

# › SPIVI STUDIO HOME®

Un cours de biking interactif depuis chez vous!

## › L'EXPÉRIENCE

Spivi Home vous permet de participer directement depuis votre maison au cours de biking de votre club préféré, ou de n'importe quel club, et en direct

Le système Spivi Home interactif et immersif vous place directement sur la route en même temps que les participants en club. Vous entendez les instructions du coach et la musique. Vous suivez vos performances, vous voyez votre avatar dans le peloton et vous pouvez même suivre ce cours quand vous le souhaitez grâce à la rediffusion interactive. C'est l'expérience que propose Spivi Home.

La rediffusion interactive va vous permettre de suivre n'importe quel cours à la demande et au moment de votre choix. Une autre grande différence par rapport aux cours vidéo est que vous apparaîtrez à l'écran sur un cours en rediffusion, comme si vous étiez en direct. C'est la VOD interactive !

Très simple d'utilisation. Voyez sur l'application les clubs qui proposent le service et connectez-vous directement à leurs services !

## › Bénéfices pour les utilisateurs

- Spivi Home vous permet de vous connecter à votre studio en direct et en temps réel mais également en rediffusion interactive. Vous avez raté l'heure du cours en direct, pas de soucis, celui-ci a été enregistré. Démarrez le quand vous le souhaitez et plus incroyable encore, retrouvez-vous à l'écran avec votre avatar et vos stats.
- Le système collecte des données telles que la puissance, la cadence, la vitesse, la distance et la fréquence cardiaque à partir de capteurs (suivant le type de vélo utilisé).
- Participez à des courses en groupe en restant chez vous ! Vous partez en voyage ? Continuez à suivre vos séances de bike de n'importe où, il vous suffit d'accéder à un vélo (s'il n'est pas équipé d'un capteur ANT+ ou Bluetooth, vous pourrez suivre le cours mais sans apparaître à l'écran).
- Fonctionne avec tout type de vélo (d'appartement, de spinning, de route, de biking). Prérequis :
  - Qu'il soit équipé d'un capteur ANT+ (intégré dans votre vélo ou à prévoir en supplément).
  - Suivi du cours à partir d'une tablette, d'un pc ou d'un smartphone (fonctionne sous Microsoft Windows, Mac, Android, IOS)
- Si vous ne vous équipez pas d'un capteur, vous pourrez suivre le cours mais n'apparaîtrait pas à l'écran et ne recevrez pas vos stats de performance.
- Vous pouvez également suivre votre fréquence cardiaque avec une ceinture cardio compatible ANT+
- Suivez vos progrès sur Internet, partagez vos résultats sur les réseaux sociaux.

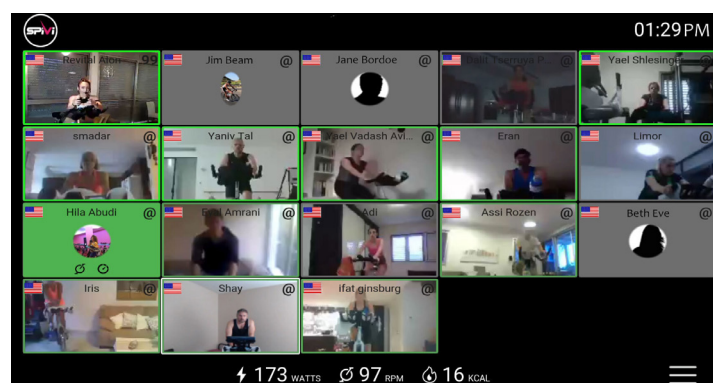


## ► Caractéristiques techniques et pré-requis

- Équipement informatique, fonctionne sous Windows, Mac, Android, IOS
- Capteur de cadence ANT+ et BT (exemple) IGPSport C61 Garmin 010-12844-00, Wahoo cadence, Magene S3+
- Si vélo compatible ANT+ ou BT, récepteur nécessaire

	ANT+	BLUETOOTH
<b>WINDOWS</b>	ANT+ USB	BLU USB
<b>MAC</b>	ANT+ USB	Non nécessaire
<b>ANDROID</b>	Câble North Pole	Non nécessaire
<b>IOS</b>	Câble North Pole	Non nécessaire

Logiciel Spivi Home (PC et MAC) <https://www.spivi.com/spivi-home-getting-started/> Ou sur Google Play ou Apple Store



[www.hitech-4home.com](http://www.hitech-4home.com)

[info@hitech-4home.com](mailto:info@hitech-4home.com)



Showroom: Hitech 2Move,  
970 RD6007,  
06720 VILLENEUVE-LOUBET

SAS LADM DISTRIBUTION, SIRET : 521 350 231 R.C.S Antibes

LES PHOTOGRAPHIES ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES APPAREILS SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF SUR LA BASE DES INFORMATIONS COMMUNIQUÉES PAR LE FOURNISSEUR À LA DATE DU 1ER SEPTEMBRE 2019. ELLES SONT SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS DE LA PART DU FOURNISSEUR ».