

Schulungsplan 2021

Für Ihr Laborsystem und ergänzende Module



*Inhalte • Voraussetzungen • Konditionen
Bei uns und auch bei Ihnen vor Ort!*

Sehr geehrte Kundinnen und Kunden,

wir freuen uns, Ihnen auf den folgenden Seiten das Schulungsangebot für das Jahr 2021 vorzustellen.

Ob Einsteiger oder erfahrene Anwender: Wir berücksichtigen die unterschiedlichen Erfahrungslevel und bieten Ihnen Schulungen zu Abrechnung, Qualitätskontrolle, Blutbank und weiteren Themen.

Zur Optimierung Ihrer Laborabläufe dient der „Organisations- und Lösungsworkshop“. Der besondere Vorteil: Die individuelle Beratung und Optimierung findet live am System und bei Ihnen vor Ort statt; Sie profitieren unmittelbar.

Eine Preisliste sowie ein Anmeldeformular finden Sie

- im Schulungsplan in unserem Extranet ([MIPS Extranet](#)) und für GLIMS und Cyber-Lab in unserem [Supportportal](#), oder
- Sie schicken Ihre Anfrage einfach an labor@mips.be.

Sie haben eine Frage oder vermissen ein Thema? Dann rufen Sie uns an oder senden eine Mail: Telefon: +49 (0)6123 7016-222 E-Mail: labor@mips.be.

Auf Ihre Anmeldung freuen wir uns!

Mit freundlichen Grüßen,

Ihr MIPS-Team Deutschland

MIPS Deutschland GmbH
Am Klängenweg 6
65396 Walluf
Deutschland

* Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird im Text meist nur die männliche Form verwendet.
Es sind stets Personen jeglichen Geschlechts gemeint.

Inhaltsverzeichnis

Stammdaten	4
Abrechnung	5
Qualitätskontrolle	6
Mikrobiologie	7
Blutbank	8
Befundgestaltung (Druckmanager)	9
Administration für MIPS vianova Labor	10
Administration für PROMED-open / X-PROMED	11
MISPL (integrierte Programmiersprache für GLIMS)	12
Benutzeroberfläche GLIMS 9	13
Rechte- und Benutzerverwaltung GLIMS 9	14
Statistik GLIMS 9	15
Organisations- und Lösungsworkshop vor Ort	16
Empfehlungen zur Übernachtung in der Nähe von Walluf	17

Stammdaten

Ziel:

Kennenlernen der Stammdaten- und Routineprogramme Ihres Laborsystems.

Inhalte:

- Stammdatenprogramme, z.B.
 - Tests bzw. Anforderungen
 - Materialien
 - Einsender
 - Textbausteine

- Routineprogramme, z.B.
 - Auftragserfassung
 - Arbeitslisten
 - Ergebniseingabe bzw. Resultierung
 - Medizinische und technische Validation
 - Listendruck und Befunddruck

Zielgruppe:

Laborpersonal, das für die Pflege der Stammdaten und die Routine zuständig ist.

Voraussetzungen:

Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

MIPS vianova Labor: **Auf Anfrage**
Ort / Dauer / Uhrzeit: In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 2 Tage / 10-17 Uhr

PROMED-open/X-PROMED: **Auf Anfrage**
Ort / Dauer / Uhrzeit: In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

GLIMS: **Auf Anfrage**
Ort / Dauer / Uhrzeit: In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 3 Tage / 10-17 Uhr

Abrechnung

Ziel:

Kennenlernen der einzelnen Module der Abrechnung.

Inhalte:

- KVDT-Abrechnung
- Privatabrechnung
- Sammelrechnung
- LG-Abrechnung
- DTA-Abrechnung
- Mahnwesen
- Vorhandene Regelwerke

jeweils in Verbindung mit den relevanten Stammdateneinträgen.

Zielgruppe:

Laborpersonal, das für die Abrechnung (Kassen- oder Privatabrechnung) zuständig ist.

Voraussetzungen:

Kenntnisse der Routinefunktionen Ihres Laborsystems.

MIPS vianova Labor: **Auf Anfrage**
Ort / Dauer / Uhrzeit: In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

PROMED-open/X-PROMED: **Auf Anfrage**
Ort / Dauer / Uhrzeit: In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

GLIMS: **Auf Anfrage**
Ort / Dauer / Uhrzeit: In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 2 Tage / 10-17 Uhr

Qualitätskontrolle

Ziel:

Kennenlernen der Qualitätskontrolle Ihres Laborsystems.

Inhalte:

- Systemvoraussetzungen
- RiliBÄK
- Stammdaten
- Messplätze
- Kontrolltests
- Kontrollproben
- Handhabung in der Routine
- Auswertung

Zielgruppe:

Laborpersonal, das für die Pflege der Stammdaten im Labor verantwortlich ist bzw. die Qualitätskontrolle in Ihrem Haus betreut.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse zu Ihrem Laborsystem.

MIPS vianova Labor:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

PROMED-open/X-PROMED: Auf Anfrage

Ort / Dauer / Uhrzeit:

In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

GLIMS:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

Mikrobiologie

Ziel:

Kennenlernen bzw. Auffrischung der Kenntnisse zu den Stammdaten- und Routineprogrammen der Mikrobiologie sowie einige Tipps und Tricks zusätzlich.

Inhalte:

- Grundlagen
- Erreger / Keime
- Anforderungen / Aufträge / Verfahren
- Abrechnungstammdaten
- Antibiotika und Antibiogramme
- Antibiotikaprüfungen / Testplausibilität
- Resultierung / Schnellresultierung
- Technische und medizinische Validation / Freigabe
- Statistiken (Statistikgruppen, -routinen, Keim- und Resistenzstatistik, MRS-Statistik)
- Vorhandene Regelwerke

Zielgruppe:

Laborpersonal, das für die Pflege der Stammdaten in der Mikrobiologie und die Bearbeitung zuständig ist.

Voraussetzungen:

Kenntnisse der Stammdatenprogramme Ihres Laborsystems.

MIPS vianova Labor:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

PROMED-open/X-PROMED: Auf Anfrage

Ort / Dauer / Uhrzeit:

In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 1 Tag / 10-17 Uhr

GLIMS:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen oder bei Ihnen vor Ort / 2 Tage / 10-17 Uhr

Blutbank

Ziel:

Auffrischen der vorhandenen Kenntnisse und Vorstellung neuer Funktionen.

Inhalte:

- Primärdateneingabe
- Onlinefreigabe
- Konservenbearbeitung
- Auftragsassistent inkl. Tagesabschluss
- Konservenhistorie
- Chargenverwaltung für Reagenzien
- Medikamentenverwaltung
- Statistik
- Blutbanklisten

Zielgruppe:

Laborpersonal, das mit dem Umgang von MIPS vianova Blutbank schon vertraut ist.

Voraussetzungen:

Kenntnisse der Routinefunktionen von MIPS vianova Blutbank.

MIPS vianova Labor:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

Bei Ihnen vor Ort / 1 oder 2 Tage

GLIMS:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

Bei Ihnen vor Ort / 1 Tag

Befundgestaltung (Druckmanager)

Ziel:

Kennenlernen des Leistungsumfangs des grafischen Designers unter Windows und des Printservers. Erstellung einfacher Befundlayouts mit dem Designer.

Inhalte:

- Vorstellung der eingesetzten Technologien (Befundgenerator und Printserver)
- XML-Einführung
- XML-Generierung aus dem Laborsystem
- Befundverarbeitung durch den Druckmanager
- Grundlagen der Layoutgestaltung mit dem Befunddesigner für den Druckmanager
- Praktische Beispiele am System

Zielgruppe:

Laborpersonal, das für die Pflege des Layouts von Befund- oder Rechnungsformularen zuständig ist.

Voraussetzungen:

Kenntnisse der Befund- und Rechnungsstruktur und des vorhandenen Dokumenteneinsatzes (d.h. welche Formulare werden genutzt). Grundkenntnisse zum „vi-Editor“.

PROMED-open / X-PROMED:
Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage
Bei Ihnen vor Ort / 1 oder 2 Tage

Administration für MIPS vianova Labor

Ziel:

Fortgeschrittene Administration von MIPS vianova Labor. Vermittlung von notwendigen Kenntnissen, um MIPS vianova Labor Systeme zu warten und Änderungen der Peripherie selbstständig durchzuführen.

Inhalte:

- Infrastruktur der Anwendung
- Verteilen und Archivieren
- Druckkonzepte (Formulare und Etiketten)
- Konfiguration von Onlinetreibern
- Verwaltung von Kopplungen
- Die Konfigurationsdatenbank
- Automatische Abläufe (Regelwerke)
- Sicherungskonzepte mit Microsoft SQL-Server

Zielgruppe:

IT-Administratoren, für die Software verantwortliche Mitarbeiter/innen.

Voraussetzungen:

MIPS vianova Labor, Grundkenntnisse Microsoft Windows und SQL.

MIPS vianova Labor:
Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage
In unseren Räumen / 1 Tag / 10 bis 17 Uhr

Administration für PROMED-open / X-PROMED

Ziel:

Steigern der Akzeptanz und Mitarbeitermotivation im Umgang mit dem System sowie die Erhöhung von Produktivität und Qualität der Laborarbeit. Sie können danach mehr Selbsthilfe an Ihrem Laborsystem anwenden.

Inhalte:

- Systemarchitektur
 - Überblick über Verzeichnisse und wichtige Dateien, Aufbau der Dateien, Betriebssystemumgebung
- Grundlagen und Systemoperating
 - Betriebssystembefehle, Tools und Hilfen, Umgang mit dem Editor „vi“
- Datenfluss
 - Bewegungsdaten, Archivdaten, Datensicherung, Archivierung
- Fehleranalyse und Behebung
 - Datenanalyse, Onlines, Kopplungen, Drucker

Zielgruppe:

Systembetreuer und Anwender, die tiefer gehende Kenntnisse über das Laborsystem benötigen.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse der UNIX-Befehle für PROMED-open bzw. Linux für X-PROMED sowie Erfahrung als Systembetreuer.

PROMED-open / X-PROMED:
Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage
In unseren Räumen / 1 Tag / 10 bis 17 Uhr

MISPL (integrierte Programmiersprache für GLIMS)

Ziel:

Einführung in die Anwendung der MISPL-Sprache.

Inhalte:

- Einführung
- Anwendungsbereiche
- Allgemeiner Aufbau einer MISPL-Funktion
- MISPL-Funktionen bei der Eingabe, Bestätigung und Validation von
- Resultaten (typische Funktionen, typische Bedingungen)
- Typische Filterfunktionen
- Typische Sortierbedingungen für Arbeitslisten
- Ausgabe von Informationen auf Arbeitslisten
- Umwandlungen in der Untersuchungsmethode
- Berechnungen

Zielgruppe:

Systemadministratoren.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse zu GLIMS.

GLIMS:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen / 1 Tag / 10 bis 17 Uhr

Benutzeroberfläche GLIMS 9

Ziel:

Einführung in die Konfiguration der Benutzeroberfläche.

Inhalte:

- Die Definition von Tools
- Die Benutzeroberfläche
- Die Definition von Ribbons (Ribbon, Ribbontabs, Ribbontabzuweisungen, Ribbongruppen, Ribbonelemente)
- Die Definition von Sidebars (Sidebar, Sidebargruppen)
- Die Definition von Homepages (Homepages, Homepageelemente)
- Die Anpassung von Menüs (allgemeines Menü, Kontextmenü)

Zielgruppe:

Systemadministratoren.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse zu GLIMS.

GLIMS:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen / 1 Tag / 10 bis 17 Uhr

Rechte- und Benutzerverwaltung GLIMS 9

Ziel:

Einführung in die Konfiguration der Rechte- und Benutzerverwaltung.

Inhalte:

- Allgemeine Einstellungen
- Benutzer
- Rollen und Rollenzuordnung
- Privilegien (Privilegienzuordnungen, Funktionsprivilegien, Funktionsparametergruppenprivilegien, Tabellenprivilegien, Tabellenfelderprivilegien, Kundenattributprivilegien)
- Zugriffsprofile (Resultate, Aufträge, Personen, Objektattribute, Zuordnung der Zugriffsprofile)
- Sicherheitscenter (Funktionsweise)

Zielgruppe:

Systemadministratoren.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse zu GLIMS.

GLIMS:
Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage
In unseren Räumen / 1 Tag / 10 bis 17 Uhr

Statistik GLIMS 9

Ziel:

Einführung in die Anwendung der verschiedenen Statistiken.

Inhalte:

- Einleitung
- Statistikarten
- Allgemeiner Aufbau
- Die Layoutmaske
- Die Abfragemaske
- Die Ausgabemaske
- Kombinierte Statistiken
- Generische Statistiken
- Befehle für Statistiken
- Tools für Statistiken

Zielgruppe:

Systemadministratoren.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse zu GLIMS.

GLIMS:

Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage

In unseren Räumen / 1 Tag / 10 bis 17 Uhr

Organisations- und Lösungsworkshop vor Ort

Ziel:

Sie erhalten eine individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Organisationsberatung zur Optimierung der Laborabläufe.

Inhalte:

- Organisationsberatung
- Ist-Aufnahme und Optimierung der Laborabläufe
- Einführung (Vorstellung) neuer Module
- Arbeitserleichterungen im Ablauf mit Ihrem Laborsystem
- Kundenspezifische Lösungen

Die zu schulenden Themen und Inhalte werden individuell mit Ihnen abgesprochen.

Zielgruppe:

Mitarbeiter des Labors in Abhängigkeit zu den vereinbarten Themen.

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse zu den vereinbarten Themen.

Alle Laborsysteme:
Ort / Dauer / Uhrzeit:

Auf Anfrage
Bei Ihnen vor Ort / 1 oder 2 Tage

Empfehlungen zur Übernachtung in der Nähe von Walluf

Lok Inn
Bahnhofstraße 11
65396 Walluf

Tel.: 06123 9992410
ca. 1,2 KM von MIPS
EZ ab 58,00 € / DZ ab 80,00 €
www.lok-inn.de

Zum neuen Schwan
Rheinstraße 2
65396 Walluf

Tel.: 06123 99590
ca. 1,6 KM von MIPS
EZ ab 59,00 € / DZ ab 99,00 €
www.hotel-zum-neuen-schwan.de

Landhotel Schneider
Quellbornstraße 7
65201 Wiesbaden-Frauenstein

Tel.: 0611 4118922
ca. 5 KM von MIPS
EZ ab 50,00 € / DZ ab 77,00 €
www.landhotelschneider.de

Zum weißen Mohren
Rheinallee 2
65396 Walluf

Tel.: 06123 97850
ca. 1,4 KM von MIPS
EZ ab 59,00 / DZ ab 90,00 €
www.zum-weissen-mohren.de

Cottage Rheingau Hotel
Alte Hauptstraße 34
65396 Walluf

Tel.: 06123 9340655
ca. 2 KM von MIPS
EZ ab 50,00 € / DZ ab 79,00 €
www.cottage-hotel.com

Weinhaus Sinz
Herrnbergstraße 17-19
65201 Wiesbaden-Frauenstein

Tel.: 0611 942890
ca. 5 KM von MIPS
EZ ab 89,00 € / DZ ab 134,00 €
www.weinhaus-sinz.de

Bitte nehmen Sie Ihre Hotelbuchungen selbst vor.

Preisangaben unverbindlich, Änderungen vorbehalten.
Kreditkartenannahme sollte vorab geprüft werden.