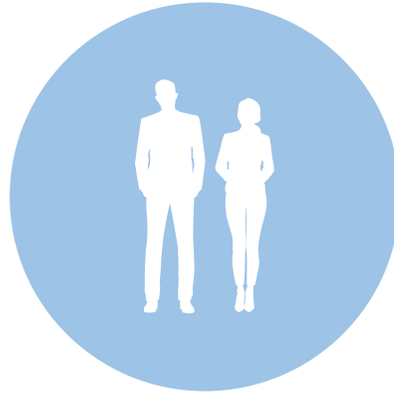
HL7[®]
Deutschland 

Von Anforderung zum Leitfaden



Interoperabilitäts-Vereinbarungen

Typen



Typ

Proprietär

Informativ

Standard zur Probe

Verbindlicher Standard

Eigenschaften

Keine Öffentlichkeit,
Verbreitung
eingeschränkt

Material hat
informativen
Charakter

Testen, Validieren,
Verfeinern

normativer Charakter

Rationale

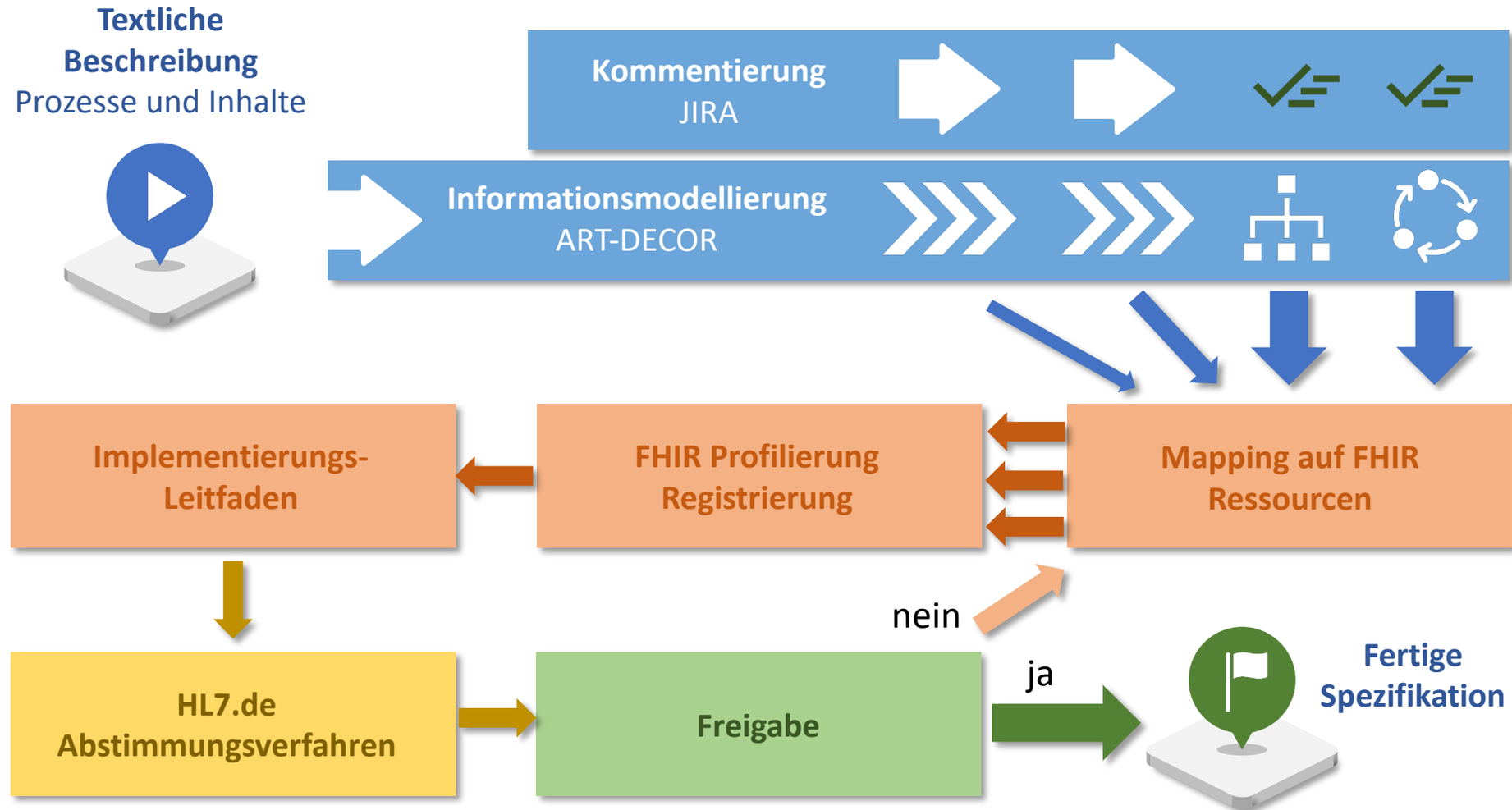
Ad-hoc Lösung ohne
Nachhaltigkeit

Stakeholder-
Engagement,
Vermeidung von
Fehlentwicklungen

Implementierungs-
erfahrungen sammeln

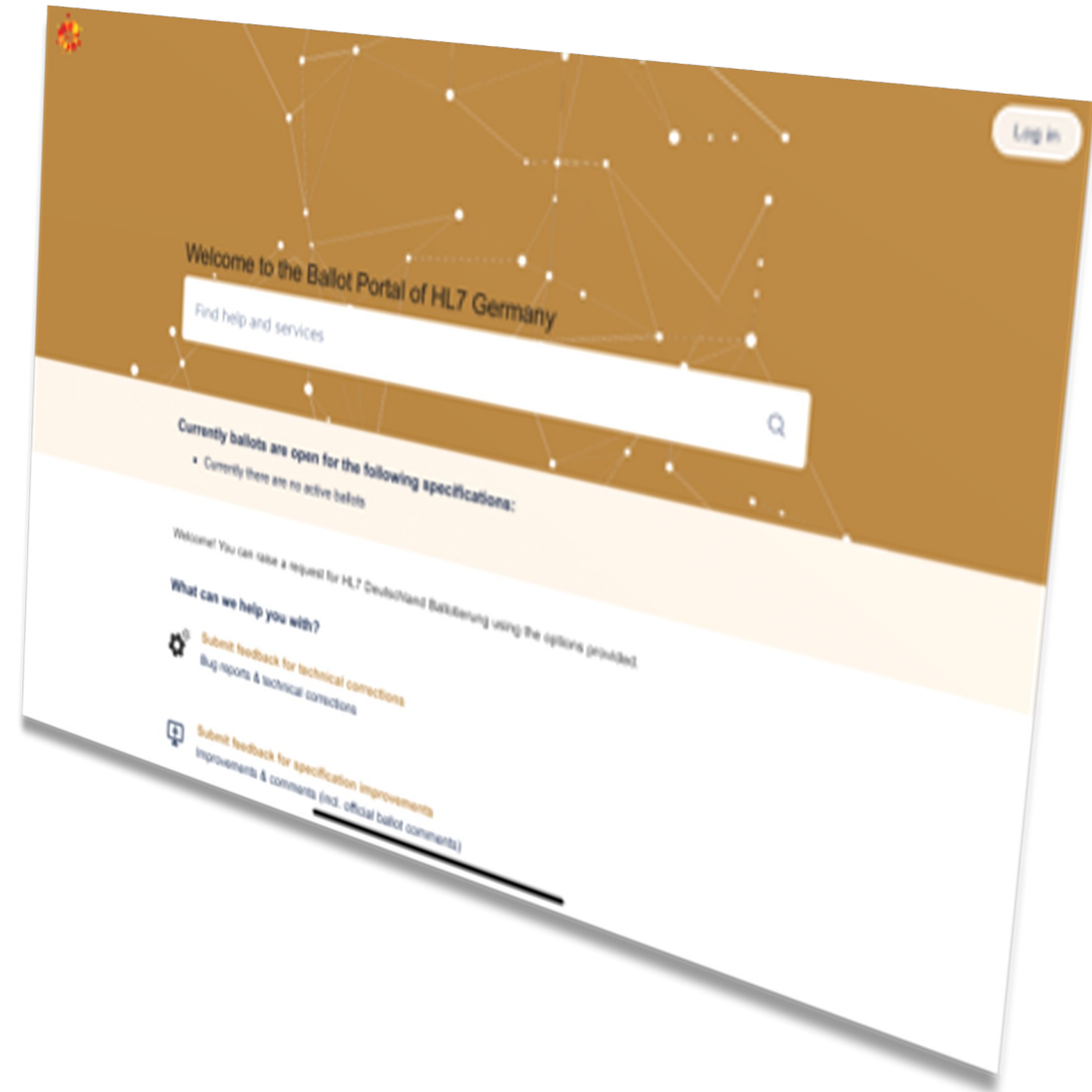
Routineinsatz,
längerfristige
Verbindlichkeit

Phasen als Teil unserer Governance



Alexander Zautke, CTO

- Update Technische Arbeitsplattformen, Ballotierungssysteme



Ballotierung HL7 DE

Alexander Zautke, CTO

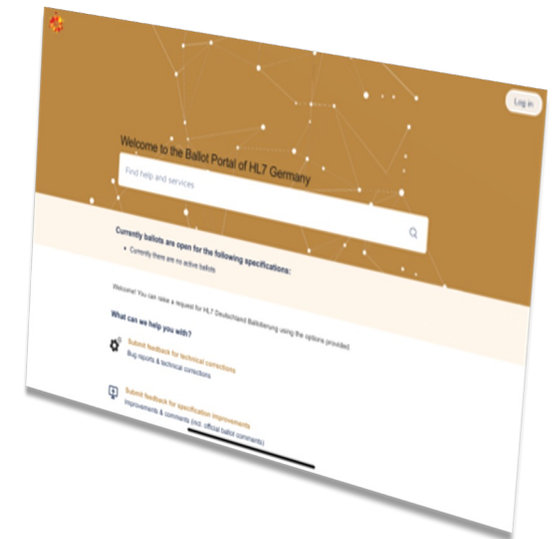


Ballotierungsankündigung

- Erfolgt stets per HL7 DE Newsletter
- Ballotierungsankündigung werden in PDF-Form im SharePoint öffentlich abgelegt
- Link zur Ballotierungsankündigung wird im Ballotierungsportal (weitere Infos auf den nächsten Slides) inkl. Ballotierungszeitraum veröffentlicht
- Template Ballotierungsankündigung, siehe [Vorlage Ankuendigung Abstimmungsverfahren HL7 DE.dotx](#)
- Ballotierungsportal sollte über hl7.de Webseite erreichbar sein

Ballotierungsportal

- <https://hl7germany.atlassian.net/servicedesk/customer/portals>
- Ballotierungsportal ist öffentlich ohne Anmeldung einsehbar
- Tickets für Ballotierung (Zustimmung / Ablehnung), Feedback zur Spezifikation, Technical Corrections können pro Projekt gemeldet werden
- Abgabe der Stimme auch per Mail möglich
=> JIRA Ticket wird automatisch angelegt



Welcome to the Ballot Portal of HL7 Germany

Find help and services



Currently ballots are open for the following specifications:

- Currently there are no active ballots

Welcome! You can raise a request for HL7 Deutschland Ballotierung using the options provided.

What can we help you with?



Submit feedback for technical corrections

Bug reports & technical corrections



Submit feedback for specification improvements

Improvements & comments (incl. official ballot comments)

Ballotierungsportal

Ballotierungsportal

- Tickets für Ballotierung (Zustimmung / Ablehnung), Feedback zur Spezifikation, Technical Corrections können pro Projekt gemeldet werden
- Abgabe der Stimme auch per Mail möglich => JIRA Ticket wird automatisch angelegt

[Ballotportal HL7 Deutschland](#) / [HL7 Deutschland Ballotierung](#)

HL7 Deutschland Ballotierung

Welcome! You can raise a request for HL7 Deutschland Ballotierung using the options provided.

What can we help you with?



[Submit feedback for technical corrections](#)

Bug reports & technical corrections

Raise this request on behalf of*



Alexander Zautke (az@gefyra.de)

Project

HL7 DE Basisprofile

Summary*

Test Summary

Description

Normal text  **B** *I* ...     @  <>  ” —

Test **Description**

Ballotierungsergebnisse

- Export in JIRA per HTML möglich
- Ablage pro Projekt in HL7 DE SharePoint
- Tickets werden in JIRA archiviert

Ballotierungsergebnisse

Ablauf Ballotierung

1. Eröffnung der Ballotierung: JIRA "Projekt" Liste im Projekt "[HL7 Deutschland Ballotierung](#)" wird erweitert um abzustimmendes Projekt
2. Kommentierungsphase: Tickets können eingereicht werden, keine Triage erforderlich, da die Auswahl des Projektes verpflichtend ist
3. Schließen der Ballotierungsphase: Öffentliche Issue werden in den einzelnen Projekten für die jeweiligen Spezifikationen angelegt. Querverlinkung zwischen öffentlichen Issues und den Tickets aus dem Ballotierungsportal
4. Kommentarauflösung: In den öffentlichen Issues werden die Beschlüsse dokumentiert
5. Beendigung Ballotierung: Ergebniss der Ballotierung wird im SharePoint Dokument zur Ballotierung festgehalten

Nächste Schritte

- Formale Überarbeitung der Abstimmungsregeln

Vielen Dank!

Vorstand HL7 Deutschland e. V.



Mit unserer und in unserer Community
Zukunft interoperabel gestalten!

HL7[®]
Deutschland 