



Andreas Hoff
Vertriebsleiter

„Mit DOQ-MES stellen wir eine Lösung zur Realisierung einer papierlosen Fertigung zur Verfügung, die mit ihrem Konzept eine zusätzliche Einsparung im Bereich Software Validierung erwirtschaftet.“



ICH E6 MDR MPG
Electronic Signature GMP 21 CFR Part 820
21 CFR Part 11 GLP Audit Trail
Electronic Record IVDR IEC 62304 GAMP5

doq
Das Industrie 4.0 – System

1400h Einsparung
Langzeitarchiv 250 Mio. Datensätze
100% Service Kostensenkung
10-11.000 MA 500msec 30% schneller



Kontakt

LA2 GmbH

Apothekergasse 2 | 91054 Erlangen
Telefon +49 9131 61492-00
Fax +49 9131 61492-09
la2@la2.de



Das Unternehmen

LA2, die Softwaremanufaktur, entwickelt seit 1999 Geschäftsanwendungen im regulierten Umfeld. Am Firmensitz in Erlangen entwickeln knapp 30 Mitarbeiter Softwareanwendungen in Produktqualität. Aufgrund des enormen Know-how-Aufbaus in den letzten 10 Jahren wurde das Dienstleistungsportfolio um einen Produktbereich erweitert.

Heute sind wir in den folgenden Kernbereichen tätig: Beratung im regulierten Umfeld (u.a. 21 CFR Part 11, EU GMP Annex 11, IEC 62304/82304, GAMP5), Projektentwicklung von Individualsoftware in Produktqualität, Uni 4.0 Berufungsportal und DOQ als MES-Lösung im Industrie 4.0 – Umfeld.

Unser Anspruch ist es, die Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden durch innovativste Technologien zu steigern, damit sie auf ihrem Gebiet führend sein können. Dazu entwickeln wir in enger Zusammenarbeit die Wünsche unserer Kunden weiter zu Konzepten und Lösungen.

Die MES-Lösung DOQ für die Medizintechnik bietet alle notwendigen Funktionalitäten, um bei vollständiger regulatorischer Compliance eine papierlose Fertigung zu realisieren. Die System-einführung mit Anbindung an ERP und Fertigungsebene garantiert einen unkomplizierten Einstieg in die Digitalisierung der Produktion unter Industrie 4.0 Gesichtspunkten. Es steht außerdem ein Konzept zur regulatorisch korrekten Langzeitarchivierung der digitalen Produktentstehungsakten (DHR) zur Verfügung.

Sämtliche Geschäftsanwendungen können in der Cloud realisiert werden.

Wir bieten

- MES-Lösung DOQ mit Validierung nach IEC 62304/82304
- Individualsoftware zur Digitalisierung von Geschäftsprozessen
- Digitales Berufungsportal Uni 4.0
- Beratung im regulierten Umfeld
- Cloud Hosting und Langzeitarchivierung

Schlagworte

Cloud, Digitalisierung, Fehlerreduzierung, Industrie 4.0, Langzeitarchivierung, MES, papierlose Fertigung, Produktivitätssteigerung, Qualitätsverbesserung, Schnittstelle, Software, Validierung

www.la2.de

