

# FUTURE LAB SEMINAR PRESENTED BY



**Was:** Seminar in Kooperation mit der Fraunhofer Gesellschaft

**Wo:** Innovation Center für Laborautomatisierung (nICLAS)  
Fraunhofer IPA, Stuttgart

**Wann:** 28. September 2017

**Zusammen mit nICLAS wollen wir aufzeigen, wie eine bedarfsgerechte Automatisierung im Labor ausgestaltet sein sollte und welche Potenziale in einem LIMS-vernetzten Labor stecken.**

**Anmeldeschluss:** 23. August

**Teilnehmerzahl:** begrenzt

**Anmeldung und weitere Information unter:**

**<http://info.abbottinformatics.com/future-lab-seminar>**



# FUTURE LAB SEMINAR - AGENDA

Uhrzeit		Agenda
ab 09:30	Intro	Welcome Coffee
10:00 - 10:05		Begrüßung
10:05 - 10:15		Erwartungen an den Tag
10:15 - 10:30	Usability	<b>Innovative Visualisierung digitaler Laborprozesse</b> Datenanalyse für Entscheidungen in Echtzeit
10:30 - 10:45		<b>Wie Mobile Apps uns Zeit schenken - für das Wesentliche</b> Nahtlose Datenintegration über alle Endgeräte hinweg
10:45 - 11:00		<b>Augmented Reality in Labs - Assistenz oder Spielzeug</b> How new technologies lift boundaries of labs
11:00 - 11:15		<b>Usability - Herausforderungen und Ziele</b>
		Puffer + kurze Pause
11:30 - 12:00	Das vernetzte Labor	<b>Das Labor als Ecosystem - Impulse aus dem Labor 4.0</b>
12:00 - 12:15		<b>Die Welt als Dorf</b> Weltweiter Austausch von Wissen und Modulen über die STARLIMS Content Library
12:15 - 12:45		<b>World Café "Shared Economy"</b>
12:45 - 13:45		Lunch & get together
13:45 - 14:00	LEAN Lab	<b>Impuls LEAN Lab</b>
14:00 - 14:15		<b>Lean Management durch Automatisierung</b> Informationsflüsse beschleunigen sowie Qualität und Effizienz erhöhen
14:00 - 14:15		Puffer + kurze Pause
14:15 - 14:45	nICLAS	<b>Arbeitswelt Labor im nICLAS FutureLab, inkl. Diskussion</b>
14:45 - 15:30		<b>Führung und Demonstratoren</b>
ab 15:30		"Rosinen picken" Erfahrungsaustausch bei Kaffee & Kuchen

