

## Competence in Process and Laboratory Technology

Dal 24 al 27 settembre 2013 | Messe Basel | [www.ilmac.ch](http://www.ilmac.ch)

L'ILMAC è l'unico salone svizzero per l'industria, che presenta tutte le applicazioni industriali della tecnologia dei processi e di laboratorio: ricerca, sviluppo, produzione e tecnica ambientale. Salone specializzato che si indirizza agli utenti, l'ILMAC si rivolge agli specialisti del settore farmaceutico, chimico e alimentare, ma anche a quello delle bevande, della cosmesi e della biotecnologia.

### Ambito economico

Basilea è, a livello europeo, il centro più importante per l'industria farmaceutica e chimica, nonché la terza regione d'Europa del settore Life-Science con 27 800 specialisti che lavorano nel settore chimico, farmaceutico e agroalimentare.

Nella regione di Basilea si trovano più di 3 500 aziende del settore, nonché numerose università e scuole universitarie professionali.



### Gli espositori

L'ILMAC è l'appuntamento per chi offre e produce

- apparecchi da laboratorio, materiale di consumo, apparecchi analitici
- impianti, apparecchi, apparecchiature
- prodotti chimici speciali e semilavorati
- tecnologie dell'informazione
- controlli di qualità e convalida

#### Facts espositori ILMAC 2010

- 465 espositori
- Aziende estere: 32.5%  
Paese principale: Germania (103 espositori), espositori provenienti da Francia, Gran Bretagna, Italia, Belgio, Austria, USA

### I visitatori

Salone specializzato che si indirizza agli utenti, l'ILMAC si rivolge agli specialisti della tecnologia dei processi e di laboratorio del settore farmaceutico, chimico e alimentare, ma anche a quello delle bevande, della cosmesi e della biotecnologia.

#### Facts espositori ILMAC 2010

- 17 015 visitatori
- Visitatori stranieri: 32%  
(di cui il 17% risiede e lavora all'estero)  
Paese principale: Germania meridionale
- 53% decisori  
(15% top management, 25% quadri medi)
- Percentuale ricerca e sviluppo: 60% circa
- Percentuale produzione: 40% circa

---

## I settori

---

L'ILMAC presenta tutti i livelli della tecnologia dei processi di trasformazione e laboratorio, che sono necessari per la loro produzione alle industrie target (industria farmaceutica, chimica, agroalimentare, dei settori delle bevande, della cosmesi e della biotecnologia). Presenta quindi il ciclo completo di produzione dalla A alla Z – dalla ricerca e dallo sviluppo alla produzione e allo smaltimento, passando da piloting e engineering. Sotto [www.ilmac.ch/secteurs](http://www.ilmac.ch/secteurs) (francese) troverete la suddivisione esatta dei settori.

---

## Temi principali dell'ILMAC 2013

---

### Imballaggio farmaceutico

Soltanto con l'imballaggio primario e secondario si conclude la produzione dei prodotti farmaceutici. L'imballaggio farmaceutico è parte integrante della produzione farmaceutica.

Da tempo l'ILMAC è considerata la manifestazione di prim'ordine per tutti i settori della tecnologia dei processi, con una concentrazione di visitatori del settore farmaceutico che permette loro il diretto contatto con i responsabili del campo dell'imballaggio farmaceutico.

### Tecnologia alimentare e delle bevande

Nella sua interazione tra alimentazione, qualità degli alimenti e salute, la tecnologia alimentare e delle bevande si differenzia oggi, per quel che concerne i processi di produzione e le norme d'igiene, soltanto in modo marginale da quelli dell'industria farmaceutica.

In stretta collaborazione con le associazioni e le riviste specializzate più importanti e indirizzandosi in modo particolarmente intenso alla Food Value Chain tuteliamo gli interessi dei nostri espositori e contribuiamo al potenziamento dei loro gruppi di visitatori target in questi mercati.

### Paperless Lab

Controllo elettronico dei processi, raccolta automatica dei dati, interfacce unitarie, interconnessione di tutti gli apparecchi: la catena del flusso dati chiusa nel laboratorio riduce gli oneri, accelera i processi e garantisce la qualità. I fornitori competenti mostrano soluzioni per il laboratorio senza carte.

**PAPERLESSLAB**

### Contamination Control

Nell'industria, la pulizia ambiente permanente e controllata che è necessaria e prescritta per la ricerca, lo sviluppo e la produzione, viene ottenuta in zone di produzione con contaminazione controllata. Gli espositori del settore tematico «Contamination Control» sono specialisti in questo campo e rappresentano tutta la gamma di questo tema complesso e importante.

**CONTAMINATION  
CONTROL**

---

## Rappresentanze all'estero

---

Camera di Commercio Italiana per la Svizzera  
Seestrasse 123  
CH-8027 Zurigo

Tel. +41 44 289 23 23  
Fax +41 44 201 53 57  
[fiere@ccis.ch](mailto:fiere@ccis.ch)  
[www.ccis.ch](http://www.ccis.ch)

---

**Benvenuti all'ILMAC 2013! Informazioni aggiornate all'indirizzo: [www.ilmac.ch](http://www.ilmac.ch).**

---