

**EUROTEC**  
A Europa Star HBM publication  
CH-1227 Les Acacias  
www.eurotec-online.com

462 | 5/2025

INNOVATION AND MICROTECHNOLOGIES | INNOVATION UND MIKROTECHNIKEN

**Special medtech issue**

8 Décarbonisation du secteur médical	10 Dekarbonisierung des medizinischen Sektors	12 Decarbonisation of the medical sector
19 Logiciel de traçabilité pour la production médicale	21 Rückverfolgbarkeitssoftware für die medizinische Produktion	22 Traceability software for medical production
24 Robotique chirurgicale	26 Chirurgische Robotik	29 Surgical robotics
31 Caractérisation des matériaux	32 Charakterisierung von Werkstoffen	34 Material characterisation

# MEDIA KIT 2026

## L'innovation au service de la haute précision

À l'aube d'une nouvelle ère de précision et d'innovation, EUROTEC demeure la référence incontournable pour les professionnels qui façonnent l'avenir des microtechnologies.

Fort de son héritage, de son expertise et de son rayonnement unique, EUROTEC est le lien idéal entre les développeurs, les fabricants et les innovateurs du monde entier.

Trois points clés à retenir pour 2026, qui feront d'EUROTEC votre meilleur partenaire:

### 1. Numéro un en matière d'héritage et d'expertise

Depuis plus de 80 ans, EUROTEC est le média de référence dédié aux microtechnologies, couvrant l'ingénierie de précision, la fabrication de pointe et l'innovation dans de nombreux secteurs de haute technologie. Sa présence ininterrompue sur le marché en fait une référence dans le domaine.

### 2. Un lectorat qualifié

Avec un tirage de plus de 10'000 exemplaires, EUROTEC touche précisément les ingénieurs, responsables R&D, fabricants et fournisseurs actifs dans des secteurs tels que l'horlogerie, les technologies médicales, l'aéronautique, l'automobile et l'électronique.

### 3. Visibilité sectorielle ciblée

Grâce à sa ligne éditoriale spécialisée et à sa distribution, EUROTEC offre aux annonceurs une visibilité parfaitement ciblée au cœur de l'écosystème mondial des microtechnologies, garantissant pertinence et impact mesurable.

[www.eurotec-online.com](http://www.eurotec-online.com)



## **EUROTEC 1/2026 (n°464)**

**Parution:** 20.02.2026

**Délai matériel:** 02.02.2026

### **Dossier spécial**

### **CYBERSÉCURITÉ INDUSTRIELLE**

**Usines sous attaque: protéger la production à l'ère de l'industrie connectée**

- Menaces croissantes sur les systèmes de production.
- Espionnage industriel, rançongiciels, sabotage.
- Solutions de cybersécurité adaptées aux environnements industriels (TI vs TO).
- Études de cas: comment les PME et les grands groupes protègent leurs processus, leurs secrets de fabrication et la continuité de leurs lignes de production.
- Partenariats entre fabricants, intégrateurs et experts en sécurité.
- Normes et réglementations: vers des exigences de conformité plus strictes.

**Distribué lors des salons professionnels suivants (en plus de la diffusion régulière):**

- SIMODEC, La Roche-sur-Foron (02-06.03.2026)
- BIEMH, Bilbao (02-06.03.2026)
- GLOBAL INDUSTRIES, Paris (30.03-02.04.2026)
- HANNOVER MESSE, Hannover (20-24.04.2026)

**Reportages:** entreprises, usinage, outillage, lubrification, composants, services et salons professionnels.



## **EUROTEC 2/2026 (n°465)**

**Parution:** 07.04.2026

**Délai matériel:** 16.03.2026

### **Dossier spécial**

### **INDUSTRIE 4.0 ET INTERCONNEXION**

**De la machine isolée à l'usine intelligente : quand tout se connecte**

- Mise en réseau des ressources de production: machines, capteurs, logiciels et ERP.
- Intégration des technologies numériques pour la surveillance en temps réel, la maintenance prédictive et la flexibilité.
- Intelligence artificielle et informatique de pointe pour l'optimisation.
- Témoignages d'entreprises ayant réussi la transition vers l'interconnexion.
- Défis liés à l'interopérabilité entre différents systèmes et marques.

**Distribué lors des salons professionnels suivants (en plus de la diffusion régulière):**

- RSD3, Valence (21-23.04.2026)
- SIAMS, Moutier (21-24.04.2026)
- OPTATEC, Frankfurt (05-07.05.2026)
- SURFACE TECHNOLOGY, Stuttgart (05-07.05.2026)
- MEDTEC LIVE, Stuttgart (05-07.05.2026)
- T4M, Stuttgart (05-07.05.2026)
- GRINDINGHUB, Stuttgart (05-08.05.2026)
- ITM Poland, Poznan (26-29.05.2026)
- 3D PRINT, Lyon (02-04.06.2026)
- FIP, Lyon (02-05.06.2026)
- LASYS, Stuttgart (03-05.06.2026)

**Reportages:** entreprises, usinage, outillage, lubrification, composants, services et salons professionnels.



## **EUROTEC 3/2026 (n°466)**

**Parution:** 08.06.2026

**Délai matériel:** 22.05.2026

**Dossier spécial**

### **LA JUNGLE DES NORMES ET DE LA RÉGLEMENTATION**

**Entre sécurité légitime et frein à l'innovation**

- Coûts cachés: temps, ressources humaines et investissements nécessaires pour rester en conformité.
- «Normalisation excessive»: quand la bureaucratie étouffe la flexibilité.
- Témoignages d'entreprises: jongler avec les obligations locales, européennes et internationales.
- Transformer les contraintes en opportunités: simplification, mise en commun et numérisation des processus de conformité.
- Appel à la rationalisation: vers un équilibre entre protection, compétitivité et innovation.

**Distribué lors des salons professionnels suivants  
(en plus de la diffusion régulière):**

- EPHJ, Genève (16-19.06.2026)
- STANZTEC, Pforzheim (16-18.06.2026)

**Reportages:** entreprises, usinage, outillage, lubrification, composants, services et salons professionnels.



## **EUROTEC 4/2026 (n°467)**

**Parution:** 01.09.2026

**Délai matériel:** 14.08.2026

**Dossier spécial**

### **PÉNURIE DE TALENTS?**

**Formation et compétences techniques: préparer la prochaine génération des forces vives dans l'industrie**

- Pénurie de main-d'œuvre qualifiée: situation actuelle.
- Initiatives de formation continue pour suivre le rythme des évolutions technologiques.
- Promotion des métiers techniques auprès des jeunes générations.
- Collaboration école-entreprise: nouveaux modèles d'apprentissage.
- Témoignages de formateurs et de professionnels en reconversion.

**Distribué lors des salons professionnels suivants  
(en plus de la diffusion régulière):**

- AMB, Stuttgart (15-19.09.2026)
- PARTS2CLEAN, Stuttgart (octobre 2026)
- MICRONORA, Besançon (29.09-02.10.2026)
- MOTEK, Stuttgart (06-08.10.2026)
- BONDEXPO, Stuttgart (06-08.10.2026)
- FAKUMA, Friedrichshafen (12-16.10.2026)
- BIMU, Milano (13-16.10.2026)

**Reportages: entreprises, usinage, outillage, lubrification,  
composants, services et salons professionnels.**



## **EUROTEC 5/2026 (n°468)**

**Parution:** 05.11.2026

**Délai matériel:** 15.10.2026

### **Dossier spécial**

### **A L'AIDE! NOUVELLES DEMANDES CLIENTS**

**Comment réagir lorsque de nouvelles demandes deviennent de nouvelles contraintes**

- «Demandes spéciales»: lorsque les clients imposent de nouvelles contraintes.
- Comment le secteur augmente sa flexibilité pour répondre aux besoins atypiques.
- Innovations à la carte: personnalisation, petites séries, délais de livraison réduits.
- Études de cas: des demandes extravagantes aux nouvelles normes du marché.
- Transformer l'inattendu en levier de différenciation et de croissance.

**Distribué lors des salons professionnels suivants  
(en plus de la diffusion régulière):**

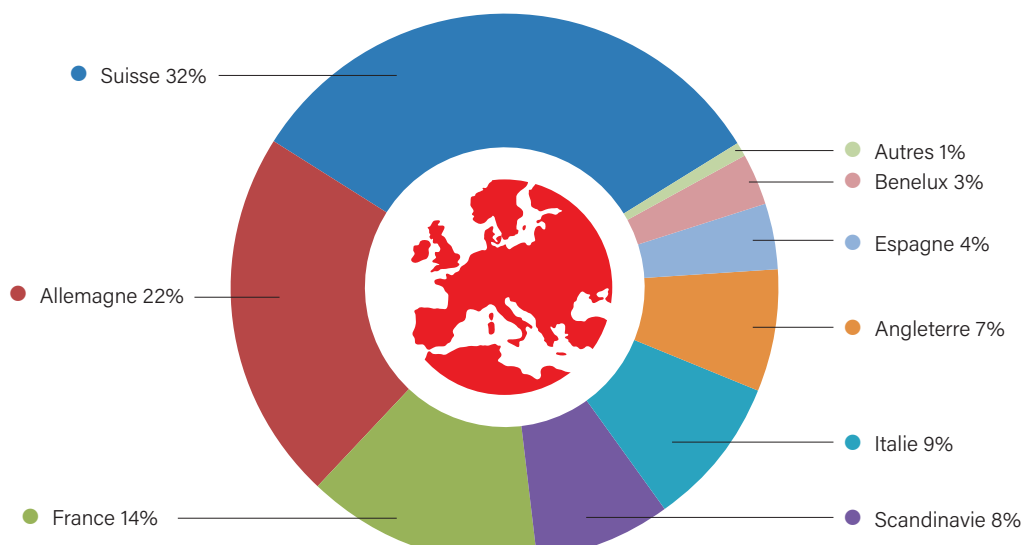
- ELECTRONICA, München (10.-13.11.2026)
- COMPAMED, Düsseldorf (16-19.11.2026)
- MEDICA, Düsseldorf (16-19.11.2026)
- INHORGENTA, Munich (February 2027)

**Reportages:** entreprises, usinage, outillage, lubrification, composants, services et salons professionnels.

## LECTORAT

Édition imprimée – 10,000 exemplaires

### Eurotec - Répartition géographique



## Diffusion

### Un seul support ciblé, trilingue

Rédigé en français, en allemand et en anglais, EUROTEC est distribué en version imprimée dans toute l'Europe (Suisse, Allemagne, France, Scandinavie, Italie, Angleterre, Espagne, Benelux), ainsi qu'en ligne. Il couvre les dernières évolutions dans les domaines des machines-outils, du travail des métaux, de la métrologie, de l'automatisation, de la programmation, du traitement de surface, de la fabrication additive et de la numérisation des process.

Il est adressé de manière ciblée aux décideurs, directeurs des achats et chefs d'atelier des entreprises actives dans les microtechniques de haute précision. Il bénéficie également d'une distribution régulière sur les principaux salons techniques et événements de la branche en Suisse et en Europe.

Chaque numéro propose un dossier de fond sur un sujet d'actualité, accompagné d'articles sur l'outillage, l'usinage, l'automatisation, les services, les salons, ainsi que des présentations d'entreprises.

# Tarifs publicitaires

## Magazine

1/1 Page Ad (210x297mm) ou 2/1 Page Highlight: CHF 4,920

1/2 Page (vert. 90x267mm/ horiz.185x130mm): CHF 2,940

1/3 Page (vert. 58x267mm/ horiz. 185x85mm): CHF 2,440

1/4 Page (vert. 90x130mm/ horiz. 185x62mm): CHF 1'790

Encarts volants (< 20g): CHF 4,515 + frais de port (recto-verso fourni par l'annonceur, format maximum: 294x291 mm.)

Inclus sans supplément: 1 bannière leaderboard pendant deux mois

## Web

Logo (150x100 px): CHF 150 par mois

Bannière top leaderboard (945x240 px): CHF 990 par mois

Bannière leaderboard (728x90 px): CHF 660 par mois

Bannière sur la newsletter (945x240 px): CHF 350 (1x)

Annonceurs suisses : +TVA

## Rabais de fréquence

3 en 1 an: - 20%

5 en 1 an: - 25%

10 en 2 ans: - 30%

## Impression et format

Offset - A4 - 210 x 297mm

Matériel d'impression: Fichier PDF, min 300 dpi, CMJN

## Contacts

### Suisse, France, Liechtenstein:

Véronique Zorzi

tel. +41 22 307 78 52

e-mail: vzorzi@eurotec-bi.ch

### Allemagne, Italie, Royaume-Uni, Espagne, Pays-Bas, Belgique et autres pays:

Nathalie Glattfelder

tel. +41 22 307 78 32

e-mail: nglattfelder@europastar.com

### Editorial:

Pierre-Yves Schmid

tel. +41 79 341 40 09,

e-mail: redaction@eurotec-bi.ch

Eurotec/Europa Star HBM SA

Route des Acacias 25

CH-1227 Les Acacias/Geneva

Switzerland