

Konsortialmeeting – Netzwerktreffen Projekt AIQNET

17. Mai 2022 | 10:30 Uhr - 18:00 Uhr

Ort: Reinhardtstraßen-Höfe, Reinhardtstraße 12-16, 10117 Berlin

Link zur Anmeldung: <https://www.bioregio-stern.de/de/anmeldung-konsortialmeeting-projekt-aiqnet>

Am 17. Mai 2022 findet das Netzwerktreffen im Projekt AIQNET statt. Der Tag bietet ein vielseitiges Programm, das viel Zeit zur Diskussion und dem Austausch mit anderen Projektpartnern ermöglichen soll.

Im ersten Teil der Veranstaltung soll ein Überblick zum aktuellen Projektstand gegeben werden. Nach dem Mittagessen folgt der interaktive Workshopteil. Hier werden alle Teilnehmer darum gebeten sich für einen der parallelen Slots einzutragen (Slot 1: Architektur und Services des Ökosystems ODER Datensicherheit aus regulatorischer Sicht, Slot 2: Werkzeuge und Ziele der Datennutzung in der klinischen Versorgung ODER Open Topic). Wenn Sie Themen für "Open Topic" haben, bitten wir Sie, diese ebenfalls bei der Anmeldung einzutragen. Im Wrap-up sollen die Ergebnisse aus den Workshops kurz dargestellt und nächste Schritte benannt werden.

Ausklingen lassen, möchten wir den Tag bei einem gemeinsamen Abendessen.

Agenda

ab 10:30 Uhr	Registrierung
11:00 Uhr	Begrüßung <i>Anja Reutter, BioRegio STERN Management GmbH, Administration</i>
11:05 Uhr	Einführung <i>Frank Trautwein, RAYLYTIC GmbH, Konsortialführer</i>
11:15 Uhr	Impuls <i>Professor Sylvia Thun, Berlin Institute of Health at Charité (BIH)</i>
11:30 Uhr	Impuls <i>Mina Luetkens, Patients4Digital</i>
11:45 Uhr	Informationen des DLR Projektträgers <i>Gudrun Müller, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)</i> Informationen der Begleitforschung <i>Lene Ganschow, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH</i>

12:00 Uhr	<p>Vorstellung aktueller Projektstand</p> <p><u>1. Architektur und Services des Ökosystems</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über die derzeitige Architektur und die angebotenen Services des AIQNET-Ökosystems • Kurzüberblick über den Stand der einzelnen Teilvorhaben bzgl. der Anbindung an das Ökosystem <p><u>2. Datensicherheit aus regulatorischer Sicht</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • BerlinCert: Integration der Informationssicherheit in ein Qualitätsmanagementsystem für Medizinprodukte <p><u>3. Strategie Kommunikation</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Kommunikationsziele • Erfolgsstory – wo stehen wir heute <p><u>4. Werkzeuge und Ziele der Datennutzung in der klinischen Versorgung</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Konzeption des Marktplatzes • Inomed: Vorstellung aktueller Use Case
13:00 Uhr	Mittagessen
14:00 Uhr	<p>Workshop (parallel)</p> <p><u>a) Workshop: Architektur und Services des Ökosystems</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Betrachtung der entwickelten Infrastruktur • Teilvorhaben der Partner: Welche Bestandteile und Services fehlen? Wie können die Teilvorhaben abgeschlossen werden? • Erwartungen/Anforderungen an den Marktplatz • Kompatibilität der Daten <p><u>b) Workshop: Datensicherheit aus regulatorischer Sicht</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion zum Leitfaden der BerlinCert
15:30 Uhr	Kaffeepause

<p>15:45 Uhr</p>	<p>Workshop (parallel)</p> <p><u>c) Workshop: Werkzeuge und Ziele der Datennutzung in der klinischen Versorgung</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion mit inomed: Post Market Surveillance – von der klinischen Datenerfassung bis zur Medizinproduktänderung • Datenverarbeitung: welche Daten sind relevant, welche Tools werden benötigt, aktuelle Herausforderungen? • Wie sollen die Daten dargestellt werden? • Welche Datenexportoptionen sollte ein AIQNET-Knoten bestenfalls ermöglichen? <p><u>d) Workshop: Open Topic</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion mit Mina Luetkens • Alleinstellungsmerkmale des AIQNET-Ökosystems • Broad Consent, Freigabe von Patientendaten • AIQNET Marktplatz, Vergütungsmodelle, Marketing, Zugang zu Klinikdaten • Rolle der Kliniken hinsichtlich der Zugriffsverwaltung und Vergabe der Verarbeitungsrechte von Daten
<p>17:15 Uhr</p>	<p>Wrap-up Ergebnisvorstellung</p> <p>a) Workshop: Architektur und Services des Ökosystems b) Workshop: Datensicherheit aus regulatorischer Sicht c) Workshop: Werkzeuge und Ziele der Datennutzung in der klinischen Versorgung d) Workshop: Open Topic</p>
<p>18:00 Uhr</p>	<p>Zeit für bilateralen Austausch</p>
<p>18:30 Uhr</p>	<p>Abendessen</p>

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Anja Reutter (reutter@bioregio-stern.de, T +49-711 870 354 23, M +49-172 59 11 277)

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages