

UTILISATIONS DES COOKIES

En poursuivant votre navigation sur ce site, vous acceptez l'utilisation de nos cookies afin de vous offrir une meilleure utilisation de ce site internet. Pour s'opposer à ce dépôt vous pouvez [cliquer ici](#).
[En savoir plus](#)

[Fermer](#)



LEVALLOIS
SPORTING CLUB

24.06.2022



Le esport est arrivé à Levallois avec l'installation de la Team GO dans des locaux modernes rue Pablo Neruda.

Afin de découvrir l'univers de cette nouvelle discipline sportive, la Team GO et le Levallois Sporting Club ont le plaisir de vous convier à une **journée portes ouvertes le samedi 2 juillet de 13h à 16h au 7 rue Pablo Neruda.**

C'est l'occasion parfaite pour rencontrer et échanger avec les joueurs professionnels et leur coach Meltore sur la pratique du esport.

Nous vous laissons découvrir ci-dessous le programme de cette journée.

Rejoins l'aventure esport !

02.07.22 13H-16H

PORTES OUVERTES TEAM GO

REJOINS L'AVENTURE ESPORT
AU SEIN DU LEVALLOIS SPORTING CLUB !



7 rue Pablo Neruda - 92300 Levallois
esport@levallois-sporting-club.fr

LEVALLOIS SPORTING CLUB × 

LE 2 JUILLET 2022, PROFITE D'UNE OCCASION EXCEPTIONNELLE DE DÉCOUVRIR LE TOUT NOUVEAU COMPLEXE ESPORT INSTALLÉ À LEVALLOIS ET COMMENCE À PRATIQUER COMME LES JOUEURS PROFESSIONNELS DE LA TEAM GO !

Le Levallois Sporting Club est heureux et fier d'accueillir l'équipe professionnelle de la Team GO qui vient d'ouvrir à Levallois son centre d'entraînement. Un espace totalement dédié à la pratique de l'esport et où s'installera à partir de septembre prochain la nouvelle section esport du LSC.

Au programme de ces portes ouvertes :

- Découverte du centre
- Ateliers d'initiation à l'esport (Fortnite,...)
- Échanges avec l'encadrement de la section
- Rencontre et conseils avec un coach professionnel



La section esport du LSC est ouverte aux jeunes nés entre 2005 et 2009. La pratique d'une activité sportive traditionnelle est obligatoire pour accéder à la section.
Informations et inscriptions sur esport@levallois-sporting-club.fr

Cliquez sur les images pour les afficher

[Retour](#)