

Wer sollte teilnehmen?

Geschäftsführer, Laborleiter, Systemmanager, IT- und Qualitätsbeauftragte aus Unternehmen und Laboratorien, die ein LIMS einführen, modifizieren oder ablösen und Effizienz und Wirtschaftlichkeit durch IT-Unterstützung verbessern möchten.

Was wird vermittelt?

- Aktueller Stand der Technik
- Dialog mit Experten, Anwenden und Anbieters
- Einsatzmöglichkeiten, Kosten und Nutzen
- Tipps zur Auswahl und Implementierung
- Anwendererfahrungen aus LIMS-Projekten
- Anbindung von Geräten und Warenwirtschaftssystemen
- IT-Validierung
- Archivierung
- Marktübersicht moderner kommerzieller LIMSs
- Absehbare Trends

Bonus

LIMS-Anbieter 2011 – Marktübersicht
LIMS-Nutzer 2011 – Ergebnisse einer Kundenbefragung

Referenten und Moderatoren

- **Steffen Beck** | Quality and Staff Manager, Basell Polyolefine GmbH Frankfurt (ein Unternehmen der LyondellBasell Industries)
- **Dr. Fritz Burkhalter** | Selbständiger Berater im Bereich Validierung von computerisierten Systemen, complit GmbH, Riehen (CH)
- **Sven Gellßen** | Leiter Qualitätssicherung & Coloristik, Manufacturing Advanced Materials/SCP, LANXESS Deutschland GmbH, Krefeld
- **Claudia Holzappel** | Qualitätsicherung, PHAST GmbH, Homburg
- **Rolf Jankow** | Geschäftsführer, Active Business Consult GmbH, Geschäftsbereich NUG, Wiesbaden
- **Dipl.-Ing. Rainer Jonak** | Geschäftsführer der imcor GmbH, Filderstadt, Senior-Consultant LIMS
- **Dr. Roman Klinkner** | Geschäftsführer der Klinkner & Partner GmbH, Saarbrücken
- **Dipl.-Ing. Frank Knoff** | Geschäftsführer der imcor GmbH, Filderstadt, Senior-Consultant LIMS, Leiter Software-Entwicklung
- **Dr. Nicole Maas** | Dozentin und Beraterin, Klinkner & Partner GmbH, Saarbrücken
- **Klaus Mondani** | Manager LIMS & Laboratory Logistics, Central Laboratories Friedrichsdorf GmbH, Zentrallabor Gruppe DANONE, Friedrichsdorf
- **Dr. Joachim Schach-Böksen** | Biologe, Selbständiger Berater zum Thema „IT-Validierung“ im Life-Sciences-Bereich, JSB-Validierung, Rheinfelden
- **Frank Wallrafen** | Selbständiger Berater im Bereich Compliance, Prozessmanagement und IT in den Branchen Pharma, Food und Medizintechnik, Aachen
- **Sabine Westrup** | Solution Manager Quality Management, thinkbeter AG, Gottlieben (CH)

Teilnahmegebühr: Die Teilnahmegebühr (s. Anmeldung) schließt Mittagessen, Pausengeränke, Seminarunterlagen (schwarz/weiß) und eine Teilnahmebestätigung ein.

Anmeldung bitte schriftlich mittels Anmeldekarte auf der Rückseite oder formlos mit folgenden Angaben:

- Veranstaltungsdatum und -titel
 - Name, Vorname, Titel des Teilnehmers
 - Anschrift, Abteilung, Telefon der Firma
- Die Anmeldung wird mit Eingang bei Klinkner & Partner verbindlich. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung. Kurzfristige Anmeldungen und Rückfragen bitte unter Tel.: 0431/982100, Fax: 0431/9821025.

Stornobedingungen: Für Stornierungen bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 99,- € zzgl. MwSt. (117,81 €) berechnet. Für Stornierungen nach diesem Termin muss die Teilnahmegebühr voll berechnet werden. Maßgebend ist der Zeitpunkt des schriftlichen Eingangs bei Klinkner & Partner, Saarbrücken.

Bei Absage des Seminars von Veranstalterseite werden die Teilnahmegebühren in voller Höhe zurückerstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Zahlung nach Erhalt der Rechnung.

Änderungen behalten wir uns vor.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an

Klinkner & Partner GmbH
Tel. +49 (0)681/982100
Fax +49 (0)681/9821025
E-Mail: fortbildung@klinkner.de

Renommierte LIMS-Anbieter stellen aus:

- ai Blomestem GmbH
- dialog EDV
- Systementwicklung GmbH
- Dr. Eilebrecht SSE
- HM-Software
- iCD GmbH
- iwConsulting GmbH
- Lims at Work GmbH
- MAGSIMA GmbH
- Pragmatis GmbH
- STARLIMS Germany GmbH
- Thermo Fisher Scientific
- Triestram & Partner GmbH
- up to data professional services GmbH
- Valis AG

Inhouse-Trainings

Wir kommen zu Ihnen! Ihre Vorteile: Sie bestimmen Termin und Dauer, Sie wählen die Inhalte, Sie sparen Kosten ab etwa 4 Teilnehmern. Fragen? Rufen Sie mich an!

Timo Backes

Telefon: +49 (0)681/9821016
E-Mail: imo.backes@klinkner.de



Beratung

Neue Wege? Wir unterstützen Sie gerne und begleiten Sie bei der Optimierung Ihrer Prozesse und Strukturen. Auf Ihren Anruf freue ich mich.

Andreas Brück

Telefon: +49 (0)681/9821015
E-Mail: andreas.brueck@klinkner.de



Titel, Vorname, Name _____

Unterchrift _____

Firma _____

Abtg. _____

Strasse _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

- Ich melde mich hiermit zum **LIMS Forum 2011** vom 08. – 09. November 2011 in Bonn an. Die Teilnahmegebühr beträgt **690,- €** zzgl. MwSt. (821,10 €).
- Ich wünsche mir die Seminarunterlagen statt schwarz/weiß. In Farbe zu einem Aufpreis von 19,- € (zzgl. MwSt.) pro Seminartag.

Anmeldung

(SeminarCode: FLM-2011-w) oder faxen an: +49 (0)681/9821025

Klinkner & Partner GmbH
Wilhelm-Heinrich-Strasse 16
D-66117 Saarbrücken

Einfach ausfüllen und im Sichtfensteranschlag versenden

Bonus:
LIMS-Anbieter 2011 – Marktübersicht
LIMS-Nutzer 2011 – Ergebnisse einer Kundenbefragung

Schwerpunktt Themen:
Web-LIMS, SAP, IT-Validierung

In Kooperation mit **imcor**

LIMS-FORUM 2011

08. – 09. November 2011 | Bonn

Bekannte Anbieter stellen aus:



Veranstaltungsort:

Günnewig Hotel Bristol Bonn
Prinz-Albert-Straße 2
53113 Bonn

1. TAG | 08. NOVEMBER 2011

09.30	Begrüßung (Klinkner)	
09.35	LIMS-Einsatzbereiche und Nutzen (Jonak) Eigenschaften eines modernen LIMS, branchenspezifische Besonderheiten, Nutzen durch IT-Unterstützung und der Integration in das Umfeld	
10.40	Kaffeepause	
11.00		Parallele Workshops
11.00	LIMS-Features: hilfreiche Tools, smarte Lösungen, zukunftsweisende Trends (Jonak) Transparenz und Datenauswertung bei der Zusammenarbeit mehrerer Labore, Laborleistungen optimal präsentieren und den Befragungsprozess erleichtern, Notizen an freigegebenen Proben – (elektronische) Post-it's im Labor? Wie kann man den Einsatz eines LIMS quantifizieren? Und weitere Themen.	LIMS und SAP – Integration der Prozesse (Wallrafen) Integration bzw. Harmonisierung der Prozesse – Vor- und Nachteile, Welche Potenziale gibt es? Wie kann eine Integration aussehen? Was ist hinsichtlich der Compliance bzw. der technischen Umsetzung zu beachten?
12.30	Mittagspause	
13.45	Markt- und Produktübersicht LIMS (Schoch-Böskén) Kriterien und Tipps zur Beurteilung und Auswahl eines LIMS: Übersicht über die Produkte der vertretenen Aussteller	
15.00		Parallele Workshops
15.00	Mehr Effizienz durch Laborgeräteanbindung und Datenaustausch (Knoff) Motivation für die elektronische Datenerfassung, Möglichkeiten der elektronischen Datenerfassung, Entscheidungskriterien für die Geräteauswahl, Anslusstechnik von Laborgeräten an Beispielen, Einbindung von Zusatz-Applikationen (z.B. ELN u.a.), Beispielhaftes Vorgehen für ein einfaches Gerät, Verwalten der Rohdaten	„Wie viel LIMS braucht SAP?“ (Jankow) Unterschiedliche Szenarien einer Koexistenz von LIMS und SAP-ERP werden abgeleitet aus Kundenprojekten, dargestellt und in Bezug auf die Prozessanforderungen der Produktion und der Qualitätsprüfung beschrieben. Die Lösungsarchitekturen werden aufgezeigt. Abschließend erfolgt eine Bewertung der Szenarien in Bezug auf die jeweiligen Ausgangssituationen in zusammenfassender Darstellung. Diskussion der Szenarien und Lösungssätze
16.15	Kaffeepause	
16.30	Round-Table-Talks Spezialthemen, die in kleinen Gruppen an separaten Tischen erörtert werden. Ausgewiesene Themen sind u.a.: • Spezielle Labor-IT • SAP und LIMS • LIMS-Grundlagen • Geräteanbindung	
17.15		Parallele Erfahrungsberichte
17.15	GMP-gerechte Verwaltung von Standardsubstanzen und Reagenzien mittels LIMS (Holzapfel) Wie sind die Anforderungen an Standardsubstanzen und Reagenzien? Wie erfolgt die Verwaltung, Kontrolle und Dokumentation im LIMS?	EIQMI als LIMS in einem Labor für Qualitätssicherung in der Kunststoffherzeugenden Industrie (Geilßen) Anforderungen, Laborgeräteanbindung, LIMS und SAP, Umsetzung, Perspektiven
18.00	Ausklang bei Imbiss und Getränken mit Referenten und Ausstellern	

2. TAG | 09. NOVEMBER 2011

08.30	LIMS-Dialog Produktpräsentation der Anbieter an den Ständen, Diskussion und Erfahrungsaustausch. Die Teilnehmer haben hier die Möglichkeit, sich einen aktuellen Marktüberblick gängiger LIMS-Systeme zu verschaffen, eine Vorauswahl zu treffen, Detailfragen direkt mit den Anbietern zu diskutieren und sich mit anderen Anwendern sowie Referenten und Moderatoren der Veranstaltung auszutauschen.	
11.00		Parallele Workshops
11.00	Mediawiki als QM-System im Labor Polymer Physics and Characterization (Beck) Was ist ein Wiki? Voraussetzungen zum Betreiben eines Wikis? Warum eine Wiki-basierte QM-Verwaltung? Vorteile des Mediawiki	Flexible Validierung: So viel wie nötig – so wenig wie möglich (Schoch-Böskén / Burkhalter) Validierung von Computersystemen weder statisch noch nach „Schema F“; intelligente Lösungen, die Zeit und Geld sparen; angepasste technische Beschreibung mit ausreichendem Detaillierungsgrad
12.00		Parallele: Erfahrungsbericht / Workshop
12.00	Erfahrungsbericht: LIMS Implementierung in einem global agierenden Produktionskonzern (Mondan) LIMS-Projekte im globalen Umfeld, weltweite Koordination und Einbindung aller Standorte, sprachliche Hürden, heterogene Anforderungen von Produktions-, Zentral- und Forschungslaboren; Berücksichtigung und Harmonisierung der individuellen Erwartungen und Erfordernisse, zentrale oder verteilte Architektur mit Datenhaltung und -pflege, „After Go-Live-Support“	Workshop: Risikobasiertes Testen (Schoch-Böskén / Burkhalter) Anforderungen an die Validierung, Beziehungen in den Anforderungen herstellen, Forderungen von GAMP 3, GAMP 4 und GAMP 5; Kann man weniger testen oder muss man so viel testen wie bisher? Muss man zusätzlich eine Risikoanalyse erstellen? Schutzmaßnahmen und -ziele), von der Risikoanalyse über die Testplanung zum Systembetrieb: einige Beispiele aus der Praxis
13.00	Mittagspause	
14.15	Archivierung von LIMS Daten (Westrup) Systemvoraussetzungen, Gewährleistung von Datenintegrität und Datensicherheit, Systemverfügbarkeit, rechtlichen Anforderungen, Implementierung des Archivierungstools, Validierung, operative Phase am Beispiel der Archivierung in SAP BW	
15.30	Abschlussdiskussion mit Anbietern (Moderation Jonak) Fragen und Diskussionsbeiträge aus dem Plenum	
16.00	Veranstaltungsende	

Medienpartner:



CHEMIE.DE
Information Service
Information Service GmbH
Naturwissenschaftliche
Online-Fachportale



analytik.de
die Adresse für Analytiker
Das Portal für Labor und Analytik



LABO
Magazin für Labortechnik + Life Sciences
LABO – Magazin für Analytik,
Labortechnik, Life Sciences,
Hoppensstedt Publishing GmbH



GIT
LABOR-
FACHZEITSCHRIFT
GIT Verlag
(GIT Labortachzeitung)