



	<b>Weiterbildung beim Forum MedTech Pharma</b>	
jederzeit	<p>Online-Schulung</p> <p><b>Klinische Studien</b></p> <p>Good Clinical Practice und ISO 14155</p>	
14. Feb 2012	<p>Seminar</p> <p><b>Physikalisch-technische Grundlagen der Röntgen-Bildgebung</b></p> <p>Nürnberg</p> <p>in Kooperation mit dem Haus der Technik</p>	
15. Mär 2012	<p>Seminar</p> <p><b>Physikalisch-technische Grundlagen der Computertomographie</b></p> <p>Nürnberg</p> <p>in Kooperation mit dem Haus der Technik</p>	
28. Mär 2012	<p>Crash-Kurs</p> <p><b>Medizinprodukterecht</b></p> <p>Nürnberg</p>	
15. -16. Mai 2012	<p>Kurs</p> <p><b>Klinische Studien für Medizinprodukte</b></p> <p>München</p> <p>in Kooperation mit dem Münchner Studienzentrum</p>	
23. Mai 2012	<p>Seminar</p> <p><b>Physikalisch-technische Grundlagen der Ultraschall-Bildgebung</b></p> <p>Essen</p> <p>in Kooperation mit dem Haus der Technik</p>	
24. Okt 2012	<p>Seminar</p> <p><b>Physikalisch-technische Grundlagen der Magnetresonananz-Bildgebung</b></p> <p>Erlangen</p> <p>in Kooperation mit dem Haus der Technik</p>	
6.-7. Nov 2012	<p>Kurs</p> <p><b>Klinische Studien für Medizinprodukte</b></p> <p>München</p> <p>in Kooperation mit dem Münchner Studienzentrum</p>	
28. Nov 2012	<p>Seminar</p> <p><b>Physikalisch-technische Grundlagen der nuklearmedizinischen Bildgebung</b></p> <p>München</p> <p>in Kooperation mit dem Haus der Technik</p>	