

- Veranstaltungen - BSFZ-Siegel -
Laborausstattung - In eigener Sache -

Liebe Freunde und Kunden der Chromicent,

man soll die Feste feiern, wenn die Blätter fallen und ganz in diesem Sinne hat das Team der Chromicent den Herbst mit einem gemeinsamen Grillfest eingeleitet.

Veranstaltungen

Selbstverständlich sind nicht nur unsere firmeninternen Veranstaltungen erwähnenswert - das **Biopharma User Meeting von Waters**, welches Ende September in unseren Seminar- und Laborräumen stattfand, war überaus erfolgreich.



Biopharma User Meeting

Zahlreiche Teilnehmer aus der Pharmazeutischen Industrie informierten sich praxisnah über analytische Herausforderungen im Bereich der Peptide, Proteine, Antibody-Protein-Conjugates, Oligonukleotide, RNA und AAV.

Der Vortragsbeitrag der Chromicent: **"Orthogonale Methoden in der Analytik von Peptidwirkstoffen: SFC als Alternative zur RPLC"** stieß auf großes Interesse – sollte das Thema SFC auch für Sie wichtig sein, unterstützen wir Sie sehr gern.

Alliance iS HPLC-System

Wir freuen wir uns mitzuteilen, dass sich die erfolgreiche Zusammenarbeit mit Waters fortsetzt und die **Vorstellung des Alliance iS HPLC-Systems** im Rahmen eines Alliance iS Seminars ebenfalls in unseren Räumen stattfindet.

Mijo Stanic (GF) präsentiert in diesem Rahmen den Vortrag:

"Methodentransfer zwischen UPLC und HPLC".

Intuitive Simplizität ist das Thema der Stunde.

Mit dem neuen Verbündeten im Labor bietet Waters frische Perspektiven im Bereich der Laboroptimierung.

Das Alliance iS HPLC-System reduziert u.a. Bedienungsfehler um bis zu 40% und beschleunigt die Migration von Methoden.

Ausführliche Informationen zum Seminar finden Sie hier.

Wir freuen uns auf Sie.



alliance™ iS

21. November 2023
09.30 - 16.30 Uhr

Waters®
chromicent

- Veranstaltungen - BSFZ-Siegel -
Laborausstattung - In eigener Sache -



BSFZ-Siegel

Forschung & Entwicklung, wie sie die Chromicent tagtäglich betreibt, bedarf der Forschungsförderung.

Unsere Arbeit im Bereich der Nitrosamine und Pyrrolizidinalkaloide wurde vom Bundesministerium für Bildung und Forschung als förderwürdig anerkannt und in den letzten drei Jahren entsprechend unterstützt. Im Ergebnis können wir unter anderem auf [vier Publikationen](#) verweisen. **Zudem darf die Chromicent von nun an das BSFZ-Siegel führen.**

Laborausstattung

Seit November 2023 steht der Chromicent ein **ACQUITY Premier** System zur Verfügung. Dieses UPLC-System ist eine konsequente Weiterentwicklung von Waters und eröffnet eine **neue Dimension der chromatographischen Leistung, Laboreffizienz und Risikokontrolle**. Die Ausstattung mit der MaxPeak High Performance Surfaces (HPS) Technologie bietet eine verbesserte Trennung und Detektion von metallempfindlichen Analyten und verringert somit das Risiko nicht erkannter Analyten.



In eigener Sache

Medikamentenknappheit ist ein wachsendes Thema. Erkältungsmittel, Antibiotika, aber auch Psychotherapeutika wie Lorazepam und Fluoxetin sind eingeschränkt und teilweise gar nicht mehr verfügbar, daneben besteht anhaltend die Problematik der Nitrosamine in Arzneimitteln.

Die Gründe sind, wie Ihnen bekannt ist, vielfältig. Wir möchten aber an dieser Stelle betonen, dass sich die **Chromicent seit ihrer Gründung dafür einsetzt, dass Arzneimittelproduktion verstärkt wieder in Deutschland und Europa ansässig wird.**

Dafür bedarf es bestimmter Bedingungen – nicht zuletzt der Kosteneffizienz.

Die Chromicent entwickelt Methoden, die robust, die **sicher, kostensparend und zeiteffizient** sind, nachhaltig und auch den Arbeitsschutz stets im Auge haben. **Wir haben bereits bei der Entwicklung den gesamten Lebenszyklus einer Methode im Blick, was sowohl die Validierung als auch den Transfer und die Routineanwendung vereinfacht.**

Wir leisten einen konstanten und innovativen Beitrag dazu, dass **out-of-specification (OOS)-Ergebnisse selten werden**, dass Arzneimittelsicherheit nicht im Widerspruch zu optimierter und damit kosteneffektiver Produktion steht. Das ist unser Anspruch und dieser wächst stets nah an Ihren Wünschen und Ihrem Bedarf.

[Sprechen Sie uns an, was wir für Sie tun können.](#)

