

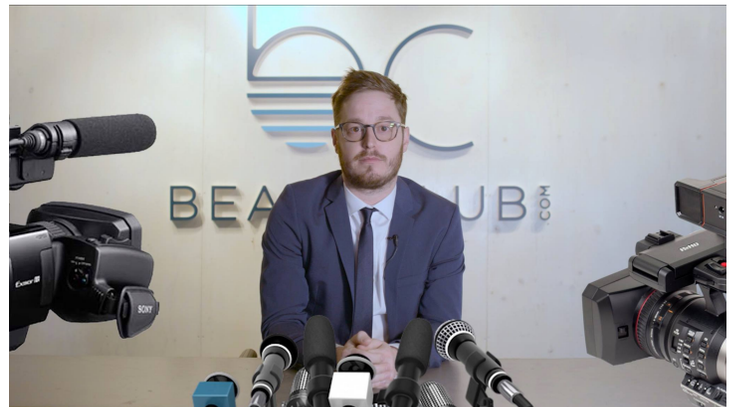
**LE DUO AU SOMMET DU TOP 100 DES DJS SELON DJ MAG,
DIMITRI VEGAS & LIKE MIKE, S'ARRÊTERA AU BEACHCLUB**

Montréal, le 25 février 2016 – Le plus grand club extérieur en Amérique du Nord annonce qu'il accueillera le duo en tête du top 100 mondial des DJs selon DJ Mag, *Dimitri Vegas & Like Mike*. Classés #1 par le réputé magazine depuis octobre 2015, ils seront de passage à Pointe-Calumet, le dimanche 12 juin prochain, au plus grand plaisir des amateurs de musique électronique.

Originaires de la Belgique, les deux frères progressent dans le milieu musical depuis plus de 10 ans. Pilier de leur succès, leur passage au festival *Tomorrowland* en 2012 a positionné le duo en tant que leader dans le *International Dance Music*. Le duo a conquis les amateurs des quatre coins du monde depuis et ont signé de nombreux *simples* et *remix*, en plus de travailler en collaboration avec plusieurs artistes internationaux. En détrônant le célèbre Hardwell au sommet du top 100 du classement de DJ Mag, ils deviennent ainsi le premier duo de frères à accomplir l'exploit.

Les billets seront mis en vente le samedi 27 février dès midi, au beachclub.com, entre 70 et 90 \$.

Voyez ce que le propriétaire du Beachclub, Olivier Primeau, avait à dire sur cette annonce d'envergure lors d'une conférence de presse inusitée : <https://youtu.be/e9dKA1k9A6Y>



À propos du Beachclub

Le Beachclub a connu une véritable métamorphose en 2015. Avec son décor paradisiaque et ses palmiers qui ont été importés de Miami, le club extérieur détient un flair comparable aux endroits d'Ibiza. Olivier et Julien Primeau, visionnaires et propriétaires du club, se sont donné pour mission de faire du Beachclub un endroit reconnu à travers le monde pour son concept unique et son ambiance enivrante.

-30-

Pour les demandes d'accréditation média, plus de renseignements ou demandes d'entrevues, veuillez communiquer avec :

450.656.3666

media@beachclub.com

701, 38^e rue Pointe-Calumet, Québec, J0N 1G2

Les médias sont priés de confirmer leur présence à l'évènement à l'avance.