



HISTOLOGICA



[histologica.de](http://histologica.de)

**8. HISTOLOGICA: Erforschung, Erkenntnis  
und Zusammenkunft** – Ein Kongress von  
MT für MT – 26.04.-27.04.2024

**Veranstaltungsort**  
Luise-Albertz-Halle  
CongressCentrum Oberhausen

**2024**

**ENTDECKE  
DAS UNSICHTBARE,  
GESTALTE MIT UNS  
DIE ZUKUNFT.**



**ÜBERSICHT**

- 5** **TOPIC HISTOLOGICA 2024**
- 7-9** **STANDPLAN**
- 10-13** **PROGRAMM KOMPAKT**
- 14-15** **HIGHLIGHT**  
Interne AuditorInnenschulung
- 16-35** **PROGRAMM CHRONOLOGISCH**  
Vorträge - Seminare - Workshops
- 36-37** **SPONSOREN**
- 40-45** **ANMELDUNG & WISSENSWERTES**
- 46-49** **INDUSTRIE**

**HAMAMATSU**

PHOTON IS OUR BUSINESS

YOUR LAB,  
YOUR WAY



[nanozoomer.hamamatsu.com](http://nanozoomer.hamamatsu.com)



5

Boulevard  
Stand Nr.

2



# ENTDECKE DAS UNSICHTBARE, GESTALTE MIT UNS DIE ZUKUNFT.

Wir laden euch ein, mit uns eine Reise durch die Themenvielfalt der **HISTOLOGICA 2024** zu unternehmen. Wir blicken in die Grundlagen der histologischen Techniken und öffnen auch Türen zu innovativen Methoden. Durch die Verbindung von traditioneller Weisheit mit modernster Technik und digitalen Tools erschließen wir neue Horizonte in der Histologie. Lasst uns das Unsichtbare entdecken und sichtbar werden. **Wir freuen uns auf euch!**

Johanna Wezgowiec

## Anmeldung 26.04.24

08:30 - 19:00 > **CHECK-IN**

## Anmeldung 27.04.24

08:00 - 11:00 > **CHECK-IN**

## Kaffeepausen

11:00 - 11:30

16:30 - 17:00

## Mittagspause

13:00 - 14:30

## Start/Ende 26.04.2024

Start: 9:15 - Ende: 19:00

## Start/Ende 27.04.2024

Start: 8:30 - Ende: 14:30

## DIE TAGESRÄUME

CongressCentrum Oberhausen



Check-In



Kaffee-Bar



Gastronomie



Garderobe



WC



Barrierefrei



**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

1.OG  
Saal Brüssel 1



**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

1.OG  
Saal Brüssel 2



**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

1.OG  
Saal Paris



**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

EG  
Saal Helsinki



**VORTRÄGE**

1.OG  
Saal London



**INDUSTRIE-  
AUSSTELLUNG**

1.OG  
Saal Berlin



**FOTOBX**

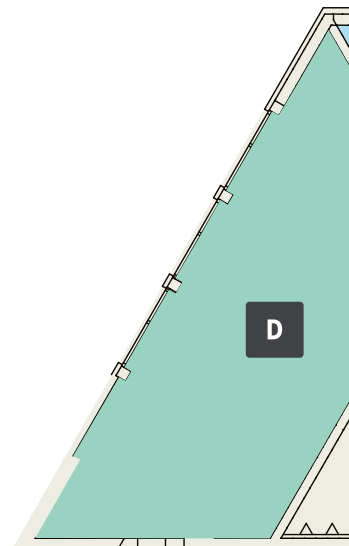
1.OG  
Saal London

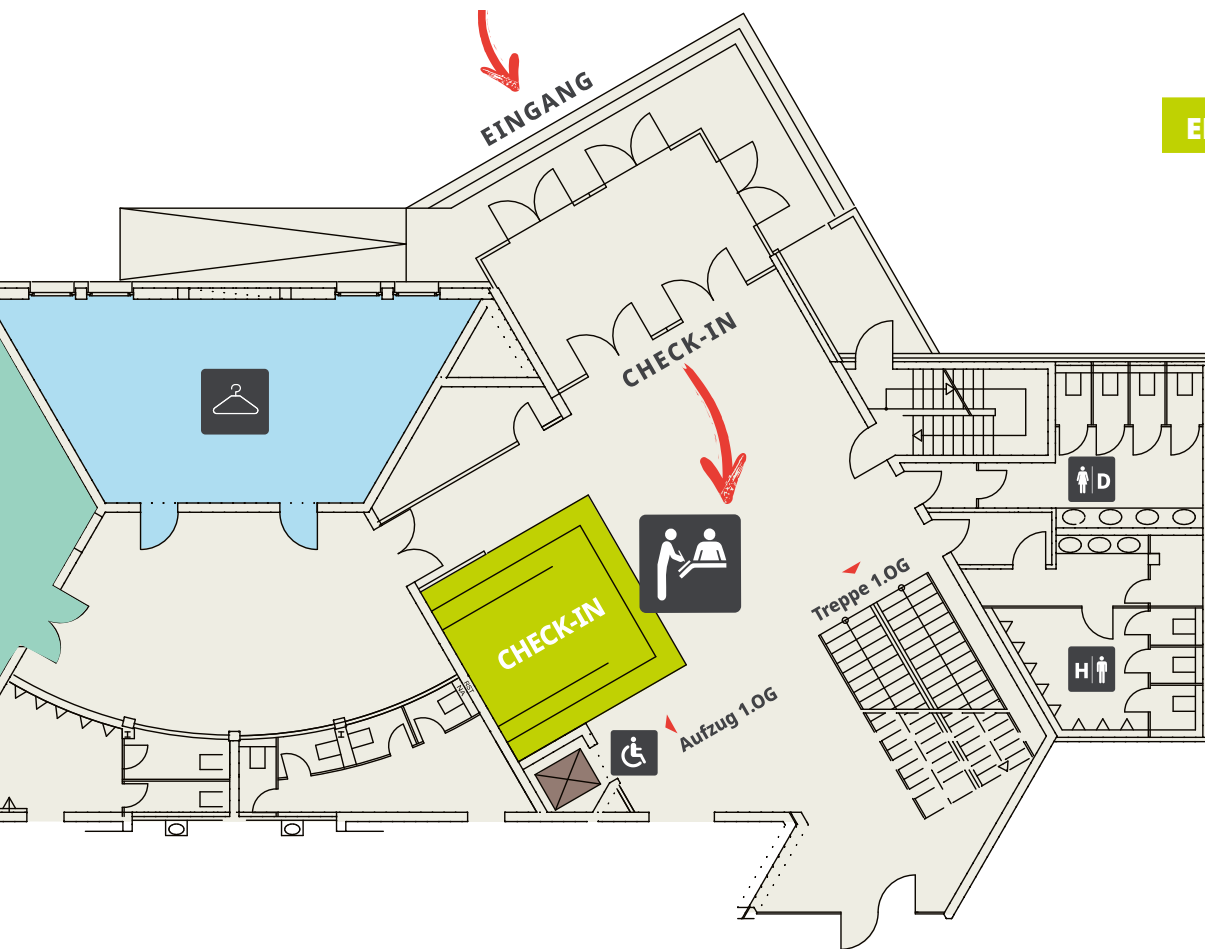


**AUSSTELLER**

Lager

Lastenaufzug





## DIE TAGESRÄUME

CongressCentrum Oberhausen



Check-In



Kaffee-Bar



Gastronomie



Garderobe



WC



Barrierefrei

**A**

**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

1.OG  
Saal Brüssel 1

**B**

**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

1.OG  
Saal Brüssel 2

**C**

**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

1.OG  
Saal Paris

**D**

**SEMINARE/  
WORKSHOPS**

EG  
Saal Helsinki

**E**

**VORTRÄGE**

1.OG  
Saal London

**F**

**INDUSTRIE-  
AUSSTELLUNG**

1.OG  
Saal Berlin

**G**

**FOTOBOX**

1.OG  
Saal London

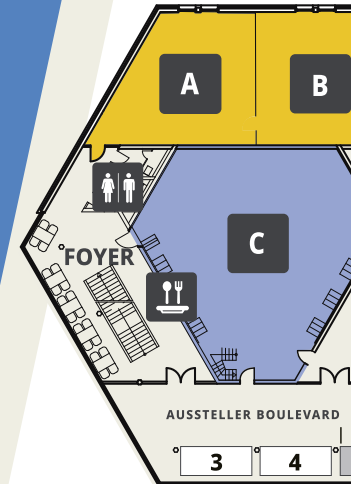


**AUSSTELLER**

Lager

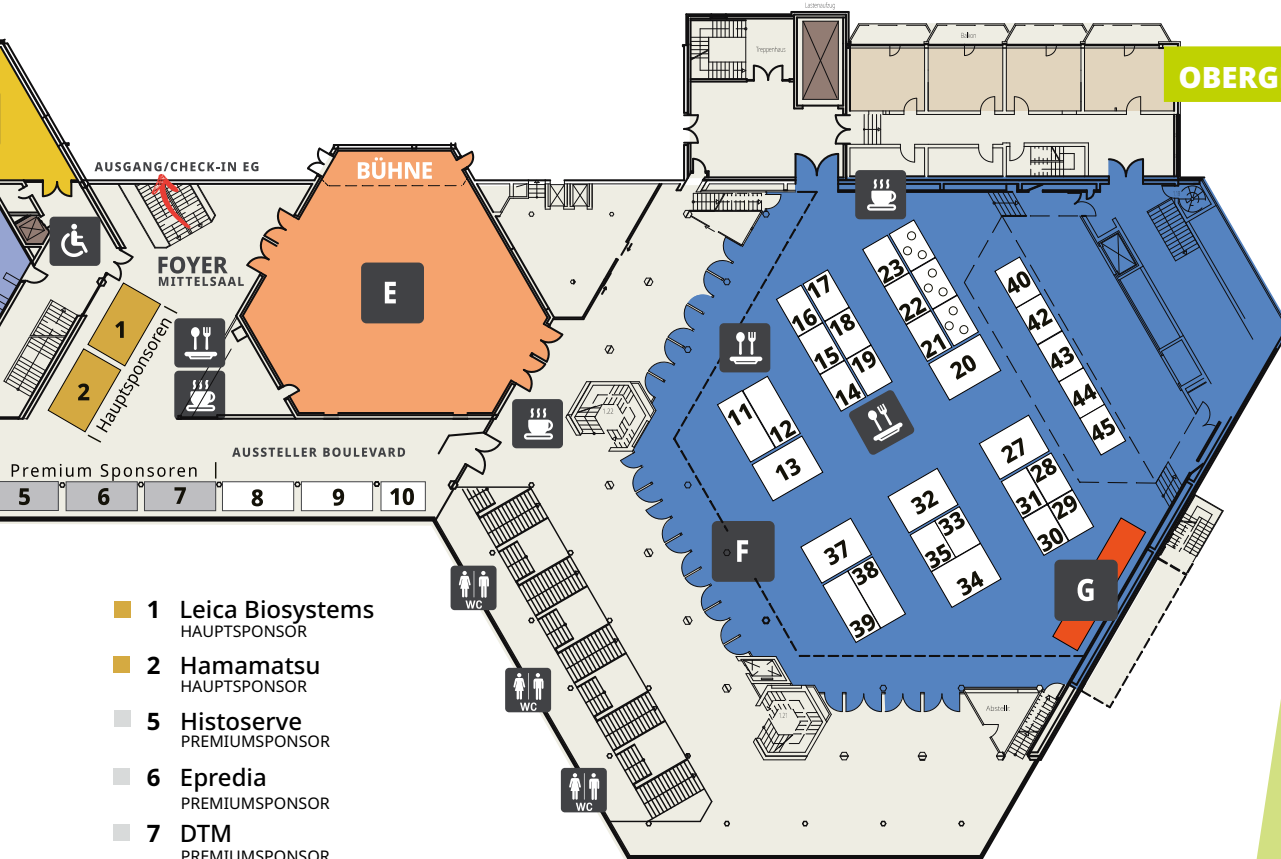
Lastenaufzug

- 1 Leica Biosystems Mikrosysteme Vertrieb GmbH
- 2 Hamamatsu Photonics Deutschland GmbH
- 3 Sakura Finetek Germany GmbH
- 4 Formafix GmbH
- 5 Histoserve GmbH
- 6 EpreDia Microm international GmbH
- 7 DTM medical GmbH
- 8 Morphisto GmbH
- 9 NEXUS / Lab GmbH
- 10 Agilent Technologies Deutschland GmbH
- 11 Süsse Labortechnik GmbH
- 12 R. Langenbrinck GmbH
- 13 MEDITE Medical GmbH
- 14 A. Menarini Diagnostics / Berlin- Chemie AG
- 15 medac GmbH
- 16 Walter Messner GmbH
- 17 + 18 SLEE medical GmbH
- 19 quartett Biotechnologie GmbH
- 20 Engelbrecht Medizin- und Labortechnik GmbH
- 21 - 23 Weinkauf Medizintechnik & C+E Wieselmann GmbH
- 27 Sysmex Deutschland GmbH
- 28 Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KG
- 29 inveox GmbH
- 30 + 31 Vogel MedTec GmbH
- 32 Resolab GmbH
- 33 Process Record Slide Ltd
- 34 Zytomed Systems GmbH
- 35 KABE Labortechnik GmbH
- 37 pfm medica GmbH
- 38 RWD Life Science
- 39 DCS Innovative Diagnostik-Systeme GmbH & Co. KG
- 40 EVIDENT Europe GmbH
- 42 Biotrend Chemikalien GmbH
- 43 Diagonal GmbH & Co. KG
- 44 + 45 Roche Diagnostics Deutschland GmbH





## OBERGESCHOSS



# PROGRAMM

## 26.04.24

histologica.de



SAAL LONDON 9:15 - 9:30

Eröffnung  
**8. HISTOLOGICA**  
"Erforschung, Erkenntnis  
& Zusammenkunft"

Johanna Wezgowiec

SAAL LONDON 9:30 - 11:00

### SYMPOSIUM

- Zurück aus der Zukunft  
Vom Labor zum Cockpit:  
Wie Autopilot und Daten  
die Prozesse optimieren

Prof. Dr. med. Hans Michael  
Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal

SAAL PARIS 9:30 - 11:00

Beurteilungskriterien  
in der Praxisanleitung -  
Wie objektiv kann ich sein?

Christiane Maschek, Hannover  
Roche Diagnostics  
Deutschland

S1

SAAL BRÜSSEL I 10:00 - 13:00

Kryoschnneiden vs. Gefrier-  
schnneiden - Zwei Technik-  
en, die sich ergänzen

Ute Neubacher,  
Ruhr-Universität Bochum  
Heiko Drzonek, SLEE medical  
GmbH  
Matthias Trilling SLEE medical  
GmbH

W1

SAAL BRÜSSEL II 10:00 - 13:00

Immunhistochemie im  
Fokus - Melanome im  
Praxisbeispiel mit dem  
PRAME-Marker als  
Hilfsmittel zur präziseren  
Diagnostik

Joshua Schmidhofer, Formafix

W2

SAAL LONDON 11:30 - 12:15

### INDUSTRIESYMPOSIUM

1. Neue Lösungen für die  
digitale Pathologie, Evident
2. Die Pathologie am Rande  
des Chaos, Roche
3. Tissue-Tek Genie® -  
die standardisierte  
Komplettlösung für Ihre  
IHC, Sakura

SAAL PARIS 11:30 - 13:00

### LUNCHSYMPOSIUM

Die Bedeutung der MSI-  
Testung bei der Diagnose  
und Behandlung von  
Darmkrebs

Prof. Dr. med. Hans Michael  
Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal



SAAL LONDON 14:30 - 15:00

Die Rolle der MTA / CTA  
bei Arzthaftungsfällen

RA Claus Renzelmann,  
Wuppertal

SAAL LONDON 15:00 - 15:30

Talent gesucht! -  
Kreative Lösungen für  
Fachkräftemangel und den  
Einsatz von Quereinstei-  
gern im Labor

Marion Jäschen, Berlin

SAAL LONDON 12:15 - 13:00

### INDUSTRIESYMPOSIUM

4. Neues aus der Zytologie-  
Auch hier tut sich was,  
Histoserve
5. IHC-Diagnostik voll-  
automatisiert mit Nova  
Aura®, Zytomed
6. Slidemate Laser Drucker -  
eine Geschichte mit Zukunft,  
EpreDia

## KAFFEEPAUSEN

11:00-11:30

16:30-17:00

## MITTAGSPAUSE

13:00-14:30

## INDUSTRIE- AUSSTELLUNG SAAL BERLIN

ganztägig

## ABEND- VERANSTALTUNG

19:30 IM RESTAURANT

CHARLIES

Nur mit separater Anmeldung  
buchbar!

SAAL LONDON 15:30 - 16:30

Aus der Klinik in die  
moderne Pathologie und  
zurück - Mit Markern zum  
Wegweiser innovativer  
Therapien - Teil 1

Dr. med. Katrin Schierle  
Dr. med. Till Braunschweig  
Stefan Reininghaus-Janßen

SAAL LONDON 17:00 - 18:00

Aus der Klinik in die  
moderne Pathologie und  
zurück - Mit Markern zum  
Wegweiser innovativer  
Therapien - Teil 2

Dr. med. Katrin Schierle  
Dr. med. Till Braunschweig  
Stefan Reininghaus-Janßen

SAAL LONDON 18:00 - 19:00

Kann ich meinem  
Testergebnis vertrauen?  
Etablierung und Vali-  
dierung von Biomarkern

Prof. Dr. med. Hans Michael  
Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal

SAAL PARIS 16:30 - 18.30

Risikomanagement 2.0 -  
Navigation durch Risiken  
und Chancen in der  
Pathologie

Marion Jäschen, Berlin

W3



SAAL BRÜSSEL I 14:30 - 16:00

Odyssee im Immunlabor-  
wozu braucht der  
Pathologe eigentlich  
die ganzen Antikörper?

Dr. Andreas Ludwig, medac  
Christina Koppel, Kassel

S2

SAAL BRÜSSEL II 14:30 - 16:00

Der digitale Labor-Work-  
flow in 8 Schritten

Ludwig Praxenthaler,  
Hamamatsu Photonics  
Deutschland  
Corina Turner,  
Smart In Media

S3

SAAL BRÜSSEL I 16:30 - 18:00

Grundlagen der Immun-  
histochemie

Dr. Jakob von Frieling,  
DCS Innovative Diagnostik  
Systeme

S5

SAAL BRÜSSEL II 16:30 - 18:00

Digitales Probenhandling  
in der Pathologie – Track-  
ing vom Zuschnitt bis zur  
Archivierung

André Wilger, Histoserve  
Ferdinand Bucerius,  
Histoserve

S6

SAAL PARIS 14:30 - 16:00

Der digitale Objektträger  
Welchen Einfluss haben die  
Präanalytik, IHC und Scan-  
ner auf die Diagnose?

Tibor Horvath, Leica Biosystems

S4

# PROGRAMM

## 27.04.24

histologica.de



SAAL LONDON 11:15 - 12:00  
"Der sichere Arbeitsalltag einer Lungenbiopsie" - Die Reise der Proben durch die Pathologie

Anja Glock, Rotenburg

SAAL BRÜSSEL I 9:00 - 11:00  
Herausforderungen in der IHC - wir finden Lösungen!  
Der interaktive Workshop für alle

Alexander Koch, Wetzlar  
Dr. Stefan Linder, medac

W4

SAAL PARIS 9:00 - 10:30  
Tipps und Tricks am Kryostaten - Schneideworkshop

Tibor Horvath, Leica Biosystems

S7

SAAL LONDON 9:00 - 09:45  
Automatisierung in der Histologie – Eine Möglichkeit Zeitreserven zu schaffen?

Astrid Jahn, Berlin

SAAL LONDON 12:00 - 12:45  
Tic-Tac-Toe, Schiffe versenken oder sinnvolle Kreuze? IHC-Anforderungen verstehen

Christina Koppel, Kassel

SAAL BRÜSSEL II 8:30 - 11:30  
Umsetzung der IVDR in der Pathologie – Mission Impossible?

Marion Jäschen, Berlin

W5

SAAL PARIS 11:00 - 12:30  
**SYMPOSIUM**  
Gesundheitsbranche 3.0 - NFTs, Metaverse, Blockchain und Zukunftsmodelle

Bibi Beck  
Thomas Mix,  
Mülheim a.d.Ruhr

SAAL LONDON 09:45 - 10:30  
Hilfe, wo ist mein Mikroskop? - 1 Jahr Erfahrung mit Digitaler Pathologie und was die Zukunft noch so bringt

Dorit Rennspiess, Maastricht, NL

SAAL LONDON 12:45 - 13:15  
Aus dem Klassenzimmer ins Labor - Ein Erfahrungsbericht zum neuen MT Gesetz

Silke Skottky, Essen

SAAL BRÜSSEL I 11:30 - 13:00  
Schärfer als die Realität - nicht nur HD, sondern auch MRXS und KI

Rick Belger, Epreidia

S8

SAAL BRÜSSEL II 11:30 - 13:00  
IVDR - Erstellung einer Risikomanagementakte

Sarah Petri, Recklinghausen  
Roche Diagnostics  
Deutschland

S9

**SAAL LONDON 13:15 - 14:00**

**Gewinnverlosung und Verabschiedung**

Imbiss zum Abschied

Johanna Wezgowiec  
Silke Skottky

**KAFFEEPAUSE**

**10:30-11:15**

**INDUSTRIE-  
AUSSTELLUNG**

**SAAL BERLIN  
8:30-14:00**

## **TEILNAHMEGEBÜHR**

**Gesamtveranstaltung**

- |                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| •Frühbücher            | 250,00 € inkl. MwSt. |
| •ab dem 15. April 2024 | 300,00 € inkl. MwSt. |
| •Abendveranstaltung    | 55,00 € inkl. M wSt. |
| •Workshops             | 40,00 € inkl. MwSt.  |
| •Seminare              | 20,00 € inkl. MwSt.  |

## **Haftungsausschluss**

Die Veranstaltungsorganisation behält sich das Recht vor, das Programm zu ändern oder die teilnehmenden Redner auszutauschen, wenn nötig auch kurzfristig. Der Veranstalter, die HISTOLOGICA haftet nicht für Schäden von Teilnehmern, die im Zusammenhang mit der Teilnahme an der HISTOLOGICA entstehen, es sei denn der Schaden entsteht durch Fahrlässigkeit des Veranstalters. Es bestehen keine weiteren Verpflichtungen des Organizers gegenüber dem Teilnehmer.



A portrait of Marion Jäschen, a woman with short, wavy brown hair, smiling. She is wearing a white blazer over a black top with a large pink and white floral pattern. She has a black necklace and is wearing rings on her fingers.

# **MODERATION**

## **MARION JÄSCHEN (B.A.)**

S&P Exzellenz

**Auditorin, Beraterin & Dozentin  
im Gesundheitswesen**

### **Achtung!**

Dieses Seminar  
ist 1 Tag vor dem  
Kongress.

### **WO?**

**NH Hotel Oberhausen**  
(Kongresshotel)  
Düppelstraße 2  
46045 Oberhausen

## **PREIS**

**549,00 Euro  
inkl. MwSt.,**

Snacks, Mittagessen  
und Getränken sowie  
Schulungsunterlagen

### **ZEITRAUM**

**25.04.2024**  
08:30-16:30

### **Inhalte des Seminars**

- Kurze Einführung zu den relevanten Grundlagen des Qualitätsmanagements in der Pathologie
- Vorbereitung von internen Audits
- Durchführung von internen Audits
- Nachbereitung von internen Audits
- Dokumentation von internen Audits

# Interne AuditorInnenschulung 2024: Fundiertes Know-how für erfolgreiche Qualitätsaudits

**HIGHLIGHT**

## **Qualitätsaudits sind die Superhelden im Universum - immer auf der Mission, die Pathologiewelt vor Qualitätsmängeln zu retten!**

Wir können es kaum erwarten, Ihnen im Jahr 2024 erneut eine bunte Mischung aus Wissen und Praxis rund um das Thema 'interne Audits' in der Pathologie auf der Histologica zu präsentieren. Kommen Sie im April 2024 ins Superhelden-Team im NH-Hotel Oberhausen, wo wir mit praxisnahen Beispielen im Rollenspiel Ihre Superkräfte im Auditieren auf die Probe stellen. Keine Sorge, wir haben keinen Super-schurken, aber vielleicht ein paar humorvolle Aha-Momente für Sie parat.

## **Für wen ist dieses Seminar gedacht?**

Qualitätsmanagementbeauftragte, QM-Interessierte mit und ohne praktische Auditerfahrung, zu AuditorInnen „Erkorene“

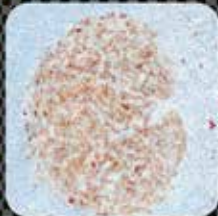
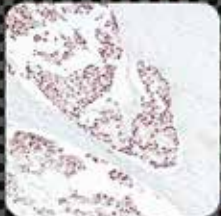
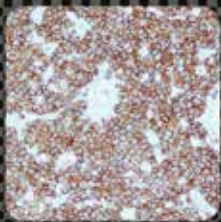
## **Voraussetzungen:**

Grundlegende Kenntnisse des QM in der Pathologie



**REKOMBINANTE MONOKLONALE  
KANINCHEN-ANTIKÖRPER**

**- VERLÄSSLICHKEIT IM FOKUS -**



Industrie-  
ausstellung  
Stand Nr.

**19**

## **Wusstest du...**

..., dass die neuesten Fortschritte in der 3D-Histologie es uns ermöglichen, Gewebe in ihrem räumlichen Kontext zu betrachten, was die Diagnose und das Verständnis komplexer Krankheiten revolutioniert?

### **ANMELDUNG**

08:30 - 19:00

### **KAFFEEPAUSEN**

11:00 - 11:30

16:30 - 17:00

### **Mittagspause**

13:00 - 14:30

### **Moderation der Vorträge**

Johanna Wezgowiec

Silke Skottky



# Kongresstag 1 / 26.04.2024

**SAAL LONDON**  
09:15 - 09:30

## Eröffnung der 8. HISTOLOGICA:

Johanna Wezgowiec

**SAAL LONDON**  
09:30 - 11:00

## SYMPOSIUM: Zurück aus der Zukunft Vom Labor zum Cockpit: Wie Autopilot und Daten die Prozesse optimieren

Prof. Dr. med. Hans Michael Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal

**SAAL LONDON**  
11:30 - 13:00

## INDUSTRIESYMPIOSIUM

1. Neue Lösungen für die digitale Pathologie, Evident
2. Die Pathologie am Rande des Chaos, Roche
3. Tissue-Tek Genie® – die standardisierte Komplettlösung für Ihre IHC, Sakura
4. Neues aus der Zytologie - auch hier tut sich was, Histoserve
5. IHC-Diagnostik vollautomatisiert mit Nova Aura®, Zytomed
6. Slidemate Laser Drucker - eine Geschichte mit Zukunft, EpreDia

# PRÄZISION & EFFIZIENZ



Boulevard  
Stand Nr.

## MIT TCP450 TISSUE CASSETTE PRINTER

Präzises & effizientes  
Bedrucken von  
Einbettkassetten  
für eine optimierte  
Probenverarbeitung!

- + 6 Magazine mit  
75 Kassetten oder  
50 Kassetten mit  
nachfüllbaren Magazinen
- + Druckgeschwindigkeit  
ca. 4 s/Kassette
- + Druck ist resistent  
gegen Xylol, Alkohol &  
Entkalker-Lösungen

Interesse?  
Kommen Sie vorbei!

[dtm-medical.eu](http://dtm-medical.eu)



Boulevard  
Stand Nr.

7

## Wusstest du...

..., dass die jüngsten Durchbrüche in der Mikrofluidik die Entwicklung von „Lab-on-a-Chip“-Systemen ermöglichen und die Analysen schneller und kostengünstiger machen, indem sie nur winzige Probenmengen benötigen?

### ANMELDUNG

08:30 - 19:00

### KAFFEEPAUSEN

11:00 - 11:30

16:30 - 17:00

### Mittagspause

13:00 - 14:30

### Moderation der Vorträge

Johanna Wezgowiec

Silke Skottky

# Kongresstag 1 / 26.04.2024

## VORTRÄGE

SAAL LONDON  
14:30 - 15:00

**Die Rolle der MTA / CTA bei Arzthaftungsfällen**  
RA Claus Renzelmann, Wuppertal

SAAL LONDON  
15:00 - 15:30

**Talent gesucht! -  
Kreative Lösungen für Fachkräftemangel und den  
Einsatz von Quereinsteigern im Labor**  
Marion Jäschen, Berlin

SAAL LONDON  
15:30 - 16:30

**Aus der Klinik in die moderne Pathologie und zurück -  
Mit Markern zum Wegweiser innovativer Therapien  
- Teil 1 -**  
Dr. med. Katrin Schierle, Heilbronn  
Dr. med. Till Braunschweig, München  
Stefan Reininghaus-Janßen, München

SAAL LONDON  
17:00 - 18:00

**Aus der Klinik in die moderne Pathologie und zurück -  
Mit Markern zum Wegweiser innovativer Therapien  
- Teil 2 -**  
Dr. med. Katrin Schierle, Heilbronn  
Dr. med. Till Braunschweig, München  
Stefan Reininghaus-Janßen, München



Von MT - Für MT  
GEMEINSAM IN DIE ZUKUNFT

**INNOVATION**

# Wusstest du...

..., dass künstliche Intelligenz in der Histologie nun in der Lage ist, Muster in Gewebeproben zu erkennen, die für das menschliche Auge kaum sichtbar sind, und so zu präziseren Diagnosen führt?

## ANMELDUNG

08:30 - 19:00

## KAFFEEPAUSEN

11:00 - 11:30

16:30 - 17:00

## Mittagspause

13:00 - 14:30

## Moderation der Vorträge

Johanna Wezgowiec

Silke Skottky

# Kongresstag 1 / 26.04.2024

## VORTRÄGE

**SAAL LONDON**  
18:00 - 19:00

■

### Kann ich meinem Testergebnis vertrauen? Etablierung und Validierung von Biomarkern

Prof. Dr. med. Hans Michael Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal

19:30

■

### Abendveranstaltung im Restaurant Charlies

Für die Abendveranstaltung ist eine separate Anmeldung erforderlich!

# Wusstest du...

..., dass es in der Histologie so etwas wie „die Schönheit des Todes“ gibt? Dies bezieht sich auf die atemberaubend detaillierten und farbenprächtigen Bilder von Zellen bei der Apoptose, dem programmierten Zelltod, die sowohl wissenschaftlich als auch künstlerisch wertvoll sind.



Innovative Geräte und kompetenter Service aus einer Hand.

**10 Jahre Histoserve – wir danken unseren Kunden für die gute Zusammenarbeit.**



Boulevard  
Stand Nr.

**5**

**ANMELDUNG**

08:00 - 11:00

**KAFFEEPAUSE**

10:30 - 11:15

**Moderation der Vorträge**

Johanna Wezgowiec

Silke Skottky

# Kongresstag 2 / 27.04.2024

## VORTRÄGE

**SAAL LONDON**  
09:00 - 09:45

**Automatisierung in der Histologie –  
Eine Möglichkeit Zeitreserven zu schaffen?**

Astrid Jahn, Berlin

**SAAL LONDON**  
09:45 - 10:30

**Hilfe, wo ist mein Mikroskop? -  
1 Jahr Erfahrung mit Digitaler Pathologie und  
was die Zukunft noch so bringt**

Dorit Rennspiess, Maastricht, NL

**SAAL LONDON**  
11:15 - 12:00

**“Der sichere Arbeitsalltag einer Lungenbiopsie” -  
Die Reise der Proben durch die Pathologie**

Anja Glock, Rotenburg

**SAAL LONDON**  
12:00 - 12:45

**Tic-Tac-Toe, Schiffe versenken oder sinnvolle Kreuze?  
IHC-Anforderungen verstehen**

Christina Koppel, Kassel



## Wusstest du...

..., dass Histologen in der Vergangenheit ungewöhnliche Stoffe für Färbemethoden verwendet haben? Zum Beispiel wurde Bier manchmal als Fixierlösung in der Mikroskopie eingesetzt, bevor spezifischere Chemikalien verfügbar waren.



# Kongresstag 2 / 27.04.2024

**SAAL LONDON**  
12:45- 13:15

**Aus dem Klassenzimmer ins Labor -  
Ein Erfahrungsbericht zum neuen MT Gesetz**

Silke Skotty, Essen

**SAAL LONDON**  
13:15 - 14:00

**Gewinnverlosung und Verabschiedung**

Johanna Wezgowiec  
Silke Skotty

Imbiss zum Abschied



Von MT - Für MT  
GEMEINSAM IN DIE ZUKUNFT

**DIGITAL**

**SYMPOSIUM**



**Lunchsymposium 11:30-13:00**

SAAL PARIS

Die Bedeutung der MSI-Testung  
bei der Diagnose und Behandlung  
von Darmkrebs

Prof. Dr. med. Hans Michael Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal

# Kongresstag 1 / 26.04.2024

**SEMINARE**

**SAAL PARIS**  
09:30 - 11:00

## Beurteilungskriterien in der Praxisanleitung - Wie objektiv kann ich sein?

Christiane Maschek, Hannover  
Roche Diagnostics Deutschland

**SAAL PARIS**  
11:30 - 13:00

## LUNCHSYMPOSIUM

### Die Bedeutung der MSI-Testung bei der Diagnose und Behandlung von Darmkrebs

Prof. Dr. med. Hans Michael Kvasnicka, Wuppertal  
Ralf Lieberz, Wuppertal





epredia

## Epredia erleben

Unser Herz schlägt für die Pathologie

Entdecken Sie unser Angebot an Instrumenten, Verbrauchsmaterialien und Dienstleistungen, die den Anforderungen Ihres Labors am besten entsprechen. Wir freuen uns auf Sie!

## Wusstest du...

..., dass es in der Histologie eine Technik gibt, bei der echtes Gold verwendet wird, um bestimmte Zellstrukturen hervorzuheben? Diese Methode, bekannt als Immungold-Färbung, nutzt Goldpartikel, um Antikörper sichtbar zu machen, und erzeugt beeindruckende Bilder unter dem Elektronenmikroskop.

Boulevard  
Stand Nr.

6

# Kongresstag 1 / 26.04.2024

## SEMINARE

**SAAL PARIS**  
14:30 - 16:00

### Der digitale Objektträger - Welchen Einfluss haben die Präanalytik, IHC und Scanner auf die Diagnose?

Tibor Horvath, Leica Biosystems

**SAAL BRÜSSEL I**  
14:30 - 16:00

### Odyssee im Immunlabor- wozu braucht der Pathologe eigentlich die ganzen Antikörper?

Dr. Andreas Ludwig, medac  
Christina Koppel, Kassel

**SAAL BRÜSSEL II**  
14:30 - 16:00

### Der digitale Labor-Workflow in 8 Schritten

Ludwig Praxenthaler, Hamamatsu Photonics Deutschland  
Corina Turner, Smart In Media

**SAAL BRÜSSEL I**  
16:30 - 18:00

### Grundlagen der Immunhistochemie

Dr. Jakob von Frieling,  
DCS Innovative Diagnostik Systeme

**SAAL BRÜSSEL II**  
16:30 - 18:00

### Digitales Probenhandling in der Pathologie - Tracking vom Zuschnitt bis zur Archivierung

André Wilger, Histoserve  
Ferdinand Bucerus, Histoserve



**SYMPOSIUM 11:00-12:30**  
Gesundheitsbranche 3.0  
SAAL PARIS

## **Wusstest du...**

..., dass die Gesundheitsbranche 3.0 mit NFTs, Metaverse und Blockchain mehr als Science-Fiction ist? Seit der Einführung von Bitcoin im Jahr 2008 revolutioniert die Blockchain-Technologie zahlreiche Branchen, darunter auch das Gesundheitswesen. Sie bietet nicht nur Sicherheit und Transparenz in der Datenverwaltung, sondern ermöglicht auch innovative Gesundheitsanwendungen, die Patienten mehr Kontrolle über ihre Daten geben.

**#FUTUREISNOW**

# Kongresstag 2 / 27.04.2024

## SEMINARE

SAAL PARIS  
09:00 - 10:30

### Tipps und Tricks am Kryostaten - Schneideworkshop

Tibor Horvath, Leica Biosystems

SAAL BRÜSSEL I  
11:30 - 13:00

### Schärfer als die Realität - nicht nur HD, sondern auch MRXS und KI

Rick Belger, EpreDia

SAAL PARIS  
11:00 - 12:30

### SYMPOSIUM

### Gesundheitsbranche 3.0 - NFTs, Metaverse, Blockchain und Zukunftsmodelle

Bibi Beck, Mülheim a.d. Ruhr

Thomas Mix, Mülheim a.d. Ruhr

SAAL BRÜSSEL II  
11:30 - 13:00

### IVDR - Erstellung einer Risikomanagementakte

Sarah Petri, Recklinghausen

Roche Diagnostics Deutschland

Von MT - Für MT  
GEMEINSAM IN DIE ZUKUNFT  
**TECHNOLOGIE**



**Workshop 1: 10:00-13:00**

**SAAL BRÜSSEL I**

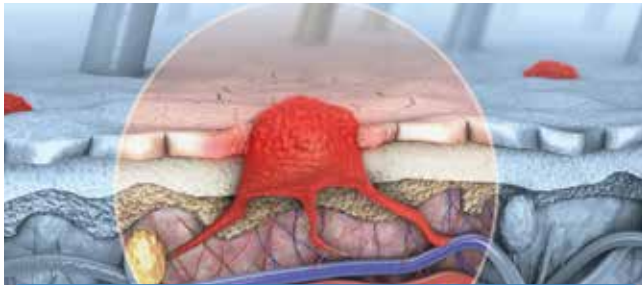
**Kryoschnneiden vs. Gefrierschnneiden**  
Zwei Techniken, die sich ergänzen

**Ute Neubacher, Ruhr-Universität Bochum**  
**Heiko Drzonek, SLEE medical GmbH**  
**Matthias Trilling, SLEE medical GmbH**



# Kongresstag 1 / 26.04.2024

## WORKSHOPS



### Workshop 2: 10:00-13:00

SAAL BRÜSSEL II

Immunhistochemie im Fokus –  
Melanome im Praxisbeispiel mit  
dem PRAME-Marker als Hilfsmittel  
zur präziseren Diagnostik

Joshua Schmidhofer, Formafix



### Workshop 3: 16:30-18:30

SAAL PARIS

Risikomanagement 2.0 -  
Navigation durch Risiken  
und Chancen in der  
Pathologie

Marion Jäschen, Berlin



Von MT - Für MT  
GEMEINSAM IN DIE ZUKUNFT  
**INNOVATION**

# Wusstest du...

...,dass es einen Wettbewerb für die „schönsten“ mikroskopischen Bilder gibt? Der „Nikon Small World“ Wettbewerb ehrt jedes Jahr die faszinierendsten und ästhetischsten Bilder aus der Welt der Mikroskopie, einschließlich herausragender Beiträge aus der Histologie.

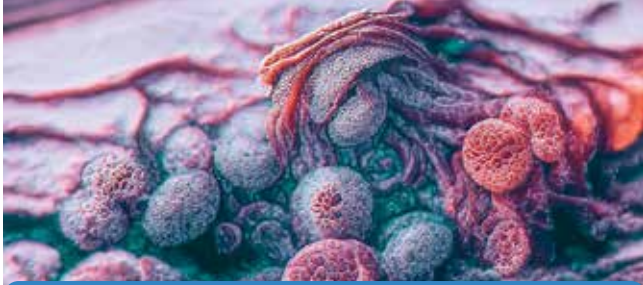
**ANMELDUNG**  
08:00 - 11:00

**KAFFEEPAUSE**  
10:30 - 11:15

**Moderation der Vorträge**  
Johanna Wezgowiec  
Silke Skottky

# Kongresstag 2 / 27.04.2024

## WORKSHOPS



### Workshop 4: 09:00-11:00

#### SAAL BRÜSSEL I

Herausforderungen in der IHC - wir finden Lösungen!  
Der interaktive Workshop für alle

Alexander Koch, Wetzlar  
Dr. Stefan Linder, medac



### Workshop 5: 08:30-11:30

#### SAAL BRÜSSEL II

Umsetzung der IVDR in  
der Pathologie –  
Mission Impossible?

Marion Jäschen, Berlin



**SPONSOREN**

**Wir bedanken uns ganz besonders bei folgenden Sponsoren  
für die Unterstützung der HISTOLOGICA 2024:**

Hamamatsu Photonics Deutschland GmbH - **Hauptsponsor**

Leica Biosystems Mikrosysteme Vertrieb GmbH - **Hauptsponsor**

DTM medical GmbH - **Premiumsponsor**

Epredia Microm International GmbH - **Premiumsponsor**

Histoserve GmbH - **Premiumsponsor**

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA - **Lunchsymposium  
-Sponsoring**




**Leica**  
BIO SYSTEMS

Advancing Cancer Diagnostics  
Improving Lives

Boulevard  
Stand Nr.

1


$$\begin{array}{r} 2 \quad | \quad 33 \\ \hline 8 \end{array}$$

Die erste Histologica fand **2016** zum ersten Mal statt. **2** Tage fachlicher Input für MT von MT. In diesem Jahr erwarten Dich **33** einzigartige Vorträge. In **2025** findet die **9.** Histologica statt.

## ZAHLEN UND FAKTEN



1

## Registrierung auf der Website

Alle Teilnehmer der Veranstaltung müssen sich für eine verbindliche Teilnahme an der HISTOLOGICA vorab online unter [www.histologica.de](http://www.histologica.de) registrieren.

2

## Teilnahmebescheinigung

Nach Abschluss der Onlineregistrierung erhält der Teilnehmer eine automatische Bestätigungsmail. **Die Anmeldung zur Teilnahme ist verbindlich.** Die Bestätigungsmail ist keine Bescheinigung für die rechtmäßige Teilnahme am Kongress. Ein Anspruch auf Teilnahme besteht erst nach Erhalt der Rechnung und nach Eingang des gesamten Teilnehmerbetrages.

3

## Eintrittsticket

Ist die Teilnahmegebühr eingegangen, bekommt der Teilnehmer eine verbindliche Anmeldebestätigung und ein Online-Ticket. Zur Registrierung am Kongresstag bitte das Online-Ticket am Registriercounter vorlegen. Nach erfolgreicher Verifizierung werden dem Teilnehmer alle weiteren Kongressunterlagen ausgehändigt sowie nach der Veranstaltung die Teilnahmebescheinigung im Buchungscenter aktiviert.



# Anmeldung zum Kongress

**Kongressdatum:** 26. und 27. April 2024

**Veranstaltungsort:** CongressCentrum Oberhausen

**Kongressort:** Oberhausen

**Kongresssprache:** Deutsch

**Anmeldeschluss:** 21.04.2024



Alle Teilnehmer der Veranstaltung müssen sich für eine verbindliche Teilnahme an der **HISTOLOGICA** vorab online unter **[www.histologica.de](http://www.histologica.de)** registrieren. Der Anmeldevorgang ist jeweils **für eine Person** möglich, **jede weitere Person muss sich über einen neuen online Registrierungsprozess anmelden.**



*Die Veranstaltung ist für das freiwillige Fortbildungszertifikat der MT Berufe gemäß Fortbildungsordnung durch das DIW-MTA/dvta e. V. anerkannt.*



## Teilnahmegebühr

- Gesamtveranstaltung:** 250,00 € inkl. MwSt. **Frühbucher**  
300,00 € inkl. MwSt. **ab dem 15. April 2024**
- Abendveranstaltung:** 55,00 € inkl. MwSt.
- Seminare:** 20,00 € inkl. MwSt.
- Workshops:** 40,00 € inkl. MwSt.

## Zahlung

Die Teilnahmegebühr bitte mit Angabe der Ticketnummer im Verwendungszweck innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Bestätigungsmail auf das dort angegebene Konto überweisen:

***Bei Zahlungen aus dem Ausland anfallende Gebühren werden nicht vom Veranstalter getragen.***

### **HISTOLOGICA**

IBAN: DE26 3625 0000 0175 1562 16

BIC: SPMHDE3EXXX

## Stornierung oder Umbuchung

Eine Stornierung der Anmeldung ist nicht möglich. In Ausnahmefällen kann nach Rücksprache mit dem Veranstalter die Teilnahme auf einen anderen Teilnehmer übertragen werden. Bei Umbuchung von bestellten und bereits bestätigten Leistungen wird eine Bearbeitungsgebühr von 15,- € erhoben. Umbuchungen oder Übertragungen müssen schriftlich per E-Mail erfolgen. Bei Absagen in Sonderfällen und auf Nachweis (bis zum 29. April 2024) wird eine Bearbeitungsgebühr von 50,- € erhoben. Nach diesem Termin ist eine Rückerstattung nicht möglich. Alle Veränderungen zur Buchung müssen per E-Mail erfolgen.

## Kongressunterlagen & Leistungen

Mit der Registrierung und Entrichtung der Teilnahmegebühr sind folgende Leistungen inbegriffen

- **Teilnahme an der Kongressveranstaltung inklusive Kongressunterlagen**
- **Besuch der Industrieausstellung**
- **Erfrischungen und Snacks an den Getränke- und Kaffeebars im Kongressbereich während der offiziellen Veranstaltungszeiten**
- **Mittagessen am Freitag, den 26.04.2024**
- *Alkoholische Getränke oder Getränke außerhalb des Veranstaltungsortes beziehungsweise der Veranstaltungszeiten sind im Preis nicht inbegriffen.*



## **Abendveranstaltung**

Am 26. April 2024 ab 19:30 Uhr findet eine Abendveranstaltung zum Preis von 55,00 € statt. Aus organisatorischen Gründen ist dafür eine Online-Registrierung bis zum 19. April 2024 erforderlich. Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung im Registrierungsformular an, ob Sie an der Abendveranstaltung teilnehmen. Vor Ort ist eine Registrierung nicht möglich. Die Abendveranstaltung beinhaltet ein Büffet sowie Getränke.

## **Internetzugang**

Wi-Fi steht im CongressCentrum Oberhausen zur Verfügung.

## **Mobilfunk-Nutzung**

Mobiltelefone bitte während der Vorträge auf lautlos schalten.

## **Bildaufzeichnung**

Während der Veranstaltung werden digitale Bildaufnahmen gemacht. Die Teilnehmer stimmen der Veröffentlichung im Sinne des § 23 Kunsturheberrecht (KUG) zu, sofern die Teilnehmer als "Beiwerk" der Örtlichkeit erscheinen. Sonstige Bilder werden erst nach Einwilligung (§ 22 KUG) oder durch konkludentes Handeln aufgezeichnet.



## Unterkunft

Die Kosten für Anreise, Übernachtung oder sonstige Ausgaben trägt der Teilnehmer selbst. Für die Übernachtung wird empfohlen, möglichst frühzeitig zu buchen. **Zimmerkontingente im NH Hotel Oberhausen können direkt über die Website [www.nh-hotels.de/event/histologica-2024](http://www.nh-hotels.de/event/histologica-2024) gebucht werden.** Weitere Hotelzimmer-Empfehlungen finden Sie auf unserer Webseite [www.histologica.de](http://www.histologica.de).

## Hinweise zum Datenschutz

Die HISTOLOGICA schützt Ihre personenbezogenen Daten.

Die HISTOLOGICA wird die vom Teilnehmer überlassenen Daten vertraulich behandeln und nur im Einklang mit den datenschutzrechtlichen Bestimmungen nutzen. Personenbezogene Daten sind alle Daten, die im Zusammenhang mit Ihrem Namen gespeichert sind. Die vom Teilnehmer übermittelten Bestandsdaten (Vorname, Nachname, Rechnungsanschrift, E-Mail-Adresse) werden durch HISTOLOGICA in der Kundenkartei gespeichert und zum Zwecke der Erbringung der Leistung verarbeitet und genutzt. Ihre personenbezogenen Daten werden grundsätzlich nicht an Dritte weitergegeben. Sponsoren, Partner und Aussteller gelten nicht als Dritte. Soweit von Ihnen nicht anders angegeben, werden wir Sie zukünftig über unsere Veranstaltungen informieren bzw. Sie per E-Mail kontaktieren. Ihre Einwilligung können Sie jederzeit widerrufen. Die HISTOLOGICA trifft größtmögliche Vorkehrungen für die Sicherheit Ihrer Daten.

A. Menarini Diagnostics / Berlin-Chemie AG  
Glienicke Weg 125  
12489 Berlin  
[www.menariniagnostics.de](http://www.menariniagnostics.de)

Agilent Technologies Deutschland GmbH  
Hewlett-Packard-Straße 8  
76337 Waldbronn Deutschland  
[www.agilent.com](http://www.agilent.com)

Biotrend Chemikalien GmbH  
Wilhelm-Mauser-Str. 41-43  
50827 Köln  
[www.biotrend.com](http://www.biotrend.com)

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA  
Arnulfstr. 29  
80636 München  
[www.bms.com/de](http://www.bms.com/de)

Chirurgie- und Elektromechanik Wieselmann  
GmbH  
Friedrich-Naumann-Allee 36  
19228 Ludwigslust  
[www.ce-dubal.de](http://www.ce-dubal.de)  
DCS Innovative Diagnostik-Systeme

Dr. Christian Sartori GmbH & Co. KG  
Poppenbütteler Chaussee 36  
22397 Hamburg  
[www.dcs-diagnostics.de](http://www.dcs-diagnostics.de)

Diagonal GmbH & Co. KG  
Havixbecker Str. 62  
48161 Münster  
[www.diagonal.de](http://www.diagonal.de)

DTM Medical GmbH  
Mainzer Str. 131  
65187 Wiesbaden  
[www.dtm-medical.eu](http://www.dtm-medical.eu)

Engelbrecht Medizin- und Labortechnik GmbH  
Tiefenbachweg 13  
34295 Edermünde  
[www.engelbrecht.de](http://www.engelbrecht.de)

Epredia Microm International GmbH  
Robert-Bosch-Str. 5b  
63303 Dreieich  
[www.epredia.com](http://www.epredia.com)

EVIDENT Europe GmbH  
Caffamacherreihe 8-10  
20355 Hamburg  
[www.evidentscientific.com](http://www.evidentscientific.com)

Formafix GmbH  
Hans-Böckler-Str. 42  
40764 Langenfeld  
[www.formafix.com](http://www.formafix.com)

HAMAMATSU PHOTONIK Deutschland  
GmbH  
Arzbergerstr. 10  
82211 Herrsching  
www.hamamatsu.com

Histoserve GmbH  
Kronestr. 36  
29221 Celle  
www.histoserve.de

inveox GmbH  
Lichtenbergstr. 8  
85748 Garching/München  
www.inveox.de

KABE Labortechnik GmbH  
Jägerhofstr. 17  
51588 Nümbrecht  
www.kabe-labortechnik.de

Leica Biosystems /  
Leica Mikrosysteme Vertrieb GmbH  
Ernst-Leitz-Str. 17-37  
3 5578 Wetzlar  
www.leicabiosystems.com

medac GmbH  
Theaterstr. 6  
22880 Wedel  
www.medac-diagnostika.de

MEDITE Medical GmbH  
Wollenweberstr. 12  
31303 Burgdorf  
www.medite.de

Morphisto GmbH  
Schumannstr. 144  
63069 Offenbach am Main  
www.morphisto.de

NEXUS / LAB  
Irmastr. 1  
78166 Donaueschingen  
www.nexus-lab.de

pfm medical GmbH  
Wankelstr. 60  
50996 Köln  
www.pfmmedical.de

Process Record Slide Limited  
Unit D, 3/F Freder Center  
3 Mok Cheong Street,  
Tokwawan, Kowloon,  
Hong Kong  
www.ihc-prs.com

quartett GmbH  
Am Mühlenberg 4  
14476 Potsdam  
www.quartett.com

R. Langenbrinck GmbH  
Im Hausgrün 13  
79312 Emmendingen  
[www.langembrinck.com](http://www.langembrinck.com)

Resolab GmbH  
Alter Rehmer Weg 7  
32547 Bad Oeynhausen  
[www.resolab.de](http://www.resolab.de)

Roche Diagnostics Deutschland  
GmbH  
Sandhofer Str. 116  
68305 Mannheim  
[www.roche.de](http://www.roche.de)

RWD Life Science  
19-20/F, Building 7A,  
Shenzhen International Innovation Val-  
ley,  
Dashi 1st Road, Nanshan District, Shen-  
zhen,  
Guangdong, China  
[www.rwdstco.com](http://www.rwdstco.com)

Sakura Finetek GmbH  
Am Gansacker 10c  
79224 Umkrich  
[www.sakura.eu](http://www.sakura.eu)

SLEE medical GmbH  
Am Neuberg 14  
55268 Nieder-Olm  
[www.slee.de](http://www.slee.de)

Süsse Labortechnik GmbH & Co.  
KG  
Kasseler Str. 76  
34281 Gudensberg  
[www.suesse.de](http://www.suesse.de)

Sysmex Deutschland GmbH  
Bornbach 1  
22844 Norderstedt  
[www.sysmex.de](http://www.sysmex.de)

Vogel MedTec GmbH  
Gottlieb-Daimler-Str. 2  
35463 Fernwald-Annerod  
[www.vogel-giessen.de](http://www.vogel-giessen.de)

Walter Messner GmbH  
Barsbütteler Weg 6  
22113 Oststeinbeck  
[www.walter-messner.de](http://www.walter-messner.de)

Weinkauf Medizintechnik  
Ringstr. 28  
91352 Hallerndorf  
[www.weinkauf-medizintechnik.de](http://www.weinkauf-medizintechnik.de)

Zytomed Systems GmbH  
Anhaltinerstr. 16  
14163 Berlin  
[www.zytomed-systems.de](http://www.zytomed-systems.de)



# NOTIZEN

INDUSTRIE A-Z



**SAVE THE DATE**  
**16.-17. MAI 2025**

## 9. HISTOLOGICA KONGRESS



FOLLOW US ON INSTAGRAM

**#HISTOLOGICA\_KONGRESS**





## **HISTOLOGICA**

Johanna Wezgowiec  
Uhlenhorstweg 31  
45479 Mülheim an der Ruhr  
Telefon: +49 171 980 1482  
E-Mail: kontakt@histologica.de

**histologica.de**