



Webinar: Qualitätskontrolle - Validierung analytischer Methoden, 06.07.2022

ICH Q2(R1) und EU GMP-Leitfaden
Ihre Fragen stehen im Mittelpunkt
Optional mit online Erfolgskontrolle und Zertifikat

Dieser Termin ist bereits abgelaufen!

Validierung muss sein!

An verschiedenen Stellen der GMP-Regelungen wird die Validierung der analytischen Methoden gefordert. Die ICH Q2(R1) ist dazu eine gute, erste Anlaufstelle. Im Webinar werden die wichtigsten Inhalte dieser Richtlinie dargestellt. Das beginnt mit den Begrifflichkeiten und allgemeinen Anforderungen und mündet in der Vorstellung der einzelnen Validierungsparameter wie z.B. Linearität oder Präzision. Praktische Tipps runden die Darstellung ab. Die ICH Q2(R1) bietet aber nicht für alle analytischen Methoden Lösungsansätze. Spezielle Analysemethoden erfordern spezielle Vorgehensweisen. Mit der Antwort auf die Frage Was tun in diesem Fall? schließt sich der Themenkreis.

Anmerkung: Im Webinar wird die Praxis anhand von Beispielen zu chemischen und physikalischen Analyseverfahren erläutert. Die Validierung mikrobiologischer Methoden ist nicht Inhalt des Webinars.

Zielgruppe

Einsteiger aus GMP-Laboren, aus Entwicklungs- und Routinelaboren, Personen, die einen Schulungsnachweis benötigen, Personen, die Grundlagen und Abläufe kennenlernen wollen

Inhalte

- Begriffe
- Anforderungen
- Arten von Prüfmethoden
- Parameterauswahl für die Validierung
- Überprüfung der Parameter
- Robustheit - Stabilität von Lösungen
- Spezielle Analysemethoden und spezielle Vorgehensweisen

Webinar: Qualitätskontrolle - Validierung analytischer Methoden

Grundlagen zur Validierung analytischer Methoden unter GMP in kompakter Form



Beginn/Ende	Beginn am 06.07.2022 um 14:00 Uhr, Ende ca. 16:00 Uhr
Lernform	Webinar
Themengebiet	Qualitätskontrolle
Zielgruppe	Praktiker
PTS-ID	4444
Teilnehmergebühr	279,- Euro (zzgl. anfallende Mehrwertsteuer)
Sprache	D
Team	Referententeam/Leitung Dr. Wolfgang Nedvidek, PTS Training Service mehr
Ort	Durchführungsort PTS Digitales Seminar (MS Teams)
Link	Hier finden Sie das Programm online.



PTS Newsletter
jede Woche aktuell

