

# THIERRY ANGER, PRO PGA INDÉPENDANT DANS L'AIR DU TEMPS

*Thierry Anger a pour particularité d'enseigner sur un simulateur en libre service. Il nous explique les avantages et les inconvénients propres à ces appareils.*



**J**e donne l'essentiel de mes cours sur un simulateur de golf installé dans un gymnase d'Issy-les-Moulineaux. Il s'agit d'un partenariat entre la ville et une association de joueurs sans terrain ouverte au public et dont je suis le secrétaire général. Les membres paient une cotisation à l'année et ils ont librement accès au simulateur, et ce tous les jours entre 9 heures et 21 heures, sur réservation d'un créneau d'une heure sur Internet. Même le week-end ! Ce simulateur de la marque Sports Coach Systems est conçu pour être utilisé seul, en français notamment, et les joueurs sont très vite complètement autonomes. Cet outil permet de s'entraîner, puisqu'on peut faire du practice ou travailler ses approches à n'importe quelle distance, ou encore jouer des parcours puisqu'on peut facilement faire plus de neuf trous en une heure, étant donné que l'on ne marche pas entre les coups. Qu'il pleuve, qu'il vente ou qu'il neige...

**“ C'EST UN OUTIL D'ENTRAÎNEMENT FIABLE, TRÈS DISPONIBLE ET ACCESSIBLE. IL NE SE SUBSTITUE PAS AU PARCOURS MAIS IL EST COMPLÉMENTAIRE ”**

**THIERRY ANGER**

pour venir une heure toutes les semaines et profitent ainsi plus de leur parcours pendant le week-end. Ce sont des gens qui n'ont pas beaucoup de temps libre. Le simulateur leur permet de continuer à pratiquer le golf. Il y a aussi beaucoup de débutants, des gens qui ne se seraient jamais mis au golf sans le simulateur, qui n'auraient jamais franchi la porte d'un club pour découvrir notre sport. Nous comptons 20 membres avant d'avoir ce simulateur, il y en a maintenant 94 avec une deuxième installation prévue pour le premier semestre 2015 dans un autre complexe sportif d'Issy-les-Moulineaux.



## DU CONCRET DANS LE VIRTUEL

Les membres peuvent aussi réserver des créneaux à plusieurs et faire des parties ensemble, et j'organise parfois des compétitions entre les membres de l'association. Il y a un grand nombre de parcours, dont certains sont très connus, comme Carnoustie. Les trajectoires et le roulement de la balle sont reproduits de manière très réaliste et fidèle sur trois écrans par des vidéoprojecteurs HD grâce à deux caméras grande vitesse qui détectent la balle (une latérale pour l'angle de lancement et la vitesse de la balle, l'autre au plafond pour la direction et la rotation). On se rend facilement compte du résultat de son swing, d'autant plus qu'on peut avoir simultanément à l'écran les données chiffrées (chemin du club, orientation de la face, hauteur de balle, vitesses, distances, etc.) propres au dernier coup effectué et à la série en cours, mais aussi une représentation graphique de la trajectoire et les images capturées par deux caméras vidéo (face et profil). Une véritable mine d'informations pour mes cours.

## AMENER DES GENS AU GOLF ET GARDER LES AUTRES BIEN AU CHAUD

Cet appareil a bien entendu des limites : même si on peut choisir de jouer au vent ou sous la pluie, on a les pieds à plat et un lie identique, donc on est toujours en situation de confort ; même s'il existe un mode d'entraînement au putting, cela reste limité ; parfois les balles ne sont pas bien détectées et cela donne des coups non représentatifs de la réalité. Mais cela reste rare et c'est un outil d'entraînement fiable, très disponible et accessible. Il ne se substitue pas au parcours mais il est complémentaire : il y a parmi les membres des chefs d'entreprise, par exemple, qui s'organisent

## UN BON OUTIL POUR LE FITTING

*Je laisse des outils pédagogiques à la disposition des membres, sachant que les utilisateurs sont essentiellement des gens qui prennent des cours avec moi. Ils peuvent ainsi refaire les exercices que j'ai préconisés sans que je sois présent. Il en va de même pour la vidéo, que chacun peut utiliser librement pour vérifier son swing avec l'aide des outils de dessin intégrés. Les joueurs ont également à disposition quelques séries de fers (droitier et gaucher, acier et graphite) et quelques bois de la marque Wilson. J'utilise aussi un chariot de « fitting » de fers qui me permet de vérifier le lie, le loft et la longueur des manches pour une grande majorité de joueurs. J'organise par ailleurs des journées diagnostic avec le magasin Golf Exactitude, grand spécialiste du fitting, afin que les membres puissent vérifier que leur matériel est adapté et en acheter neuf ou d'occasion le cas échéant. Ils utilisent un Launch Monitor, qui fournit par définition plus d'informations mais qui m'a permis de vérifier que le simulateur était aussi très régulier dans ses mesures.*