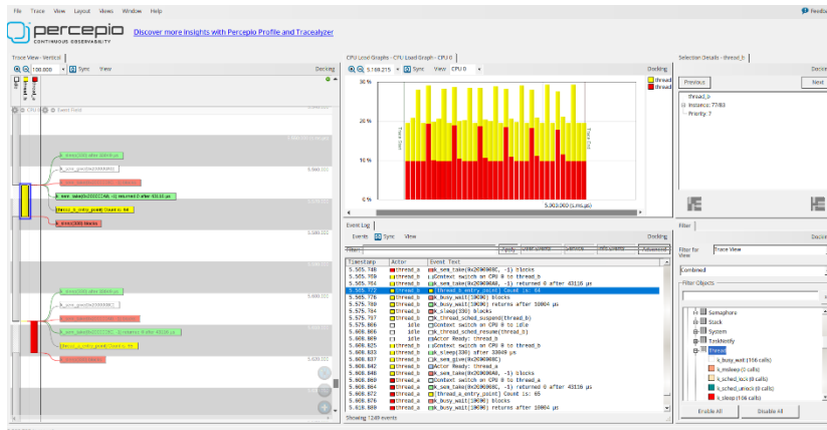


## COMMUNIQUÉ DE PRESSE – POUR DIFFUSION IMMÉDIATE



Légende : Percepio View pour Zephyr RTOS est un outil gratuit d'analyse de trace logicielle basé sur Percepio Tracealyzer.

Image haute résolution disponible : <https://percepio.com/press/photos/view-zephyr.png>

### Percepio lance un outil de traçage gratuit pour Zephyr RTOS : “Percepio View”

Une solution gratuite pour tous les développeurs Zephyr avec des options de mise à niveau vers un profiling avancé et vers Tracealyzer.

**Västerås, Suède, 3 juin 2025** – Percepio®, expert en diagnostics visuels de trace pour systèmes embarqués et IoT, annonce aujourd’hui le lancement de Percepio View pour Zephyr, un outil gratuit de visualisation de traces offrant une vue immédiate sur le comportement du système Zephyr. Téléchargement disponible dès maintenant sur <https://traceviewer.io>

« En développement embarqué, la visibilité est essentielle », déclare Johan Kraft, CTO et fondateur de Percepio. « Avec Percepio View, chaque développeur Zephyr accède à des diagnostics puissants, sans frais ni obstacles, permettant aux équipes de savoir plutôt que de deviner. »

Kate Stewart, vice-présidente des systèmes embarqués fiables à la Linux Foundation, ajoute : « Tracealyzer rend le développement sous Zephyr plus intuitif et efficace. Le projet Zephyr se réjouit de voir Percepio rendre les diagnostics de trace de niveau professionnel plus accessibles à la communauté des développeurs de systèmes embarqués. Cette contribution renforce l'écosystème Zephyr en permettant aux développeurs de mieux comprendre le système, en accélérant l'innovation et en améliorant la fiabilité des applications construites sur Zephyr - à la fois dans les projets open source et commerciaux. »

### Voyez à l'intérieur de votre système, instantanément

Fonctionnalités de Percepio View :

- Vue chronologique sensible au contexte RTOS
- Journaux détaillés d'événements système et utilisateur

- Graphiques de charge CPU et d'exécution des tâches
- Points de trace personnalisés

Les développeurs peuvent utiliser View gratuitement, et s'enregistrer leur permet de débloquent des fonctionnalités supplémentaires sans frais.

## Découvrez plus avec Percepio Profile

Pour les projets nécessitant une analyse plus approfondie et une capture de trace plus longue, Percepio Profile est disponible en option. Profile s'appuie sur les fondations de View avec :

- Traces longues en streaming 'live'
- Mesures de timing et d'exécution des threads
- Tracé visuel des variables spécifiques de l'application

## Renforcer l'écosystème Zephyr

Percepio est un membre actif du projet Zephyr depuis plusieurs années, contribuant à la bibliothèque TraceRecorder qui fait maintenant partie du noyau Zephyr. Cette version reflète l'engagement élargi de Percepio à étendre l'écosystème de développement Zephyr. En réduisant les barrières liées à la complexité des tarifs et des licences, Percepio View et Profile rendent les outils d'observabilité professionnels plus accessibles - des amateurs et développeurs individuels aux équipes industrielles.

Ressources supplémentaires : <https://percepio.com/unlocking-zephyr-debugging>

Comparatif : <https://traceviewer.io/feature-comparison>

Téléchargement : <https://traceviewer.io>

## À propos de Percepio

Percepio® propose des solutions d'observabilité de pointe pour les logiciels embarqués et IoT, incluant Tracealyzer®, Detect, DevAlert® ainsi que les nouveaux outils Percepio View et Profile. Ces solutions permettent aux développeurs d'accélérer le lancement de leurs produits, d'améliorer la qualité du code et de réduire les temps d'arrêt grâce à une observabilité continue, des diagnostics visuels avancés et de retours d'information en temps réel.

\* \* \*

### Questions des lecteurs

Percepio AB

Mike Skrtic

Tél : +46 76 003 0080

[mike.skrtic@percepio.com](mailto:mike.skrtic@percepio.com)

[percepio.com](https://percepio.com)

### Contact presse

Monika Cunnington

Tél : +31 617 840 559

[monika@cunningtoncorner.com](mailto:monika@cunningtoncorner.com)