

Découvrez notre approche collaborative axée sur le client pour façonner l'avenir des bioprocédés

**INFORS MT**

Nous apportons de la vie dans votre laboratoire



# Nous sommes heureux de vous rencontrer

Au service de nos clients dans le monde entier depuis  
1965, avec des racines solidement ancrées en Suisse

Depuis plus d'un demi-siècle, notre volonté de faire progresser le secteur nous a placé à l'avant-garde des solutions de hautes technologies. Notre parcours a été marqué par une recherche incessante de l'excellence, ce qui a fait de nous un nom respecté dans l'industrie.

# Notre mission

“Nous développons des solutions et des produits innovants qui améliorent le déroulement des bioprocédés et permettent à nos clients de se concentrer sur leur activité.”

Pour cela, nous associons systématiquement nos clients au développement des produits, ce qui nous permet de concevoir des systèmes, des logiciels et des services qui répondent aux besoins du terrain et qui tiennent leurs promesses quand il s'agit de relever les défis du quotidien.

L'inclusivité au cœur de nos actions



Les performances comme moteur



La croissance par l'innovation



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/a-propos-de-nous](https://infors-ht.com/a-propos-de-nous)

# Notre culture d'entreprise

Construite sur une base solide d'inclusivité et d'évolution continue

Chez INFORS HT nous encourageons une culture d'entreprise polyvalente à laquelle chacune, chacun peut contribuer et apporter ses idées et sa vision. Du biologiste au soudeur en passant par l'ingénieur électricien, chaque membre de notre équipe interdisciplinaire et internationale apporte une contribution essentielle à la réussite de l'entreprise.

## Favoriser l'évolution et le potentiel

Chez INFORS HT, nous donnons la priorité au développement personnel et professionnel grâce à diverses opportunités de développement, notamment la formation, le mentorat, le coaching et les cours de langue. En aidant les employés à mettre en valeur leurs talents et leurs points forts, nous créons un environnement qui valorise l'apprentissage continu, soutient l'avancement professionnel et favorise un bon équilibre entre vie professionnelle et vie privée.



## Favoriser la performance par le travail d'équipe

Nous favorisons une culture où le talent et la collaboration sont les moteurs de la réussite. En fixant des objectifs clairs, en récompensant les réalisations et en encourageant l'innovation, nous donnons à nos diverses équipes les moyens de donner le meilleur d'elles-mêmes et de contribuer à notre vision d'amélioration en continu.



## Ensemble, nous sommes plus forts

Le succès d'INFORS HT repose sur une culture d'entreprise familiale. Nous encourageons le respect et le travail d'équipe, en soulignant l'importance de l'échange d'idées et de la cohésion lors de nos réunions et événements. Cette atmosphère de soutien est le moteur de notre croissance et de notre succès.



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/culture-d-entreprise](https://infors-ht.com/culture-d-entreprise)

# Notre histoire

Since our founding in 1965, we've remained dedicated to simplifying customer workflows with innovative technologies and practical solutions, driven by our belief that "you can make anything better".



1932

## Là où tout a commencé

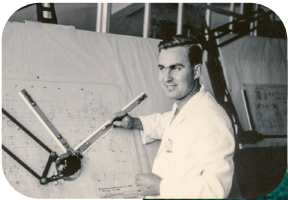
L'histoire d'INFORS HT commence avec son fondateur visionnaire, Alexander Hawrylenko. Né à Kiev, en Ukraine, en 1932, Alexander a reçu une éducation créative et a fait preuve de résilience qui ont façonné son esprit d'innovation. Après avoir relevé les défis de la Seconde Guerre mondiale, il a refait sa vie en Allemagne, en poursuivant des études d'ingénierie mécanique.



Années 1950

## La vie à innover

Le talent d'Alexander pour la résolution de problèmes est apparu à la fin des années 1950, lorsqu'il a inventé des solutions telles que les biberons jetables. En 1965, il fonde INFORS HT à Bâle, transformant sa passion en une entreprise fondée sur la collaboration avec les clients et l'innovation pratique. Soutenu par sa femme, Inge, Alexander a jeté les bases d'une culture de la créativité et de l'excellence.



1965

## Les débuts d'INFORS HT

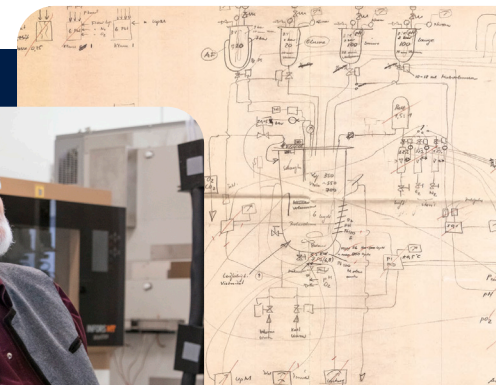
INFORS HT a commencé dans un petit atelier avec pour mission d'innover pour l'industrie et la recherche. Le nom, « INdustrie und FORSchung », reflète cette double orientation, à laquelle s'ajoutera plus tard « HT » pour « Hawrylenko Technics ». Les principes d'Alexander - écouter, analyser et créer - restent au cœur des valeurs de l'entreprise.

## Un héritage d'innovation et de collaboration

Depuis les shakers novateurs des années 1960 jusqu'aux avancées biotechnologiques d'aujourd'hui, INFORS HT a acquis une place respectée dans l'industrie mondiale des bioprocédés. Enracinés dans le travail d'équipe, l'innovation et l'attention portée aux besoins des clients, nous restons déterminés à contribuer à façonner l'avenir de l'industrie des bioprocédés.



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/histoire](https://infors-ht.com/histoire)



# Favoriser l'innovation et l'excellence des bioprocédés

Maximisez la productivité de vos cultures cellulaires et de vos procédés microbiens avec une reproductibilité constante et leur évolution, en utilisant les systèmes conçus par INFORS HT, spécialisé dans les incubateurs-agités, les bioréacteurs et les logiciels de bioprocédés.

Mise à l'échelle et transfert de technologie

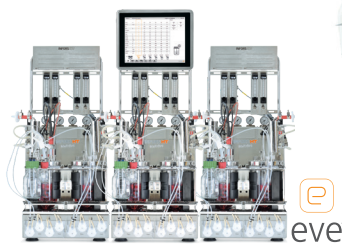
Développement de procédés

Conception et optimisation des milieux

Screening



Capacité de travail de : 1 mL à 5 L



1 mL

250 mL

1 L

5 L

10 L

50 L

1000 L

Volume utile



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/produits](https://infors-ht.com/produits)

# Incubateurs agités

Obtenir des cultures avec des résultats fiables



## Protégez et optimisez vos cultures avec une conception conviviale

Protégez vos cultures contre la contamination grâce à un système facile à nettoyer et intuitif. Tous les incubateurs agités de la gamme sont équipés de fonctions facilitant leur utilisation.



## Augmentez votre efficacité et vos performances avec les incubateurs agités INFORS HT.

Nos équipements compacts permettent de traiter en parallèle des volumes importants, maximisant ainsi la capacité de criblage et de production. Avec une excellente uniformité de température et un fonctionnement 24/24, 7 jours sur 7, ces agitateurs fournissent des résultats fiables et cohérents dans diverses applications.

Découvrez une efficacité et des performances accrues avec les incubateurs agités INFORS HT. Les conceptions compactes associées à une excellente uniformité de température, contribuent à garantir des résultats cohérents et fiables pour les cultures cellulaires et les applications microbiennes, établissant ainsi une nouvelle norme d'excellence pour les conditions de croissance.



Celltron



Minitron



Multitron



Multitron Standard

« L'incubateur-agité INFORS HT Multitron est rapidement devenu un favori dans notre laboratoire pour la culture cellulaire. Il s'agit d'un équipement de grande capacité, facile à utiliser et à entretenir, doté de contrôles précis et fiables. »

### Rui de Paula Vieira de Castro

Scientifique associé, Jefferson Institute of Bioprocessing (JIB), U.S.A.



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/incubateurs-agites](https://infors-ht.com/incubateurs-agites)

# Bioréacteurs de paille

Optimisez l'espace de votre laboratoire et simplifiez-vous le travail

 **Mettez rapidement en place des expériences à l'aide d'interfaces conviviales**

Les bioréacteurs de paille INFORS HT sont pensés pour tous les utilisateurs. Les commandes intuitives permettent de configurer simplement les expériences, puis de lancer et de gérer facilement les process.

 **Optimisez l'espace de votre laboratoire avec des systèmes compacts et puissants**

Optimisez l'espace de votre laboratoire en utilisant les mêmes caractéristiques de conception et composants, pour toutes les tailles de bioréacteurs sans sacrifier la performance.

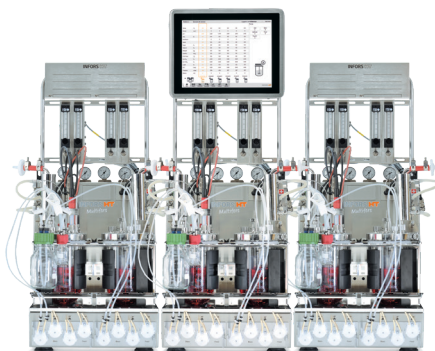
Optimisez votre laboratoire avec les bioréacteurs de paille INFORS HT, conçus pour maximiser l'espace et permettre une manipulation en parallèle efficace sans compromettre la qualité et l'évolutivité.

Volume total :



Minifors 2

1.5 - 6 L



Multifors 2

0.4 - 1.4 L



Labfors 5

2 - 13 L



Labfors 5 pour les substrats solides

3.6 L

« Une transition transparente du Multifors au Labfors puis au Techfors-S grâce à l'utilisation unique d'Ève, qui accélère la mise à l'échelle de nos processus et nous permet d'éviter les erreurs. »

**Dr. Tobias Thiele**

Responsable scientifique, Novonesis, Berlin



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/bioreacteurs-de-paille](https://infors-ht.com/bioreacteurs-de-paille)

# Bioréacteurs pilotes

Faites évoluer votre bioprocédé avec souplesse et performance

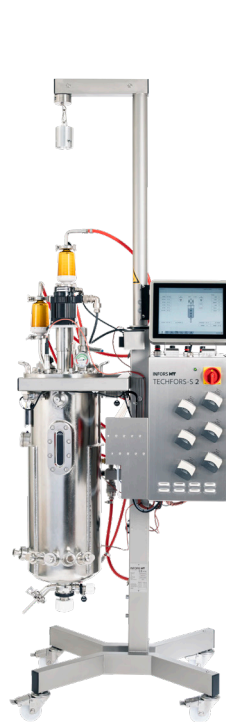
## Cohérence et reproductibilité du changement d'échelle

Passez facilement de l'échelle du laboratoire au pilote grâce à des outils semblables à ceux que vous connaissez déjà, et obtenez des résultats cohérents et reproductibles.

## Flexibilité et assistance sur mesure

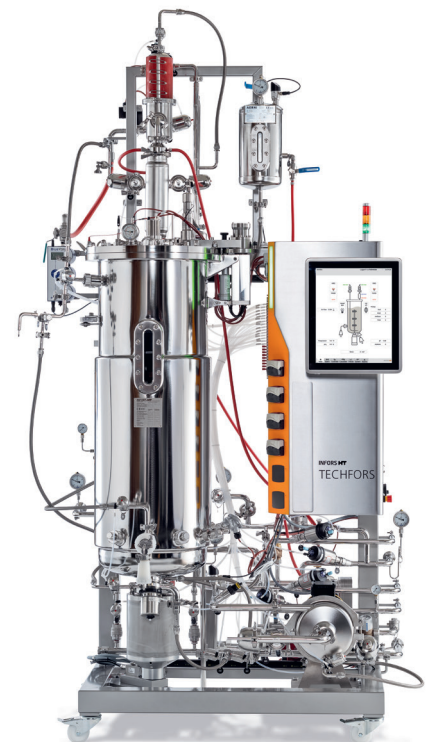
Découvrez ce que collaboration veut dire grâce à notre bureau d'études. Appuyez-vous sur l'expérience de nos ingénieurs et configurez un bioréacteur pilote adapté à vos besoins.

Passez au niveau supérieur du développement de procédé et de la production à petite échelle avec les bioréacteurs pilotes INFORS HT. Souplesse et cohérence des résultats lors des changements d'échelle sont garantis par ce système intuitif, qui offre également une gestion sophistiquée de données.



Techfors-S 2

15 - 45 L



Techfors 4

jusqu'à 1000 L

« Le bioréacteur Techfors est un outil puissant pour nos essais de fermentation. Sa conception polyvalente et intuitive en fait un véritable plaisir à utiliser. »

**Dr. Maria Ester Lucca**

Biotechnologie microbienne, Proimi, Argentine

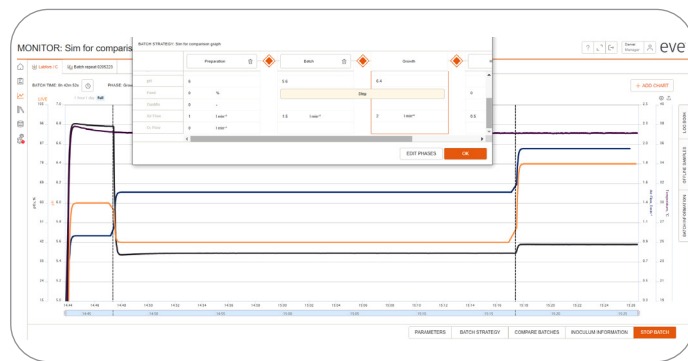


Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/bioreacteurs-pilotes](https://infors-ht.com/bioreacteurs-pilotes)

# eve<sup>®</sup> la plateforme logicielle de bioprocédés

Unifiez le pilotage des procédés et la gestion de données dans une seule et même plateforme

eve<sup>®</sup> va au-delà de la simple planification, du contrôle et de l'analyse de vos bioprocédés. Ce logiciel intègre l'ensemble de vos appareils et de vos données de procédé dans une plateforme web compatible avec les produits de nombreux fabricants.



## Un accès aux données en tout lieu

La plateforme de bioprocédés eve<sup>®</sup> est installée dans votre réseau privé et accessible depuis un navigateur web. Il vous suffit d'un accès à Internet pour suivre, piloter votre procédé et analyser les données.

## Un outil puissant de planification des lots, planification de batch, de pilotage et de reporting

L'automatisation des stratégies de batch et des phases complexes est intuitive. Utilisez les fonctions prédéfinies pour commander les paramètres de batch, et créez des audit trails.

«L'interface conviviale et l'architecture robuste d'Eve en font un outil idéal pour l'enseignement et la recherche en classe.»

**Dr. Joo Shun TAN**

Professeur agrégé, Universiti Sains Malaysia (USM)

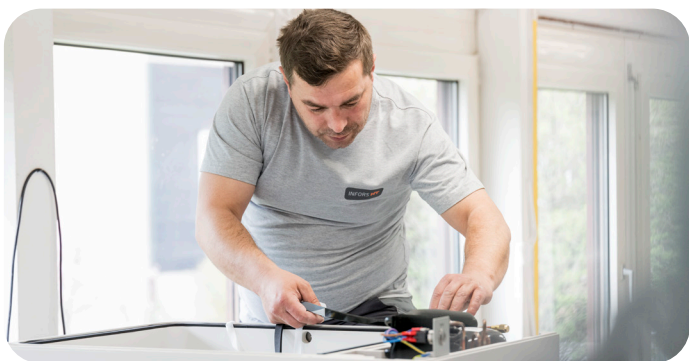


Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/eve-la-plateforme-logicielle-de-bioprocetes](https://infors-ht.com/eve-la-plateforme-logicielle-de-bioprocetes)

# Services et assistance pour les agitateurs et les bioréacteurs

Garantir l'excellence du service aux bioprocédés est dans notre ADN

INFORS HT s'engage à fournir un service d'excellence. En partenariat avec nos clients, nous planifions les prestations d'installation, de formation et de maintenance proactive au moment opportun. Nous nous efforçons en permanence de fournir le meilleur service possible, afin de garantir les performances optimales de vos équipements avec les meilleurs environnements de culture, tout en réduisant les risques sur l'ensemble du procédé.



## Des risques maîtrisés et des performances préservées

Réduisez les risques de manière proactive en effectuant des visites d'entretien de vos équipements avec nos techniciens afin de garantir un fonctionnement cohérent et la production de résultats de qualité.



## Des experts soutenus par une présence mondiale

Les programmes de formation complets et réguliers permettent à notre personnel et à nos partenaires de rester à la pointe des progrès de l'industrie, garantissant ainsi un service et une compétence inégalés.

« Les équipes d'INFORS HT et de son distributeur local sont très professionnelles et d'un grand soutien. Chaque fois que nous demandons de l'aide, nous obtenons toujours une réponse rapide dans les 24 heures, même pendant la période de pandémie du COVID-19. »

### Dr. Ben J. Gu

Chercheur principal et chef de laboratoire, Laboratoire de phagocytose innée, Australie



Pour en savoir plus :  
[infors-ht.com/fr/services](https://infors-ht.com/fr/services)

# Sites internationaux

Nous sommes fiers qu'INFORS HT, en tant qu'entreprise mondiale, contribue en permanence à faire progresser les domaines de la recherche et à avoir un impact durable sur la société.



Bien qu'enracinée en Suisse, INFORS HT a une portée mondiale comprenant 8 filiales, 2 partenaires et plus de 53 distributeurs dans le monde entier. Explorez la carte interactive sur notre site web pour trouver les sites INFORS HT les plus proches de chez vous.



Explorez la carte interactive sur [infors-ht.com/infors-sites](https://infors-ht.com/infors-sites)

COORDONNÉES DE LA PERSONNE À CONTACTER