

## Über up to data

Wir unterstützen Labore dabei, ihre Effizienz zu steigern und weniger Papier zu verwenden. Mit flexiblen Labor-Information-Management-Systemen und hochspezialisierten Reporting-Tools liefern wir zukunfts-sichere Lösungen für die Dokumentation und Verwaltung sensiblen Laborinformationen.

Unser Team aus Naturwissenschaftlern, Software-Ingenieuren und Wirtschaftswissenschaftlern ist mit den Aufgaben und Prozessen unserer Kunden - vom Labormanagement über die Laborprozesse bis hin zu fertigen Berichten - bestens vertraut und liefert so Lösungen, die Arbeitsabläufe von Anfang bis Ende abbilden.

Ob Sie in der Forschung & Entwicklung, in der Produktion/Qualitätskontrolle oder in einem Auftragslabor arbeiten, up2lims integriert sich nahtlos in Ihre Arbeitsumgebung und unterstützt Ihre individuellen Prozesse.

**thermo**  
scientific  
Authorized Distributor

**ORACLE** Gold  
Partner

## Partner

Wir pflegen langfristige Partnerschaften und arbeiten mit den Besten der Branche zusammen. So stellen wir sicher, dass unsere Lösungen die neuesten Technologien unterstützen und die individuellen Anforderungen unserer Kunden erfüllen.



## Compliance & Sicherheit

Um die komplexen Prozesse und steigenden Anforderungen unserer Kunden, die wissenschaftliche und labortechnische Praktiken anwenden, abzubilden sind Sicherheit und Datenintegrität essentiell. Unsere Lösungen sind so konzipiert, dass sie die neuesten Branchenvorschriften wie GMP, ISO 17025 und FDA 21 CFR Part 11 erfüllen. Unser Qualitätsmanagementsystem ist von der DQS nach der Norm DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert.



Für mehr Effizienz und  
Produktivität in Ihrem Labor

**up2**lims

**up**to data

Energie-Allee 1  
55286 Wörrstadt  
Germany

t + 49 6732 9490-0

190 Lincol Hwy,  
Edison, NJ 8820,  
USA

t +1 732 417 2362

Sector C, Commercial  
Area Sector C, Bahria  
Town, Lahore, Punjab  
53720, Pakistan

t +92 332 9404366



**up**to data

[www.uptodata.com](http://www.uptodata.com) [info@uptodata.com](mailto:info@uptodata.com)



### Ihre Lösung für mehr Effizienz und Produktivität in Ihrem Labor

Entwickelt für kleine und mittelgroße Labore, verwaltet up2Lims Ihre Laborprozesse und -daten auf sichere und effiziente Weise. Durch die vollständige Konfigurierbarkeit bildet up2Lims die Prozesse in Ihrem Labor ab und reduziert zeitraubende Nacharbeiten und manuelle Eingriffe, aber auch den Aufwand für die Systemvalidierung auf ein Minimum.

Mit seiner umfangreichen Funktionalität, die von der Verwaltung von Proben, Kundenaufträgen und Stabilitätsstudien bis hin zum Gerätemanagement, dem elektronischen Laborbuch und dem Lab Execution System reicht, erfüllt up2lims Ihre Anforderungen und bietet eine integrierte Lösung für Ihr Labor.

## Anwendungen



### Vertragslabore

Neben der Verwaltung der Laborprozesse und -daten verwaltet up2lims auch Kundendaten, Angebote, Verträge und Aufträge im LIMS. Dazu gehört ein integriertes Kundenportal, das den direkten, kontrollierten Zugriff auf Auftragsdaten und Laborergebnisse für Kunden ermöglicht.



### Produktionskontrolllabore

up2lims bietet effiziente Prozesse für eine schnelle Abwicklung von Inprozesskontrollen oder Endproduktprüfungen. Das Management von Abweichungen sowie die Verwendung von KPIs oder statistischen Auswertungen ermöglichen die Bewertung der Laborleistung und -qualität. Die Integration von Laborgeräten und anderer Software wie CDS, Prozessinformationssystemen oder MES ermöglicht einen direkten Datenaustausch ohne manuelle Eingriffe.



### Entwicklungslabore

Mit der integrierten Labornotizbuch (ELN)-Funktionalität ermöglicht up2lims die Dokumentation von unstrukturierten Daten, die z.B. aus dem frühen Entwicklungsprozess stammen. Durch die Speicherung beider Datentypen in einem System werden nicht nur redundante Daten vermieden, sondern auch eine einfache Suche sowohl in den Laborbüchern als auch in den LIMS-Daten ermöglicht.



### Eine Lösung für alles

up2lims bietet einen umfangreichen Standardumfang und kann mit Hilfe von speziellen Zusatzmodulen flexibel auf Ihre individuellen Laboranforderungen angepasst und erweitert werden.

## Standardumfang von up2lims

### Probenmanagement

Automatisierung des kompletten Prozesses Ihres Probenmanagements von der Anmeldung des Prüfauftrags bis zur Berichtserstellung.

### Elektronisches Laborjournal (ELN)

Digitalisieren Sie Ihr Laborjournal indem Sie bestehende Vorlagen und Formulare (MS Office Excel, Word) bequem und einfach in Ihr ELN laden

### Lab Execution System (LES)

Reduzieren Sie Ihren Arbeitsaufwand und die Fehlerhäufigkeit durch eine korrekte und genaue SOP-Ausführung.

### Labormangement

Erfassen und verwalten Sie Dokumente, Prüf- und Messmittel, wie z.B. SOPs, Messgeräte, Reagenzien, Standards und Verbrauchsmaterialien.

## Zusatzmodule für spezielle Anforderungen

### Stabilitätsmanagement

Automatisierung des kompletten Prozesses Ihres Probenmanagements von der Anmeldung des Prüfauftrags bis zur Berichtserstellung.

### Statistische Qualitätskontrolle (SQC)

Digitalisieren Sie Ihr Laborjournal indem Sie bestehende Vorlagen und Formulare (MS Office Excel, Word) bequem und einfach in Ihr ELN laden.

### Prüfplanmodul

Reduzieren Sie Ihren Arbeitsaufwand und die Fehlerhäufigkeit durch eine korrekte und genaue SOP-Ausführung.

### Ressourcenplanung

Planen und überwachen Sie Ihre Messgeräte, Verbrauchsmaterialien und Mitarbeiter in einer Anwendung und haben Sie jederzeit alles im Blick.



### So profitiert hr Labor

- Flexibel und zukunftssicher durch integrierte Konfigurations- und Designwerkzeuge
- Integriertes Elektronisches Notizbuch (ELN)
- Verwaltung von Labordaten, Prüfmitteln und Arbeitsabläufen in einem System
- Integriertes Laborausführungssystem (LES)
- DIN EN ISO/IEC 17025, GMP und 21 CFR 11 konform
- Zusatzmodule für Stabilitätsprüfungen und statistische Qualitätskontrolle
- Vollständige Dokumentation und Rückverfolgbarkeit von Prozessen und Daten
- Zukunftsorientiert mit Cloud-Optionen platform