

A man with short grey hair is shown in profile, looking forward while using a stationary bike. The bike is white with a large blue flywheel. A control console is mounted on the handlebars, featuring a digital display showing '05' and several buttons. The background is a bright, out-of-focus window with green foliage visible outside.

**THERA**<sup>®</sup>  
TRAINER

# LE MOUVEMENT EST VITAL

---

« La vie est comme un vélo :  
il faut aller de l'avant pour ne pas  
perdre l'équilibre. » Albert Einstein

# QUEL EST L'INTÉRÊT DE L'ENTRAÎNEMENT EN MOUVEMENT ?

L'entraînement en mouvement est l'action centrale de mobilisation et de stimulation des patients dans le cadre de la rééducation. Il améliore la qualité de vie de vos patients.



« De nombreux patients ne peuvent pas pratiquer une activité suffisante en raison d'une mobilité réduite. Il n'est pas rare que les patients capables de marcher soient constamment gênés dans leurs activités quotidiennes en raison d'une vitesse de marche réduite et d'une force et d'une endurance amoindries. À long terme, les patients n'arrivent plus à répondre aux exigences énergétiques du quotidien. Dans ce contexte, la finalité d'un entraînement en mouvement régulier est sans équivoque. Avec le THERA-Trainer, les stimuli d'entraînement peuvent être réglés de manière suffisamment intense et suffisamment fréquente également ! »

**Hans Lamprecht, physiothérapeute**

Intervenant spécialisé en rééducation neurologique



# SIMPLE FIABLE SÛR

Offrez à vos patients la possibilité de développer leur force et leur endurance grâce à cet entraîneur des membres supérieurs et inférieur à la fois compact et pratique, afin d'améliorer leur niveau d'activité et leur mobilité, mais aussi de favoriser leur bien-être et leur santé.

Faites de l'« entraînement THERA » une partie intégrante de votre programme de thérapie au sein de votre établissement ainsi que chez vos patients, selon vos possibilités.



✓ **Entraînement passif**

Mobilisation passive des muscles et des articulations pour améliorer la mobilité. En douceur, avec ménagement et en toute sécurité.

✓ **Entraînement actif**

Entraînement de la force musculaire et de l'endurance grâce à une séance d'entraînement progressif avec résistances de freinage variables.

✓ **Entraînement assisté**

Activation des forces musculaires résiduelles grâce à l'assistance du moteur. Les capteurs détectent l'activité du patient.

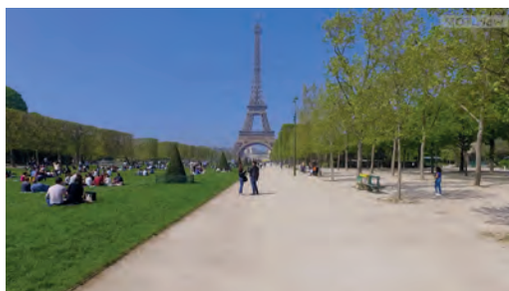
✓ **Entraînement de symétrie**

Stimulation ciblée d'un côté du corps plus touché, facilitée par un feedback visuel.

Vos patients s'entraînent avec leur propre force musculaire ou avec l'assistance motorisée d'un fauteuil roulant, d'une chaise ou d'un fauteuil.



THERA-Trainer mobi



# INTUITIF, MOTIVANT, VARIÉ



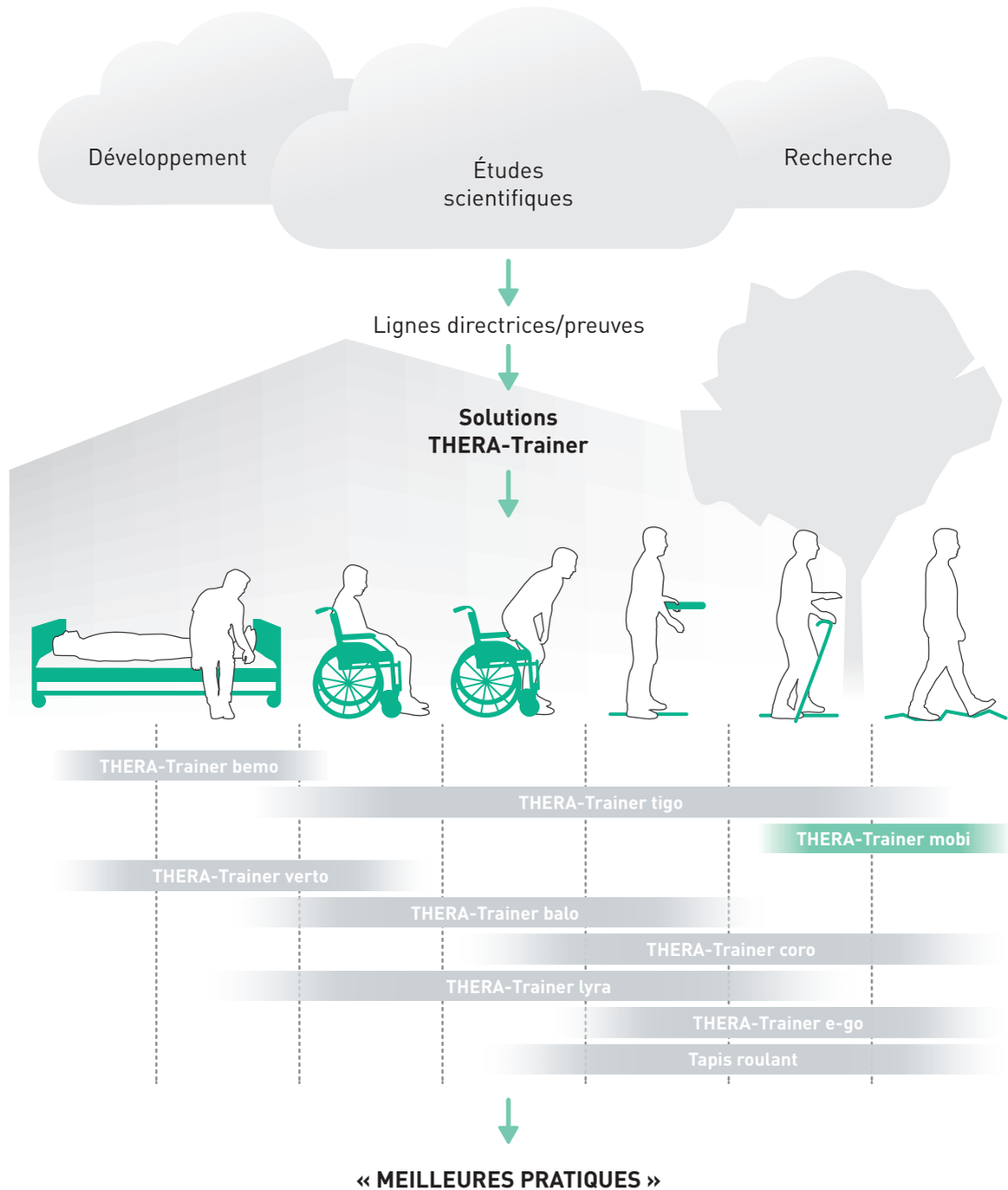
## Le logiciel de thérapie et de documentation THERA-soft

- ✓ Douze itinéraires vidéo variés\* \*\*, qui motiveront et amuseront
- ✓ Pour ceux qui en veulent plus, un jeu qui incite à donner le maximum de soi-même
- ✓ Des expériences réalistes qui encouragent l'interaction sociale
- ✓ Un suivi des données pour suivre l'avancement du développement

\* généré by MOTITECH - [www.motitech.no](http://www.motitech.no) | Vous pouvez demander d'autres itinéraires vidéo dans une banque de données de plus de 1 200 vidéos directement auprès de notre partenaire.

\*\* Vous pouvez également intégrer vos propres vidéos en toute simplicité





**Nous avons éveillé votre intérêt ?  
Demandez dès maintenant des informations sans engagement !**

[www.thera-trainer.fr](http://www.thera-trainer.fr) | [contact@thera-trainer.fr](mailto:contact@thera-trainer.fr)

THERA-Trainer France S.A.R.L | Parc des Activités Economiques | 62180 Verton