

TECHNIQUE

La Trajectoire Virtuelle



On peut ensuite en déduire un 3^{ème} point correspondant à la latte de pose au niveau de la ligne de faute. Dans le cas de la photo ci-dessus, la latte de pose serait la 15^{ème}. Ce 3^{ème} point est déterminant pour s'assurer qu'on arrive bien sur la bonne latte en fin d'approche, pour poser la boule sur la latte déterminée. Il faut, bien sûr, connaître son écart boule/pied pour pouvoir vérifier qu'on arrive au bon endroit.

Par exemple, avec un écart boule/pied de 6 lattes, vous devez arriver sur la 21^{ème} latte pour poser la boule 15^{ème} latte pour les droitiers.