



**SPAQA Behörden Diskussionsrunde
vom 11. November 2003:
Fragen & Antworten jetzt verfügbar**



Liebe SPAQA Mitglieder



Kurz vor Weihnachten freuen wir uns, Euch schon quasi ein vorgezogenes Weihnachtsgeschenk machen zu können: [Eure Fragen und die Antworten der Schweizer GLP Fachstellen](#) liegen nun schriftlich vor (als Anhang zu dieser e-mail). Ihr könnt das Dokument gerne auch an Eure GLP Kollegen verteilen.

Die SPAQA Behörden Diskussionsrunde war ein voller Erfolg. Mehr als 50 Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben die Gelegenheit wahrgenommen, aktuelle GLP Fragen aus der täglichen Praxis mit den Vertretern der GLP Fachstellen zu besprechen. Besten Dank an alle, die uns entsprechende Fragen vorher eingereicht hatten und engagiert mitdiskutiert haben.

Ganz besonderen Dank auch an die Vertreter der Behörden, Herrn Dr. Olivier Depallens (BAG), Herrn Dr. Hans Peter Saxer (BUWAL), und Herrn Dr. Hansruedi Hartmann (Swissmedic). Sie waren bestens vorbereitet und haben alle Fragen sehr detailliert und gründlich beantwortet.

Herr Dr. Markus Josten (RCC Ltd.) hatte vor dem Fragenteil über AAALAC und Qualitätssicherung in der Versuchstierhaltung referiert. Für seinen interessanten Vortrag und den Erfahrungsbericht über die AAALAC-Zertifizierung sei ihm herzlich gedankt.

In Kürze werden das Fragen & Antwort-Dokument sowie auch die Unterlagen zu AAALAC auf der SPAQA Website hinterlegt werden.

Ihr werdet in den nächsten Tagen auch noch eine [SPAQA Weihnachtsüberraschung per Post](#) bekommen („snail mail“). Was genau, wird hier noch nicht verraten ... sonst wär's ja keine Überraschung.



Vergesst nicht, in den Kalender für 2004 die [SPAQA Jahrestagung am 22. April 2004](#) in Rheinfelden einzutragen. Das Programm der Jahrestagung wird in den nächsten Tagen fertiggestellt und verteilt ... es warten spannende Themen auf Euch!

Uns bleibt noch, allen eine gute Zeit zu wünschen und einen prima Start ins Neue Jahr!



Freundliche Grüsse

Für den SPAQA Vorstand:

Rita Hattemer-Apostel
Präsidentin, SPAQA
rha@verdandi.ch