

# Grösster Treffpunkt für die Chemie- und Life Science Branche in der Schweiz.

16.–18.  
September 2025  
Messe Basel



## STANDORT BASEL

Nähe zur Pharma- und  
Chemieindustrie

Trends & Innovationen aus  
Forschung und Industrie  
auf 30 000 m<sup>2</sup>



## ATTRAKTIVES PROGRAMM

Wissenstransfer & Networking  
im Rahmen der ILMAC Conference

Insgesamt erwarten Sie 8 Highlights  
an der ILMAC davon die 3-tägigen  
Pharma Logistics Days



## ILMAC 365

Die digitale Plattform vor,  
während und nach dem Event

Digitale Teilnehmererweite-  
rungen auf ILMAC 365 sowie  
attraktive Sponsoringmöglich-  
keiten für mehr Sichtbarkeit



FACHMESSE

# Persönlich, inspirierend, wegweisend, exquisit

Ein «Muss» für die Chemie und Life Science Branche in der Schweiz

Ilmac ist seit 1959 die wichtigste Plattform für Life Science & Chemie in der Schweiz, auf der sich alle Entscheidungsträger aus der breiten Wertschöpfungskette der Life Science Industrie treffen. Die Ilmac bietet hochwertige, einzigartige internationale Inhalte an. Ein Ort für Inspiration und Networking. Megatrends und Innovationen werden in einer unvergesslichen Atmosphäre präsentiert.

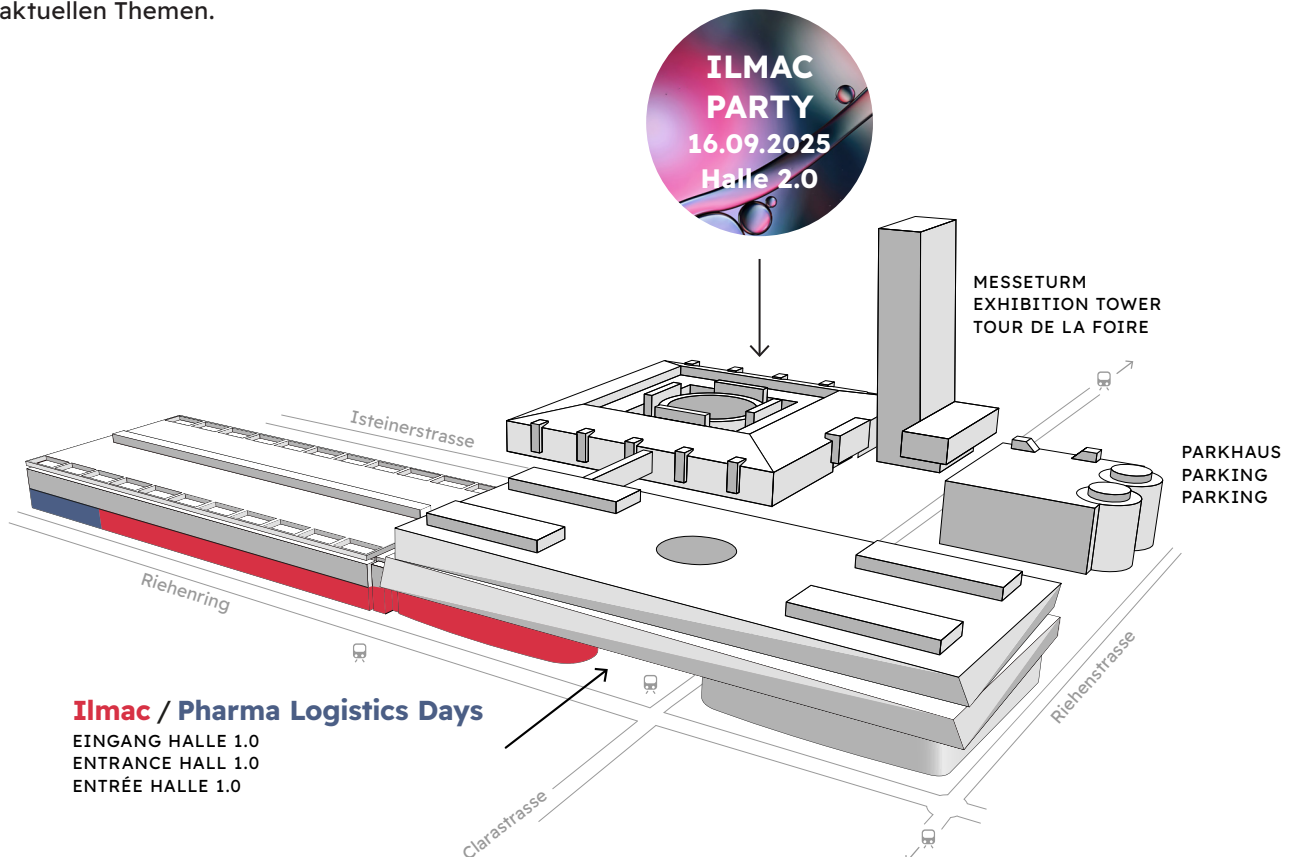
Ilmac 365 ist die digitale Ergänzung zur Ilmac. Sie verbindet Persönlichkeiten und versorgt die Ilmac-Community das ganze Jahr über interaktiv mit hochaktuellen Themen.



CÉLINE FUTTERKNECHT,  
BRAND DIRECTOR  
MCH MESSE SCHWEIZ (BASEL) AG

«Die Ilmac 2025 in Basel als wegweisendes Branchenevent in der Chemie- und Life Science Branche präsentiert die neusten Entwicklungen und Innovationen.

Der bedeutende Standort in Basel ist ein wichtiger Schmelzpunkt der Life Science Industrie. Ilmac wird stetig weiter entwickelt und ist ein zentraler Ort für nationale und internationale Begegnungen für die Branche.»



HIGHLIGHTS 2025

# Entdecken Sie die Ilmac Highlights

Wir präsentieren 8 Highlights und bilden wichtige Trends und Schwerpunkte in der Life Science Branche ab:



## ILMAC CONFERENCE

Lassen Sie sich von nationalen und internationalen Speakern inspirieren, begeistern und fortbilden. Das wissenschaftlich getriebene Conference Programm macht Sie fit für die Zukunft.



## PHARMA LOGISTICS DAYS

Finden Sie Trends, Innovationen und Experten für Ihre speziellen oder hohen Transportanforderungen.



## STARTUP-AREA

In der Startup-Area tummeln sich vielversprechende Newcomer und Innovatoren der Chemie und Life Science Branche.



## FUTURE OF LIFE SCIENCES-AREA

Ein interaktives Erlebnis im Bereich Life Science, Robotik und Künstliche Intelligenz. Wir blicken gemeinsam mit Ihnen in eine interessante Zukunft.



## SPEAKERS CORNER

Erleben Sie im Speakers Corner aktuelle Branchenthemen und Produktneuheiten. Präsentiert von ausstellenden Unternehmen. Anschliessende Q&A mit Moderation und interessierten Teilnehmer vor Ort.



## JOB CONNECT

Dies ist ein Begegnungsort, der Unternehmen und Fachkräfte der Branche vernetzt. Wir geben Ihnen Möglichkeiten zur Hand, sich direkt vor Ort sowie digital mit den branchenrelevanten Fachkräften auszutauschen.



## WOMEN IN LIFE SCIENCES

Frauen spielen auf dem Gebiet der Life Sciences eine entscheidende Rolle und tragen mit ihren einzigartigen Perspektiven und ihrem Fachwissen zu Forschung und Innovation bei. Das Empowerment für Frauen aus der Branche.



## NETWORKING EVENTS

Wir zählen auf Networking während dem Event. Neu findet am Dienstagabend unsere Ilmac Party statt. Unser Networking Evening und Women in Life Sciences Apéro am Mittwochabend. In entspannter Atmosphäre können Sie sich mit anderen Ausstellenden, Besuchenden und interessanten Persönlichkeiten austauschen.

FAKTEN

# Über 12 000 Fachbesucherinnen und Fachbesucher



**75%**

der Fachbesucherinnen und Fachbesucher aus der Schweiz.

**68%**

der Fachbesucherinnen und Fachbesucher sind massgeblich am Entscheidungsprozess beteiligt.

**90%**

der Ausstellenden empfehlen das Event weiter.

**400+**

Ausstellende.

**30 000**

Ausstellungsfläche in m<sup>2</sup> für Trends, News und Innovationen auf zwei Hallen.

**200**

Vorträge & Pitches auf drei Bühnen.

**20**

Industrien aus 20 verschiedenen Ländern.

**365**

## 365 TAGE GLOBAL VERNETZT

Mit der offiziellen ILMAC 365 App haben Sie das Community Netzwerk auf Ihrem Handy oder Ihrem Tablet immer mit dabei. Jetzt direkt im Apple Store oder Google Play Store herunterladen: [ilmac.ch/app](https://ilmac.ch/app).

AUSSTELLERSEGMENTE

# Themen & Bereiche



**Labor-  
technologie**

Labortechnologie spielt eine entscheidende Rolle bei der Erforschung, Entwicklung und Überwachung von medizinischen Behandlungen, Diagnosen und Therapien. Sie ermöglicht es, komplexe Analysen durchzuführen, um Krankheiten zu identifizieren, Gesundheitszustände zu überwachen und wissenschaftliche Erkenntnisse zu gewinnen.



**Diagnostik  
und Bioanalytik**

Diagnostik bezieht sich auf die Identifizierung von Krankheiten oder Gesundheitszuständen anhand von Labortests und Untersuchungen. Bioanalytik befasst sich mit der Analyse biologischer Proben, um Informationen über die Zusammensetzung, Struktur und Funktion von biologischen Molekülen zu gewinnen.



**Bio-  
technologie**

Die Biotechnologie nutzt lebende Organismen, Zellen oder Moleküle, um Produkte herzustellen oder Prozesse zu optimieren. Sie spielt eine wichtige Rolle in den Bereichen Medizin, Landwirtschaft, Umweltschutz und Lebensmittelproduktion.



**Prozess-  
technologie**

Prozesstechnologie bezeichnet die Gesamtheit der Verfahren, Methoden und Techniken, die zur Herstellung von Produkten oder zur Durchführung von Prozessen eingesetzt werden. Sie umfasst sowohl die Planung, Steuerung und Optimierung von Produktionsabläufen als auch die Auswahl und Implementierung von technischen Anlagen und Maschinen.



**Robotik und  
Automation**

Robotik bezeichnet die Entwicklung, Konstruktion und Anwendung von Robotern zur Automatisierung von Prozessen. Automation bezieht sich auf die Technik, Abläufe und Systeme so zu gestalten, dass sie weitgehend selbstständig und ohne menschliches Eingreifen funktionieren.



**Informations-  
technologie**

Informationstechnologie (IT) umfasst die Nutzung von Computern, Software und Telekommunikationstechnologie zur Verarbeitung, Speicherung und Übertragung von Informationen. Sie spielt eine zentrale Rolle in nahezu allen Bereichen des modernen Lebens, von der Unternehmensführung über die Medizin bis hin zur Unterhaltung.



**Pharma-  
logistik, Ver-  
packung und  
Lagerung**

Pharmalogistik bezeichnet den Bereich der Logistik, der sich speziell mit der Lagerung, dem Transport und der Distribution von pharmazeutischen Produkten befasst. Aufgrund der besonderen Anforderungen an die Sicherheit, Qualität und Zuverlässigkeit von Arzneimitteln spielt die Pharmalogistik inklusive der Verpackung und Lagerung eine entscheidende Rolle.



**Sicherheit,  
Umwelt und  
Entsorgung**

Sicherheit, Umwelt und Entsorgung sind entscheidende Aspekte, welche gewährleisten, dass Prozesse sicher, umweltverträglich und nachhaltig ablaufen. Die Einhaltung strenger Sicherheitsstandards, der Schutz der Umwelt vor schädlichen Einflüssen sowie die ordnungsgemäße Entsorgung von Abfällen sind von zentraler Bedeutung für eine nachhaltige und verantwortungsvolle Produktion.

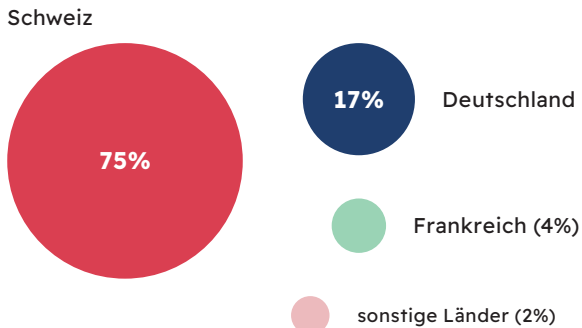
## ZIELGRUPPE DER BESUCHENDEN 2023



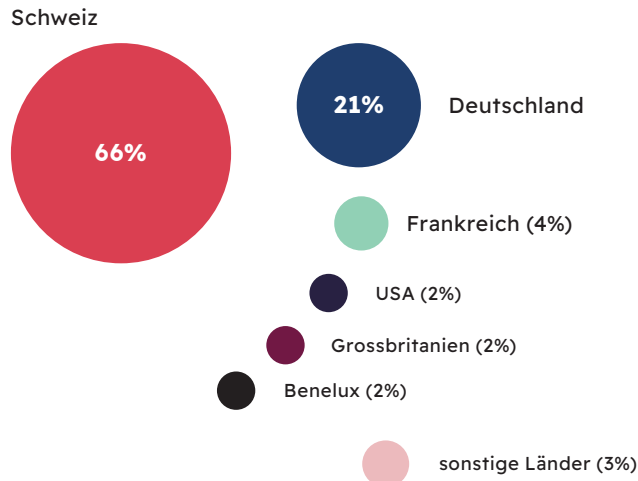
- 20% Wissenschaftliches Personal
- 12% Ingenieur/in und Techniker/in
- 11% Chemiker/in
- 10% Laborleiter/in
- 8% Geschäftsführer/in
- 8% Berater/in
- 8% Produktionsleiter/in
- 5% Einkäufer/in
- 5% Studenten/in
- 5% Biologe/in
- 8% Andere

Unsere Besuchenden kommen u. a. aus folgenden Industrien: Pharma, Biotech, Chemie, Kosmetik, Food, Kunststoff und Agrochemie

## HERKUNFTSLÄNDER DER BESUCHENDEN



## HERKUNFTSLÄNDER DER AUSSTELLENDEN



## TEILNAHMEZIELE DER BESUCHENDEN





NACHHALTIGKEIT

# Sustainability – Ilmac



Als Teil der MCH Group folgen wir bei der Ilmac dem Nachhaltigkeitsengagement der Gruppe. Wir sind überzeugt, dass wir durch die Berücksichtigung der Umwelt, Gesellschaft und Wirtschaft bei unseren Handlungen negative Effekte reduzieren und positive verstärken können. Zudem arbeiten wir sowohl mit internen als auch mit externen Partner/innen zu-

sammen, um Massnahmen in diversen Gebieten, umzusetzen. Wir liefern grafische Druckfolien für alle Messestände, verwerten den Teppich wieder und sind bemüht, den Abfall zu minimieren und umweltfreundliche Lösungen für unsere gebrauchten Ressourcen zu finden. Zudem bieten wir beim Event saisonale und regionale Küche an.



## WIR DANKEN UNSEREN PARTNERN/INNEN



swissCCS



Swiss Biotech Association

SCV Schweizerischer Chemie- und Pharmaberufes Verband

BIOVALLEY DEUTSCHLAND e.V.

BIOVALLEY BASEL

scienceINDUSTRIES SWITZERLAND

+ KUNSTSTOFF . SWISS

life sciences cluster basel Eine Initiative der Handelskammer beider Basel

swissnex

Swiss Biosafety Network SBNet

SWISSMEM

region basel logistikcluster Eine Initiative der Handelskammer beider Basel

BASEL AREA WORK TO DISCOVER