



ELSEVIER

European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics 60 (2005) S1–S2

European
Journal of
Pharmaceutics and
Biopharmaceutics

www.elsevier.com/locate/ejpb

APV – VERANSTALTUNGEN IN DEUTSCHLAND/ APV COURSES IN GERMANY

Arbeitsgemeinschaft für Pharmazeutische Verfahrenstechnik e. V. (APV)
Kurfürstenstr. 59, 55118 Mainz, Telefon (0 61 31) 97690, Fax (0 61 31) 976969

2005

September 6–7	Ludwigshafen	Seminar: Innovative Drug Delivery Technologien zur Verbesserung der Bioverfügbarkeit
September 21–22	Geneva, Switzerland	Seminar: Workshop on in vitro – in vivo correlation (IVIVC)
September 26–27	Königswinter	Seminar: APV basics: Granulieren
September 26–28	Darmstadt	Seminar: Die Stabilitätsprüfung 2005
September 27–28	Hofheim	Seminar: Erfolgreich präsentieren
September 27–29	Darmstadt	Seminar: GMP meets ITIL® ITIL® als Grundlage für GMP-Validierungen der IT
October 19–20	Darmstadt	Seminar: Der ManagementExperte®: Einführung in betriebswirtschaftliche Zusammenhänge eines Pharmaunternehmens
October 24–25	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: GMP Basistraining
October 25–26	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Verpackung, Logistik und Transportvalidierung
November 7–8	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Basistraining Batch Record Review
November 8–9	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Pharmatechnik:TGA (Technische Gebäudeausrüstung)
November 14–15	Hofheim	Seminar: Der ManagementExperte®: Prozessoptimierung

November 16–17	Hofheim	Seminar: Der ManagementExperte®: Wertfluss – Analyse – Optimierung
November 21–22	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Technische Qualifizierung von Sterilisatoren/Sterilisationsprozessen
November 21–22	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Basistraining Probenahme
November 22–23	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Prüfung von Ausgangsstoffen
November 28–29	Hofheim	Seminar: Der PharmaExperte® mit APV-Diplom: Prozessvalidierung
2006		
February 21–22	Hofheim	Seminar: Erfolgreich präsentieren