

Einladung zum 4-ten Treffen der Innovationsgruppe Kaffee

Datum: 7. September 2017, ab 13:00
Raum RA 02.01; Im Reidbach, Wädenswil

Programm:

Ab 13:00	Eintreffen & Begrüssungskaffee	
13:30 -14:00	Begrüssung Innovationsgruppe Kaffee – Ein Rückblick	P. Braun Swiss Food Research
14:00 – 14:30	Überblick über die Kaffeeforschung an der ZHAW – «Hot Topics» Informationen zu neuen KTI Projekten	C. Yeretian, ZHAW
14:30– 15:00	Frische und Lagerzeit – Neueste Ergebnisse zum Ausgasen von gerösteten Bohnen	C. Yeretian, ZHAW
15:00 – 15:30	Kaffeepause	
15:30 – 16:00	Extraktion von Kaffee – Eine zeitlich aufgelöste Analyse	M. Kuhn, TU München
16:00 – 16:20	Update über die ZHAW Forschung zum Thema Extraktion und Wasser	M. Wellinger, ZHAW
16:20 – 16:45	Neue Forschungsergebnisse zu Cold Brew	S. Opitz, ZHAW
16:45 – 17:15	Vorstellung von Projektideen <ul style="list-style-type: none"> • Verpackung und Frische • Extraktion von Kaffee & Wasser für eine optimale Extraktion • Fermentation von Kaffee 	C. Yeretian, ZHAW M. Wellinger, ZHAW S. Opitz, ZHAW
17:15 – 17:40	Diskussion und Wrap Up	P. Braun
Ab 17:40	Apéro	

Anfahrt:

Mit dem PKW:

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

Öffentliche Verkehrsmittel:

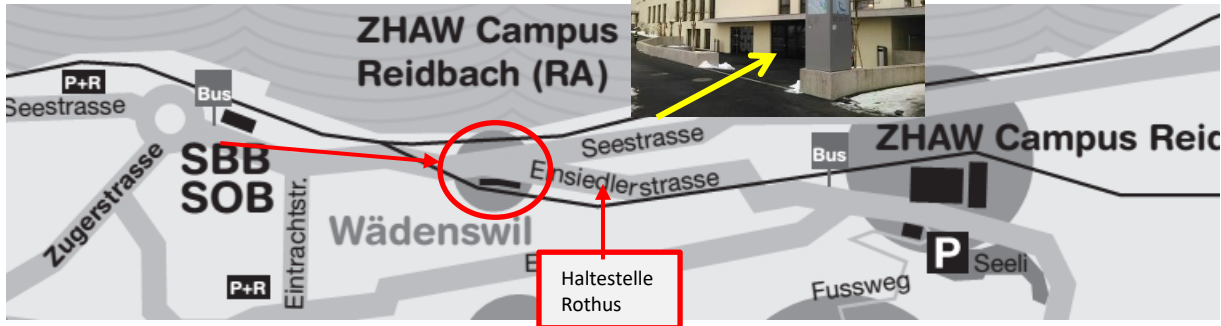
Es wird empfohlen mit öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen.

Zu Fuss: Das Gebäude RA ist 10min Fussweg vom Bahnhof entfernt.

Die Busverbindungen sind wie folgt: Ab Bahnhof Wädenswil - Bus Nr. 129 Richtung Reidbach, **Ausstieg Haltestelle Campus Rothus** (erste Haltestelle)

Abfahrt ab Bhf Linie 129 Ri. Campus Reidbach., Ausstieg 1er Halt, Haltestelle Campus Rothus: 12:03 / 12:14 / 12:34 / 12:45 / 13:03 – Dauer 5 min.

Öffentliche Verkehrsmittel:



Parkmöglichkeiten:

<http://www.vvwaedi.ch/chilbi01/links/index.html>

http://www.auerehuus.ch/fileadmin/user_upload/Dokumente_Web/UEber_uns/Wo_wir_sind/Parkieren_in_Waedenswil.pdf



Mit freundlichen Grüssen

Peter Braun
Swiss Food Research

Chahan Yeretian
ZHAW

Marco Wellinger
ZHAW