

## Der CMC-Manager in Regulatory Affairs – 18. – 20.04.2023 - online

### Auswertung

- Gesamteindruck - 1,7
- Seminarinhalt - 1,7
- Praxisnutzen - 2,3
- Unterlagen - 1,7
- Organisation - 2,0
- Technische Umsetzung - 2,3
- Online-Betreuung - 1,7

### Zusätzliche Kommentare

- "Um einen ersten Einblick in den Bereich CMC/Regulatory Affairs zubekommen und wichtige Information zu erhalten. Diese Erwartung wurden erfüllt. Jedoch fand ich, dass mehr Beispiele aus der Industrie präsentiert werden könnten, um einen besseren Bezug zur Praxis darzustellen."
- "Erwartung: CMC-Wissen (wo sehe ich nach, welche Information finde ich wo), wurde gut abgedeckt und viele hilfreiche Informationen wurden bereitgestellt. Gute Aufbereitung der Unterlagen und auch die Beispiele sind sehr praxisorientiert."
- "Informationen zu bekommen um ein Dossier so zu schreiben, dass möglichst wenig Rückfragen von der Behörde kommen. Diese Erwartung wurde erfüllt."
- "Ich fand alle Referierende sehr professionell und informativ. Optimierungsbedarf sehe ich bei mehr praxisbezogenen Beispielen."
- "Spannende Informationsbereitstellung von unterschiedlichen Blickwinkeln - sehr gute Zusammensetzung von Behörden- und Industriesicht."
- "Mir hat besonders der erste Tag der Seminare gefallen, da ich dort einen guten Überblick über die Punkte bekommen habe, die beim Schreiben eines Dossiers wichtig sind. Gut fand ich auch, dass man die ganze Zeit über Fragen stellen konnte."
- "Ich fand alle Redner sehr interessant." - "Hr. Savsek, Fr. Unger-Bady, Fr. Juli haben für mich als beste Redner herausgestochen."
- "Herr Savsek und Herr Kühnle waren für mich als Experten von besonderem Interesse."
- "Sehr informativ und empfehlenswert der Lehrgang."
- "Empfehlung als gute Veranstaltung."

Eine hervorragende Veranstaltung und eine exzellente Leistung! Vielen Dank

*Dr. Birgit Wessels*  
*Konferenzmanagerin Pharma & Healthcare*  
*FORUM Institut für Management GmbH*  
*Vangerowstraße 18 | 69115 Heidelberg | Germany*  
*fon: +49 6221 500-652 | fax: +49 6221 500-618*