



Liebe Mitglieder unserer Fachgruppe,

Voilà, unser neues Logo und auch Namen! Ihr erfahrt hier, wie es dazu kam!

Außerdem laden wir euch weiterhin zu unserem Fachgruppentreffen ein. Unten könnt ihr auch sehen, dass wir gelernt haben, Links in QR-Codes zu verpacken - man muss ja mit der Zeit gehen 😊.

Gerne erhalten wir eure Rückmeldungen und versuchen, eure Anregungen zu berücksichtigen!

AKTUELLES!

Fachgruppentagung

Das Programm unserer Jahrestagung ist soweit fertig. Das aktuelle finale Programm findet ihr als Anhang zu diesem Newsletter. Mittlerweile sind es nur noch 4 Wochen bis zum Termin, d.h. falls ihr euch noch nicht angemeldet habt, solltet ihr also nicht mehr allzu lange warten.

Anmeldungen nur noch bis zum 13.6.23 unter



Mitglieder wählen neues Fachgruppenlogo!

Der Vorstand der VAAM hatte vor einiger Zeit schon angeregt, dass sich die einzelnen Fachgruppen jeweils ein eigenes Logo gestalten sollen. Bedingung für das Layout war, dass eine Wiedererkennung des VAAM-Logos gegeben ist: Der Schriftzug „VAAM“ durfte dabei nicht verändert werden, und auch die Farbkombination grüner Hintergrund und weiße/orangefarbene Schrift mussten erhalten bleiben.

Beiräte und Sprecher gestalteten also Designvorschläge. Wir einigten uns schnell darüber, eine Lupe zu verwenden und dies mit dem Buchstaben „Q“ zu verknüpfen. Der Bezug zur Mikrobiologie ist durch die angedeuteten Bakterien (erkennt ihr, welche es sind?) gegeben. Unser neues Logo wurde mit einer deutlichen Mehrheit von 44% der gültigen Stimmen gewählt (die anderen Vorschläge wurden mit 27% bzw. 22% auf die Plätze verwiesen – bei 7% Enthaltungen)!

Bei dieser Gelegenheit verabschiedeten wir uns von dem bisherigen Namen „Qualitätssicherung und Diagnostik“. Dieser etwas diffuse Name erklärte zu wenig unsere Aufgabe und Ziele insbesondere auch für jüngere Mitglieder. Wir erhoffen uns mit dem Namen „Qualitätsmanagement“ mehr Verständnis, Sichtbarkeit und Wahrnehmung innerhalb und außerhalb der VAAM.

Wir werden das neue Logo und auch den Namen ab sofort verwenden, auch wenn es durch die Gesamtmitgliederversammlung noch nicht endgültig bestätigt wurde. Dies gilt aber als Formsache (und soll auf der VAAM-Tagung im September in Göttingen erfolgen) – entscheidend war die Vorstandssitzung mit dem einstimmigen Votum!

Übrigens könnt ihr die Newsletter jetzt auch bequem im Archiv nachlesen →



Viele Grüße von euren
Fachgruppensprechern



Andreas Seiffert-Störiko & Frank Mertens

PROGRAMM

Jahrestagung der Fachgruppe am 22. und 23.06.2023 in Kaarst

Veranstaltungsort

- Charles River, Kaarst Detlev-Karsten-Rohwedder Str. 7, 41564 Kaarst.
- Anreise mit der S-Bahn Nr. 28 aus Richtung Düsseldorf, Fahrzeit ca. 22min von der Düsseldorfer Innenstadt, Haltestelle „IKEA-Kaarst“, von dort 900m Fußweg
- Parkmöglichkeiten: Gegenüber Gebäude 5 oder vor dem Sanitätshaus H&R 10 sowie IKEA.

Ablauf Tag 1: Donnerstag, 22.06.2023

- Beginn ab 12:30 Uhr bei Charles River, Treffen am Empfang
- Ende ca. 18:20 Uhr
- ab ca. 19:30 Uhr gemeinsames Abendessen

Zeit	Aktivität/Vortragstitel	Referent/in usw.
12:30 bis 13:00	Anreise/Ankommen (Ort: Großes Demolab)	
13:00 bis 13:15	Begrüßung und Vorstellung Charles River	Thomas Rockel, (Charles River, Kaarst)
13:15 bis 15:15	Besichtigung Charles River (Anwendungslabore, Messgeräte und Produktion)	Mitarbeiter*innen von Charles River
15.15 bis 15:45	Kaffeepause	
15:45 bis 16:15	Von Bytes zu Bakterien: Detektion von Mikroorganismen mittels Nanopore Sequencings	Sophie Simon (Universität Duisburg/Essen)
16:15 bis 16:45	Neues aus der Normung zur Validierung von Identifizierungsmethoden (ISO 16140-7) und zu Clostridien (ISO 15213-Reihe)	Barbara Gerten (Merck, Darmstadt)
16:45 bis 17:15	Identifikation von Mikroorganismen mit Raman-Spektrometrie	Dirk Bockmühl (Hochschule Rhein-Waal, Mönchengladbach)
17:15 bis 17:45	Reinraummonitoring und Mikroorganismen-identifizierung am Standort IDT	Doreen Hunger (IDT Biologika, Dessau)
17:45 bis 18:20	Diskussion Neuausrichtung der Fachgruppe, z. B. Recruiting, Netzwerke, etc.	Alle
18:20	Ende Tag 1	
Ab 19:30	Gemeinsames Abendessen und Networking in Düsseldorf in „Brauerei zum Schiffchen“ (→ https://www.brauerei-zum-schiffchen.de/)	Alle

PROGRAMM

Jahrestagung der Fachgruppe am 22. und 23.06.2023 in Kaarst

Ablauf Tag 2: Freitag, 23.06.2023

- Beginn ab 8:45 Uhr bei Charles River, Treffen am Empfang
- Ende ca. 13:30 Uhr

Zeit	Aktivität/Vortragstitel	Referent/in usw.
8:45 bis 9:00	Anreise/Ankommen	
09:00 bis 09:30	Tot oder nicht tot, das ist hier die Frage - Die Durchflusszytometrie an den Grenzen bakterieller Kultivierbarkeit	Matthias Noll (Hochschule Coburg)
9:30 bis 10:00	Nachhaltigkeit und GMP – wie passt das zusammen? (online)	Fritz Röder (Merck, Darmstadt)
10:00 bis 10:30	Pfeilschwanzkrebs, Hase oder Mensch? Erfahrungen mit verschiedenen Nachweismethoden für Pyrogene	Fabian Nürnberger (Labor LS, Bad Bocklet)
10:30 bis 11:00	Kaffeepause	
11:00 bis 11:30	Monocyte activation test (MAT) cytokines via ELISA (online)	Katarzyna Darmochwal (Charles River, Ballina, Irland)
11:30 bis 12:00	Review of Surface Swabbing Recovery Rates Based on Proficiency Testing Data	Julian Schwarz (LGC Standard GmbH, Wesel)
12:00 bis 12:30	Qualitätssicherung bei der gewerblichen Wäscheaufbereitung	Jutta Secker (Institut Hohenstein, Bönningheim)
12:30 bis 13:00	Gesamtdiskussion, Feedback und Ausblick	Alle
13:00 bis 13:30	Abschlussworte und Ende der Veranstaltung	Andreas Seiffert-Störiko, David Schumacher, Frank Mertens

Organisation

- David Schumacher (Charles River Microbial Solutions),
- Andreas Seiffert-Störiko, Frank Mertens (Sprecher der Fachgruppe)

Hotelempfehlung

- Mercure Hotel Düsseldorf Kaarst, Königsberger Str. 20, 41564 Kaarst
- Classic Hotel Kaarst, Friedensstraße 12, 41564 Kaarst
- Living 28 Kaarst, Novesiastraße 60, 41564 Kaarst

Tagungsgebühr

- Mitglieder der VAAM: Kostenlos
- Nicht-Mitglieder 50€ (Zahlung vor Ort)