

Einladung

zur Vortragstagung der SEPAWA Landesgruppe Mitte am 04. 05. 2016 in Taunusstein

in diesem Jahr laden wir Sie in das SGS Institut Fresenius in Taunusstein ein, einem Ort, der wie geschaffen ist für unser Tagungsmotto

„Niedertemperatur- reinigung - Fluch oder Segen?“

Unser Tag ist, wie immer, gefüllt mit spannenden Vorträgen zu aktuellen Themen.

Veranstaltungsort:

**SGS INSTITUT FRESENIUS
GmbH
Im Maisel 14
D-65232 Taunusstein**

Für die Teilnahme an der Vortragsveranstaltung wird ein Kostenbeitrag von **EUR 50,-** für SEPAWA-Mitglieder und von **EUR 60,-** für Nichtmitglieder inkl. Tagungsgetränke und Pausenbewirtung erhoben.

Wir bitten um formlose Anmeldung und Mitteilung der Rechnungsanschrift an die SEPAWA Geschäftsstelle bis zum
22. April 2016

Übernachtung und Vorabendprogramm:

Alle Teilnehmer die bereits am Vorabend nach Taunusstein anreisen wollen, können im „Hotel zur Burg“ sowie in den „Légère Hotels Taunusstein“ buchen.
www.hotelzurburg.eu
www.legere-hotels-online.com

Am Abend des 03. Mai haben wir für alle Anwesenden ein gemütliches Beisammensein bei Ristorante vino e cucina „Ziegelhütte“ organisiert.
Ziegelhüttenweg 2, Taunusstein
www.vino-e-cucina.de

Anmeldungen zur Teilnahme sind zu richten an:

SEPAWA Geschäftsstelle
Claudia Schmidt
Alte Schule Burg/ Dorfstr. 40
86470 Thannhausen
Tel.: 08281- 799 40 24
Claudia.Schmidt@sofw.com

Programm

ab 09:00 Uhr	Eintreffen der Gäste
09:30 Uhr	Begrüßung
09:35 Uhr	Vorstellung des SGS Institutes Fresenius Mattäus Ryl, (SGS Fresenius)
10:00 Uhr	Waschen bei Tiefsttemperaturen (6 °C) unter Verwendung spezieller Enzyme Prof. Dr. Hans-Günter Hloch, (wfk-Institute/ Krefeld)
10:30 Uhr	Waschen bei niedrigen Temperaturen. Warum eigentlich nicht? – Überarbeitung des Energielabels - Warum ist das notwendig? Prof. Dr. Rainer Stamminger, (Universität Bonn, Institut für Landtechnik)
11:30 Uhr	Mittagessen
12:30 Uhr	Führung durch das Institut SGS Fresenius
13:30 Uhr	Kaffee
13:45 Uhr	Mitgliederversammlung Landesgruppe Mitte und Wahl des Vorstandes
14:00 Uhr	Niedertemperatur-Verfahren – Welche Testmethoden/ welche Erfahrung liegt bei SGS Institut Fresenius vor ? Mattäus Ryl, (SGS Fresenius)
14:30 Uhr	Nachhaltigkeit vs. Convenience – Synergie oder Gegensatz ? Prof. Dr. Michael Pulina, (Rheinische Fachhochschule Hochschule Neuss)
15:30 Uhr	NOBS – der Bleichmittelaktivator bei 15 °C – neue Testergebnisse Max Zoellin, Ursula Otto (NCD Ingredients GmbH)
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung