

2-tes Treffen der Innovationsgruppe Getreide & Backwaren

Programm: 29.10.2015, Forschungsanstalt Agroscope Wädenswil (ACW),
Schloss Agroscope, Hörsaal, 3. Stock, Raum GS C2

9:30	Eintreffen zu Kaffee & Gipfeli	
10:00-10:30	Begrüssung Vorstellung Konzept Innovationsgruppe	Swiss Food Research & ZHAW
10:30-10:45	Innovationsgruppe Getreide-Backwaren – aktuelles aus den Arbeitsgruppen Was wurde an neuen Themen erarbeitet – wo stehen wir?	Dr. M. Kinner, ZHAW
10:45-11:15	Zukünftige Positionierung von Schweizer Brot im geänderten Wettbewerbsumfeld	S. Scheuner, swiss granum & Schweizerischen Brotinformation
11:15-11:45	Welche Rollen spielen Emotionen bei der Kaufentscheidung? Wie können Produkte beim Konsumenten emotional verankert werden? Differenzierung durch Emotionen	M.L. Cezanne, ZHAW
11:45–12:15	Sensory Marketing Beeinflussung des Kaufverhaltens durch gezielte Verbindung von Sensorik und Marketing – Ein Schlüssel zur Positionierung im Regal.	J. Kinner, ZHAW
12:15-12:30	Diskussion über Inputs vom Vormittag	Dr. M. Kinner, ZHAW
12:30-13:45	Stehlunch & Kaffee	
13:45-14:15	Weisser Kuchenteig aus Ruchmehl – Eine Frage des Prozesses und der Zusatzstoffe	Dr. S. Kuster, ETH
14:15-14:45	JetMix zur Mehlydratisierung – Auswirkungen auf die Endproduktqualität Verbesserte und Beschleunigte Mehlebenetzung zur Steigerung von Ausbeute und Aroma	Dr. M. Schirmer, Bühler AG
14:45-15:15	Healthy and safe cereals? Effect of cropping factors on occurrence of Fusarium species and mycotoxins in barley and oats.	Dr. S. Vogelgsang, Agroscope
15:15-15:45	Diskussion weiteres Vorgehen, nächste Termine & Abschluss	Swiss Food Research

Anfahrt:

Mit dem PKW:

Es stehen keine Parkmöglichkeiten direkt am Gebäude zur Verfügung. Sie müssen auf Parkmöglichkeiten der ZHAW ausweichen – Eine Übersicht der Parkmöglichkeiten finden Sie nachstehend

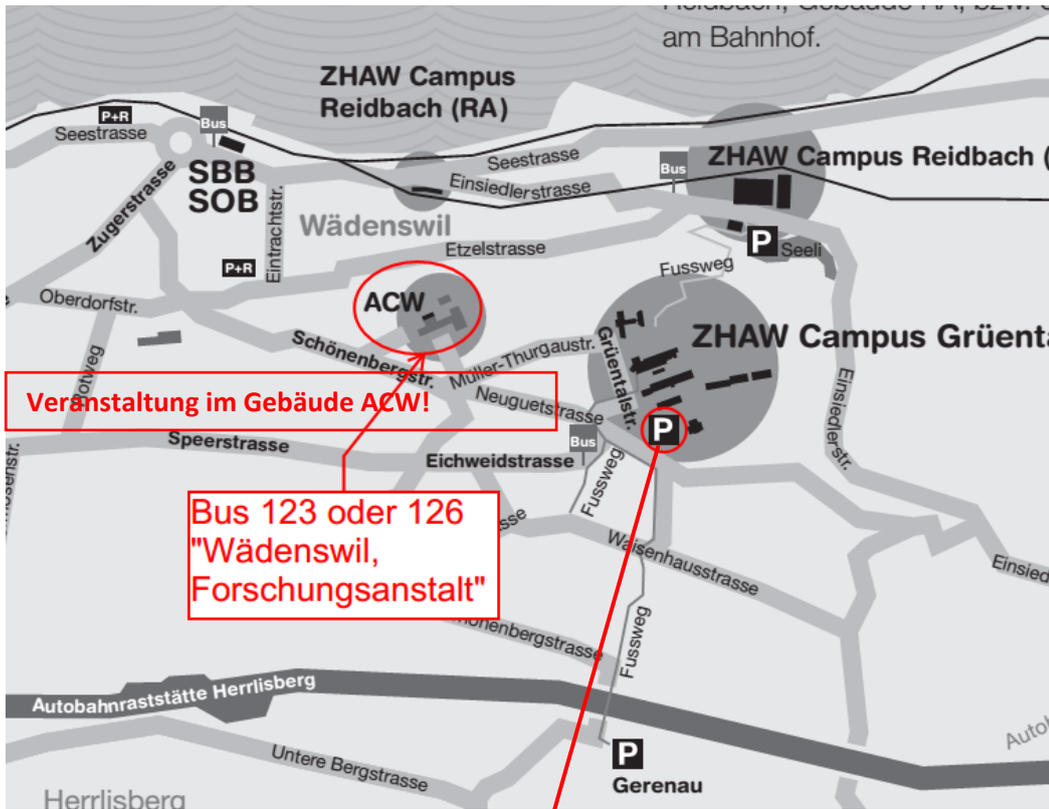
Öffentliche Verkehrsmittel:

Es wird empfohlen mit öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen.

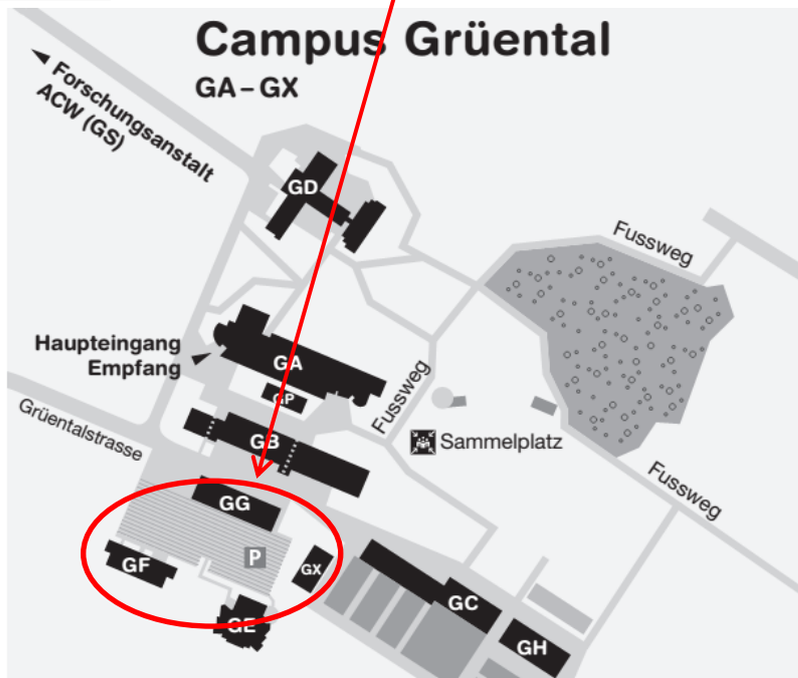
Die Busverbindungen sind wie folgt: Ab Bahnhof Wädenswil - Bus Nr. 123 oder 126 Richtung Forschungsanstalt
Ausstieg Haltestelle Forschungsanstalt

Abfahrt ab Bhf Linie 123 oder 126 Ri. Campus Grüental, Ausstieg Forschungsanstalt:

123: XX:06 / XX:36 – Dauer 12 min 126: XX:15/ XX:45 – Dauer 5 min.



Parkmöglichkeiten:



Mit freundlichen Grüßen

Dr. Peter Braun
Swiss Food Research

Dr. M. Kinner
ZHAW

Prof. M. Kleinert
ZHAW