

1-tes Treffen der Innovationsgruppe Proteins4Future

Programm: 27. Nov. 2018, Bern, BFH Schwarztorstrasse 48, Raum SW002

13:00	Eintreffen – Willkommens Kaffee & Mittagsimbiss	
13:30 - 13:50	Begrüssung & Vorstellung Innovationsgruppe	P. Braun, Swiss Food Research
13:50 – 14:15	Vorstellung der Forschungslandschaft im Bereich Proteine (Fokus Lebensmittel)	Forschungsinstitute
14:15 – 14:45	Wertigkeit von Nahrungsproteinen: Mythos vs Fakten. Können in vitro Verdaumodelle für die Bestimmung der Proteinwertigkeit von Nahrungsmitteln eingesetzt werden? Wie gut entsprechen heutige Verdaumethoden dem humanphysiologischen Vorbild?	C. Egger, Agroscope
14:45 – 15:15	Plants – Sources for Proteins & how plants want to keep those – A maternal's science view from biology	C. Sánchez Rodríguez, ETH
15:15 – 15:45	Pause	
15:45 – 16:15	Algen – Eine mögliche Proteinquelle – Was kann man erwarten (und was nicht)?	D. Refardt, ZHAW
16:15 - 16:30	Proteinprodukte - Eine Marktübersicht	L. Böni, ETH
16:30 – 17:00	Texturierung von Proteinen – Ein Überblick	M. Beyrer, HESSO
17:00 - 17:30	Texturierung von pflanzlichen Proteinen mittels Nassextrusionsverfahren	E. Stirnemann, ETH
17:30 – 17:45	Innovationsgruppe Proteins4Future Zusammenfassung, Diskussion und Ausblick	P. Braun, Swiss Food Research
17:45	Apéro	

Wir freuen uns, Sie zahlreich begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Peter Braun
 Swiss Food Research

Anfahrt:

Ab Hauptbahnhof Bern bis Haltestelle «Kocherpark»:

Tram Nr. 3, Richtung Weissenbühl

Tram Nr. 6, Richtung Fischermätteli

Tram Nr. 7, Richtung Bümpliz

Tram Nr. 8, Richtung Bern Brünnen Westside

Bus Nr. 17, Richtung Köniz Weiermatt

Oder Ausgang Schanze und ca. 10-15min zu Fuss

