



## GMP meets IT, 28.07.2022 (digital)

GMP Basiswissen für interne und externe IT-Dienstleister, IT- Service und Support, Hersteller von Geräten mit IT-Steuerung

**Dieser Termin ist bereits abgelaufen!**

### **GMP kompakt und komprimiert**

Dieses Training vermittelt Ihnen das Grundverständnis für die Abläufe und GMP-Anforderungen der pharmazeutischen Industrie. Erfassen Sie warum Zugriffsrechte zu elektronischen Systemen gesichert werden müssen und welche Bedeutung die elektronische Freigabe hat.

### **Wer darf was und wie wird das sichergestellt?**

Wieso ist eine Risiko-Matrix für elektronische Systeme/Geräte sinnvoll und nützlich? Anforderungen in GMP-regulierten Unternehmen erlauben häufig wenig Spielraum und sind, anders als in anderen Branchen, gesetzlich reguliert. Erfahren Sie die wesentlichen Anforderungen und erkennen Sie die Zusammenhänge der GMP-regulierten Vorgaben.

### **GMP Wissen als Grundlage für Geschäftsbeziehungen**

Das Training richtet sich an Mitarbeiter und Verantwortliche aus IT- und Technikabteilungen pharmazeutischer Unternehmen sowie an zuliefernde Unternehmen, die mit Ihrer Software, Ihren Produkten oder Dienstleistungen im pharmazeutischen Umfeld Support anbieten.

### **Inhalte**

- Grundlagen und Fachbegriffe
- Qualität und Qualitätssystem
- Regelwerke: Überblick und Zusammenhänge
- GMP-Verantwortlichkeiten
- Dokumentationsanforderungen
- GMP-gerechte Dokumentation
- GMP-Kernanforderungen
- GMP-Anforderungen an IT-Systeme

### **Zielgruppe**

Personen aus: It-Abteilungen, Technikabteilungen, Softwareentwickler, Hardwareentwickler, Systemhersteller, Anlagen- und Gerätehersteller, Dienstleister für: IT, Support und Technik

## GMP meets IT

Was ist das Besondere beim Einsatz von elektronischen Systemen im GMP Bereich?



Beginn/Ende	<b>Beginn</b> am 28.07.2022 um 10:00 Uhr, <b>Ende</b> ca. 17:00 Uhr
Lernform	Seminar (digital)
Themengebiet	IT und Computervalidierung
Zielgruppe	Einsteiger
PTS-ID	4459
Teilnehmergebühr	690,- Euro (zzgl. anfallende Mehrwertsteuer)
Sprache	D
Team	<b>Referententeam/Leitung</b> Dr. Wolfgang Nedvidek, PTS Training Service   <a href="#">mehr</a>
Ort	<b>Durchführungsort</b> PTS Digitales Seminar (MS Teams)

Link [Hier finden Sie das Programm online.](#)



**PTS Newsletter**  
jede Woche aktuell

