

Das ist INTEGIC

Die INTEGIC AG ist eine seit 2001 im Zürcher Handelsregister eingetragene Aktiengesellschaft. Zweck: Erbringen von Informatik-Dienstleistungen, insbesondere das Projektmanagement und Dienstleistungen für die Systemintegration. Die INTEGIC installiert und betreut namentlich die Integrationsplattform eGate™ und JCAPS (Composite Application Platform Suite) von Sun (früher SeeBeyond). Das erfahrene INTEGIC-Team ist in den Schweizer Spitälern gut verankert. INTEGIC entwickelte H-Net® als umfassende Lösung für den elektronischen Datenaustausch im schweizerischen Gesundheitswesen und lieferte dazu die Basis-Technologie.

Das ist CREALOGIX

Die CREALOGIX Gruppe ist ein führender unabhängiger Software-Dienstleister mit Fokus auf E-Business und ERP-Gesamtlösungen in der Schweiz, Deutschland und Österreich.

Mit der Software-Suite CLX.E-Banking ist CREALOGIX besonders gut in der Finanzindustrie verankert.

Die Kernkompetenzen der CREALOGIX E-Payment AG liegen bei der Entwicklung und dem Vertrieb von Software und Hardware für den elektronischen Zahlungsverkehr.

Im Jahr 2000 ging die CREALOGIX Gruppe an die Börse und schuf damit das sichere Fundament und die finanzielle Basis für die Zukunft. Die Aktien der CREALOGIX Holding AG (CLXN) sind an der SIX Swiss Exchange kotiert.



Integic ist Vertriebspartner der Crealogix CLX.ArchiveBox

Die innovative CLX.ArchiveBox ist ein Ergebnis der Partnerschaft zwischen Crealogix E-Payment AG und QuoVadis TrustLink AG. Integic AG ist Vertriebspartner im Schweizer Gesundheitswesen.



Gesetzliche Vorgaben

Das schweizerische Gesetz schreibt vor, dass Geschäftsbelege wie z.B. Rechnungen, die nicht in Papierform abgelegt werden, digital signiert und archiviert werden müssen. Die Anforderungen für elektronisch übermittelte Daten sind u.a. mit den Verordnungen EIDI.V (Verordnung über elektronische Daten und Informationen, SR 641.201.1) und der GeBüV (Verordnung über die Führung und Aufbewahrung der Geschäftsbücher, SR 221.431) geregelt.

Einfache Lösung

Die neue Plug&Play-Lösung CLX.ArchiveBox bietet die Sicherheit und den vollen Lösungsumfang für den Versand und Empfang von elektronischen Belegen (z.B. Rechnungen) bis hin zur gesetzeskonformen Archivierung.

Belege werden wie gewohnt in der Anwendungssoftware erstellt oder über eine Scanner-Lösung erfasst. Nun signiert und archiviert die CLX.ArchiveBox diese Belege und stellt sie dem Belegempfänger elektronisch zur Verfügung. Die Signierung ist MWSt-konform. Das Zertifikat für die elektronische Signatur ist auf einem USB-Security-Token gespeichert, der an die Box angeschlossen wird. Pro Box sind mehrere Zertifikate möglich.

Die CLX.ArchiveBox archiviert sämtliche Belege automatisch, die von der entsprechenden Applikationen empfangen oder versendet werden. Für Revisionszwecke kann ein eigener Account mit dediziertem Zugriff auf die signierten, archivierten Belege eingerichtet werden.

Die Inbetriebnahme mit Integration der CLX.ArchiveBox in die bestehende Systemlandschaft, sowie die Wartung und den Support übernimmt im Gesundheitswesen die Integic AG.




information technologies

... ein junges Unternehmen mit Geschichte

Der Unternehmensgründung von synedra information technologies im Jahr 2005 lag die Idee zu Grunde, ein einheitliches Multimedia PACS, das fachspezifischen Anforderungen in einem spitalweiten System gerecht wird, auf den Markt zu bringen.

Die Softwarelösung synedra AIM wurde ab dem Jahr 2000 unter der Leitung von Dr. Thomas Pellizzari vom heutigen synedra Software Development Team in enger Zusammenarbeit mit den medizinischen Endanwendern der Universitätsklinik Innsbruck entwickelt.

Sun ist ein starker Partner

Die von der INTEGIC AG eingesetzte Systemintegrationstechnologie eGate™ und JCAPS (Java Composite Application Platform Suite) wurde ursprünglich von SeeBeyond, Monrovia Kalifornien, entwickelt. SeeBeyond wurde von Sun Microsystems Inc. übernommen. Das ist ein starker Partner: Sun entwickelt IT Infrastrukturtechnologien für die globale Wirtschaft. Mit der Vision "The Network is the Computer" treibt Sun die Verbreitung des Internets voran und konzentriert sich auf offene Innovationen, Entwicklung von Communities sowie die Marktführerschaft bei Open Source. Sun ist in mehr als 100 Ländern vertreten und namentlich wegen der Java-Technologie ein Begriff.



Bewährte Vertriebspartnerschaft mit synedra

Die Vertriebspartnerschaft mit dem österreichischen Medizinalsoftware Hersteller synedra bewährt sich. Das erste gemeinsam realisierte synedra AIM Projekt wurde bereits produktiv in Betrieb genommen. Integic-Kunden gewinnen mit dem Einsatz von synedra AIM nachweislich Mehrwertpotenziale in den Bereichen Integration, medizinischer Datenaustausch und Archivierung.

Was ist synedra AIM?

synedra AIM (Advanced Image Management) ist ein **PACS**, ein **Multimedia-System** und ein medizinisches **Universalarchiv**. Die Anforderungen von Gesundheitseinrichtungen werden mit dieser modular aufgebauten Softwarelösung insbesondere in folgenden Bereichen abdeckt:

- PACS für Radiologie, Kardiologie, Nuklearmedizin
- Foto- und Videodokumentation in allen Fachbereichen
- Anbindung von medizinischen Geräten (Endoskopie, EKG, etc)
- Archivierung von Befunden und Dokumenten des KIS und von anderen Informationssystemen
- Scanning der Patientenakte

Ein umfassender Ansatz

Die oben erwähnten Anwendungsbereiche haben ähnliche Voraussetzungen: ein Archiv, eine Integration mit dem KIS, ein Zugriffsberechtigungssystem und ein Viewer. Zentrale Idee von synedra AIM ist es, diese Komponenten für die gesamte Gesundheitseinrichtung bereitzustellen und für alle Anwendungsbereiche bedarfsgerecht nutzbar zu machen.

Effiziente Integration

Der Austausch von Daten wird durch die Bereitstellung von zahlreichen Schnittstellen und Softwaremodulen umfassend ermöglicht:

- eGate™/JCAPS Schnittstellen, DICOM, HL7, IHE, etc.
- synedra View und synedra print Schnittstellen

Geografische Verteilung

Das synedra AIM Satteliten-Konzept ermöglicht eine ökonomische und umfassende Versorgung der gesamten, geografisch verteilten Gesundheitseinrichtung mit PACS, Multimedia- und Archivdiensten.

Hausarztanbindung

Das Modul synedra Web übernimmt die elektronische Zustellung von Bilddaten, Arztbriefen, Befundberichten, etc. an registrierte Benutzer ausserhalb des Spitals, wie z.B. externe Zuweiser.

Attraktives Einstiegspaket eRay® von Integic

eRay® steht für synedra AIM zum Fixpreis, vorinstalliert und vorkonfiguriert auf einer standardisierten Hardwareplattform. Das Konzept eRay® eignet sich als attraktives Einstiegspaket mit allen Ausbaumöglichkeiten.