

Imilia Interactive Mobile Applications GmbH Fact Sheet

Schlagwörter: Online-Terminbuchung, digitale Zuweisungen, Multi-Ressourcen-Management, OP-Anmeldung, OP-Planung, KI

Wichmannstr. 7
10787 Berlin

Vertriebskontakte: Edward Mc Greal (e.mcgreal@imilia.com)
Pressekontakt: Valerie Hoffmann (v.hoffmann@imilia.com)

Geschäftsführer: Edward Mc Greal, Christian Kruber

Mitarbeiter: 15

Kernprodukte: Webbasierte Online-Terminbuchung, digitale Zuweisungen sowie OP-Anmeldung und -Planung

Timerbee:

1. Online-Terminmanagement
 - a. Standortübergreifendes Portal
 - b. Online-Terminvereinbarung
 - c. Regelbasierte Termine
 - d. Zuweiser Modul
2. Multi-Ressourcen-Management
 - a. ambulantes OP-Management
 - b. Sprechstundenanmeldung und -planung
 - c. Radiologieanmeldung und -planung
3. OP-Planung
 - a. Planung von Haupt- und Nebeneingriff
 - b. OP-Anmeldung
 - c. OP-Ablaufsteuerung
 - d. Integration von PDMS und Fallwagen
4. Planungsassistent mit KI-Modul "Casper"
 - a. Plan erzeugen
 - b. Plan bewerten
 - c. Plan optimieren

Xchangebee: Synchronisierung zwischen Microsoft-Exchange und Drittsystemen (z.B. KIS/AIS und selbstverständlich Timerbee)

- **Projektmanagement:** IT-Beratung und Projekt-Entwicklung

Installationen: per Ende 2020 über 250 in D/A/CH

Produkthighlights Timerbee:

Patienten und Klinikpersonal profitieren von Timerbees exzellenter Planungsunterstützung, der einfachen Bedienung und der Integration in klinische Systeme. Die Patienten erhalten Erinnerungen und werden über Änderungen ihrer Termine informiert. Mitarbeiter haben einen umfassenden Überblick über ihren Terminplan und können dank der Timerbee-Integrationsfunktion zu allen relevanten Informationen navigieren. Timerbee deckt den gesamten Behandlungspfad vom ersten Online-Termin bis OP-Anmeldung und OP-Planung ab.

Die Timerbee-Software ist webbasiert und kann sowohl in der Cloud, auf externen oder Kundenservern gehostet werden. Installation, Service und Wartung sind vorzugsweise als Docker Image verfügbar. Datenbestände verbleiben immer hinter der Firewall des Kunden.

Online-Terminbuchung mit Timerbee als teil- oder vollintegriertem Kalender auf nahezu allen bestehenden AIS / KIS / RIS möglich, aber auch als selbständiger, führender Kalender

Steigerung und Steuerung der Praxis- und Geräte-Auslastung durch Zuweiser- und regelbasiertes Modul mit ihren individuell steuerbaren Abläufen und Abfragen.

Bindung des Patientenstamms und Festigung des eigenständigen Auftritts durch Nutzung des standortübergreifenden Portals. Patienten übermitteln ihre Termini direkt an die Praxis und werden nicht zur Preisgabe ihrer persönlichen Daten an einen externen Dienstleister gezwungen. Pflege des Vertrauensverhältnisses zwischen Arzt und Patient.

UI und Datenbankinhalt sind mehrsprachig angelegt. Das responsive Design läuft auf allen gängigen Formaten, vom mobilen Endgerät bis zur Workstation.

Produkthighlights Xchangebee:

Verbindet Outlook zuverlässig mit anderen IT-Systemen: Termine aus AIS/KIS-Systemen nach MS-Exchange/Outlook und umgekehrt

USP's

- Uneingeschränkt anpassungsfähig und skalierbar mit Mandantenfähigkeit
- Hohe Integrationsfähigkeit durch umfassende REST API (leichte Integration in bestehende IT-Systeme)
- Unterstützung der gesamten Behandlungskette vom Ersttermin, über Zuweisungen bis zur OP-Planung
- Nutzung modernster Technologien wie künstliche Intelligenz

- Gewährleistung des Datenschutzes und der Datensicherheit durch eigene Secure Access Channel-Technologie (Daten verbleiben innerhalb der Firewall)

Geschichte:

- 2005: Gründung der IMILIA GmbH
- 2006: Bereitstellung Timerbee als SAAS-Lösung, Hosting über Rechenzentrum
- 2010: Bereitstellung Xchangebee als OEM-Lösung. Erste Endkunden in der Schweiz
- 2013: Neupositionierung und Ausrichtung des Produkts auf das Gesundheitswesen
- 2014: Mitglied bei United Web Solutions
- 2015/2017: Entwicklung von Timerbee 2.0, Schwerpunkt auf den Zusatzmodulen „OP-Planung“ und „Bettenplanung“; in diesem Rahmen Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer ITWM zur Integration eines KI-Moduls
- 2018: Erste 50 zufriedene Kunden
- 2019: Über 110 Installationen von Timerbee erreicht
- 2020: Erfolgreiche Anbindung an weitere Systeme über Timerbee Schnittstellen: i.s.h.med, iMedOne, Orbis, Clinixx, x.vianova, x.concept, Polypoint, Labuniq, Medvision
Mittlerweile über 250 Installationen von Timerbee im Einsatz