



Nicolas OMONT

MONITEUR DE GOLF

39 ans  
Célibataire sans enfant  
[nicolas.omont1982@gmail.com](mailto:nicolas.omont1982@gmail.com)

Tél : 06.09.04.39.90  
Membre pga France Class A

#### FORMATION :

2020 Gears  
2020 Participation à la conférence sur la biomécanique du golf  
2019 Swing catalyst level 1 et level 2 au golf du Vaudreuil  
2019 Discovergolf coach level 1  
2019 Certification smart2move level 1  
2018 Participation à la conférence sur la biomécanique du golf  
2018 Capto level 1  
2017 Certification Trackman level 1 et 2  
2010 Diplômé BP JEPS au centre de formation du Golf National  
2008-2010 Elève moniteur au PGCC (Paris Golf Country Club)

2019 : Acquisition plaques de force smart2move  
2017 : Acquisition Trackman 4

#### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE :

Septembre 2020 à Juillet 2021 : Moniteur golf à Saint Germain en Laye

Responsable Ecole de golf et de l'équipe U16 (Vainqueur qualification Seconde division 2021 au golf du Sart)

2010 à Aout 2020 - Moniteur de Golf au PARIS GOLF COUNTRY CLUB (92210)

##### Partie salariée :

Moniteur à l'école de golf du PGCC:

Encadrement d'enfants de 4 à 18 ans

Encadrement d'équipes participant à la Coupe Westphalen-Lemaitre et au Championnat de France par équipe - de 17 ans filles

Encadrement d'enfants ayant participé aux Mérites, Finale Régionale et Championnat de France individuel

##### Partie libérale :

Mise en place d'un programme d'entraînement pour Hugo LE GOFF (14 ième au mérite jeunes juillet 2019 à seulement 11 ans) 2013 à juillet 2019.

Mise en place d'un programme d'entraînement pour Ambre et Andréa MATLEGA (135 ième au mérite jeunes) depuis 2018.

Mise en place d'un programme d'entraînement pour Carla (27 ième au mérite jeunes) et Enzo De Troia (136 ième au mérite jeunes) depuis 2019.

Encadrement des cours collectifs adultes pour débutant avec Levallois Sporting Club

Initiation pour différents golfs (golf du Haras de Jardy, golf de Béthemont, golf du stade Français Courson, golf de Marivaux...)

Participation à différents pro-am