



iCD. GmbH
Augustinusstr. 9d
50226 Frechen / Germany
TEL +49-2234-96634-0
FAX +49-2234-96634-90
e-mail: info@icd.biz
web: <http://www.icd.biz>

Produktübersicht

LABS/Q®

Labor- Informations- und Managementsysteme (LIMS) bilden quasi das Rückgrad eines jeden modernen, mit elektronischen Analysegeräten ausgestatteten Labors. Sie sind Voraussetzung zur Erfüllung aktueller Anforderungen an akkreditierte und qualitätsgesicherte Labors. Mit **LABS/Q®** bieten wir ein universell einsetzbares, außergewöhnlich flexibles LIMS an. Wir können Ihnen Referenzinstallationen in allen Branchen und Größen nennen. Durch die direkte Anbindung von Geräten und Analyseprogrammen an das LIMS verringert sich der Aufwand beim Erfassen und Übertragen der Daten dramatisch. Außerdem eliminieren Sie mögliche Fehlerquellen und Kritikpunkte bei Inspektionen. Wir bieten Ihnen geeignete Schnittstellen zu allen bekannten Geräten und Datensystemen an.

RIMS

Für eine effizientere Produktentwicklung haben wir ein Rezept- Informations- und Managementsystem (RIMS) auf Basis von **LABS/Q®** zur Optimierung von chemischen Synthesen sowie Rezepturen entwickelt.

VALIDAT

Die Validierung der verwendeten Methoden ist Voraussetzung für jedes Analyselabor. **VALIDAT** führt Sie sicher durch die Planung, Durchführung und Auswertung. Sie sparen einen Großteil Ihrer bisherigen Arbeit und erfüllen gleichzeitig Vorschriften von DIN, ISO, USP und ICH.

LABS/DS

In-vitro-Freisetzungen stellen einen zentralen Qualitätsaspekt von Arzneimitteln dar. Aus den durchgeführten Tests wird auf die Bioverfügbarkeit des Wirkstoffes in der Arzneiform geschlossen. In-vitro-Freisetzungsprüfungen sind z.B. Bestandteil der Routineprüfung von Tablettenchargen in der pharmazeutischen Industrie. Mit unserem System **LABS/DS** werden HPLC-Freisetzungssysteme auf bisher einzigartige Weise automatisiert. Das System erzeugt behördenkonforme Auswertungen und bietet darüber hinaus Recherche und Archivierungsmöglichkeiten.

XCARDS

Neben unserem LIMS bieten wir ein datenbankbasiertes eigenständiges Programm zur Führung von Qualitätsregelkarten an.

LabCost®

Basierend auf der Activity Based Cost Methode (ABC-Methode) können sie mit **LabCost®** Kosten für verschiedene Laborprozesse unter unterschiedlichen Bedingungen kalkulieren. Sie erhalten wichtige Hinweise zu Einsparpotentialen und zur Preisgestaltung.

DMS

Unser Dokumentenmanagementsystem ist Bestandteil eigener sowie anderer namhafter Softwareprodukte. Sein modularer Aufbau ermöglicht die Integration in bestehende Systeme, um z.B. Anforderungen des 21 CFR Part 11 zu erfüllen.