

Wertstromorientiertes Life Science Management & GMP (WLSM)

Qualifizierung zur Unternehmenspraxis



SIE entscheiden: digital oder Präsenz (Unterrichtsform)

Mit Zertifikat „CRA“

Erfolgreich arbeiten in der Life Science Branche erfordert, neben fachlichem Wissen, ein gutes Verständnis von branchenspezifischen Zusammenhängen, fachlichen Anforderungen und unternehmensinternen Abläufen sowie damit verbundenem praxisorientiertem Vorgehen. Das vorliegende Angebot gibt den Teilnehmenden einen detaillierten Einblick in wichtige Prozesse und Verfahren. Unsere praxisbezogenen Inhalte ermöglichen es Ihnen, aus einer Vielzahl von beruflichen Möglichkeiten bewusst auszuwählen und zielgerichtet in eine Zukunftsbranche einzusteigen.

Das Angebot

Mit 8 Modulen, Karrierecoaching sowie dauerhaft präsenten und praxiserfahrenen Trainer/innen erhalten Sie in 11 Wochen eine praxisbezogene und fundierte Weiterbildung. Zur persönlichen Schulung erhalten Sie zusätzliches Skript- und eLearningmaterial. Mit diesem Handwerkszeug finden Sie attraktive Arbeitsangebote im Bereich Life Science.

Teilnehmen können Biologen, Chemiker, Pharmazeuten – aber auch Studienabbrecher und Rückkehrer aus Elternzeit sowie Fach- und Führungskräfte, welche die zahlreichen Arbeitsangebote der Life-Science-Branche nutzen möchten. Sie benötigen anwendungssichere Englischkenntnisse sowie Bereitschaft zur aktiven Trainingsteilnahme. Sie nehmen an einer abschließenden Zertifikatsprüfung, Zertifikatsprüfungen im Bereich GMP sowie Klinische Studien teil.

Als Nachweis Ihres Wissens und Könnens erhalten Sie nach erfolgreich absolvierter Abschlussprüfung ein qualifiziertes Zertifikat.

Fügen Sie einzelne Aspekte zu einem wertstromorientierten Prozess zusammen!

AZAV-zertifiziert durch



PERSÖNLICH ANWESENDE FACHDOZENTEN/INNEN !!

Ihr Nutzen

- ▶ Sie erwerben anwendbares Wissen im Life Science Management und können Qualitäts- und Veränderungsmanagement bewusst und wirksam gestalten (GMP & Alternativen)
- ▶ Sie verfügen über Wissen der Regelwerke und Abläufe im Bereich „Klinische Prüfungen“ (CRA)
- ▶ Sie fügen Ihrem Kompetenzprofil betriebswirtschaftliche Kenntnisse bei und sind in der Lage, wertstromorientiertes Prozessmanagement erfolgreich anzuwenden
- ▶ Sie wissen Projektmanagementinstrumente gezielt auszuwählen sowie einzusetzen und erproben Zusammenarbeit in virtuellen Teams
- ▶ Sie tauschen sich mit Fachkollegen, Dozenten und Trainer/innen mit Praxiserfahrung aus
- ▶ Sie bauen, durch unterschiedliche Lernformate (Präsenztraining, Projektarbeiten, eLearning ...) Ihre Kompetenzen Schritt-für-Schritt für den Unternehmensalltag auf
- ▶ Sie werden Teil eines über Jahrzehnte gewachsenen Netzwerkes in der Wirtschaft und profitieren von der Unterstützung durch unsere Coaches bei der Kontaktaufnahme

i.b.s. human resources . Leutragraben 2-4 . 07743 Jena

Fon: (03641) 37 68 66 . Fax: (03641) 37 68 77 . Mail: ibs.jena@ibs-network.de

Ihr Programm

- 1. Good Manufacturing Practice (GMP-Zertifikat)**
Pharmazeutische Regelwerke, Stellen & Akteure / Audits & Inspektionen / Dokumentation / Herstellung & Verpackung / Qualitätskontrolle & -sicherung / Qualifizierung / Klinische Prüfmuster, Validierung (Reinigung, Prozess, Computer) / GDP- & GEP-Praxis
- 2. Klinische Studien (CRA-Zertifikat)**
Anlässe, Gegenstände, Phasen / Rechtliche & Ethische Standards / Gesetzliche Grundlagen (AMG, GCP-V, ICH-Guideline,...) / Source Data, Safety Reporting, Medikation / Zeitlicher Ablauf / Überwachende Stellen / Zulassungsverfahren / Unternehmensinterne Standards & Systeme / Rechte der Teilnehmenden / Fallbeispiele
- 3. Qualitäts- & Veränderungsmanagement**
Qualitätsmanagement-, sicherungs- & -kontrollansätze / Change-Management und QM / Gesetzliche Regelungen & wichtige Verordnungen / TQM & ISO 9001 / QM-Werkzeuge & -instrumente / QM-Prozesse / Funktionale & dysfunktionale Verfahren / Funktionen & Rollen im QM- & Changemanagement / Fallbeispiele
- 4. Klassisches & Agiles Projektmanagement**
Ansätze im Vergleich / Rollenkonzepte & Funktionen / Methoden & Instrumente / Qualitätsmonitoring & -controlling / Projektorganisation & Fallbeispiele
- 5. Wertstromorientiertes Prozessmanagement**
Ansätze & Instrumente / Akteure, Rollen & Aufgaben / Wertstromanalyse & -design / MAKIGAMI / WPM / Leanmanagement (5S, Poka Yoke, 5W ...) / Verankerungsstrategien im Unternehmen
- 6. Betriebswirtschaftliche Grundlagen**
Wirtschaftliches Handeln / Instrumente / Unternehmensstrategie & -planung / Marketing & Vertrieb / Führung
- 7. Selbst- und Komplexitätsmanagement**
Arbeiten mit Zielen / Kompetenzindizierung & -profilierung / Komplexität managen / Handlungsplanungstechniken
- 8. Wirtschaftsenglisch (Business Refresher)**
Internationale Korrespondenz / Präsentation / Verhandlungsführung / Small Talk & Fettnäpfchen ...

Der Anmeldeprozess

1. Sie nehmen Kontakt zu uns auf (über www.ibs-network.de oder telefonisch).
2. Wir vereinbaren einen Beratungstermin.
3. Sie entscheiden sich für die Teilnahme, klären die Voraussetzungen für eine Förderung durch die BA und informieren uns.
4. Ihre Buchung wird verbindlich.
5. Sie absolvieren die Veranstaltung mit Erfolg!

Wir freuen uns auf Sie!

Termine

08.03.2021 – 28.05.2021;
04.10.2021 – 17.12.2021

(08:30 Uhr bis 16:30 Uhr)

Durchführungsort

Online oder Leutragraben 2-4, 07743 Jena – SIE entscheiden!!!

Leistungen

Standortbestimmung (zu Beginn des Programms)

Vermittlung von aktuellem, praxisorientiertem Wissen

Präsenztraining, Projektarbeiten, Skripte, begleitendes Individualcoaching, ergänzende eLearning-Einheiten

Projektmanagement-Plattform

Professionell moderierte, kollegiale Beratung

Zertifikatsprüfung

Zertifikat, Teilnahmebescheinigung & Leistungsnachweise für ausgewählte Arbeitstechniken

Anmeldung erfolgt über

www.ibs-network.de (Buchungsportal) oder per Telefon (03641/376866)

Teilnehmerzahl: maximal 12 Teilnehmer/innen (Reihenfolge der Anmeldung entscheidet)

Bei Vorliegen der individuellen Voraussetzungen ist eine Förderung durch die Bundesagentur für Arbeit möglich.

Kosten für Privatzahler oder entsandte Mitarbeiter/innen aus Unternehmen auf Anfrage.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Angewandtes Life-Science-Management

