



Atelier FONCER-SFC

8 mars 2017 16 h 00

Université de Montréal

Roger-Gaudry, S-116

La conférence sera présentée en anglais



Dr. Aaron Beeler

Boston University, co-fondateur Snapdragon Chemistry



Snapdragon Chemistry Inc.

Snapdragon Chemistry, Inc. a été fondée par deux leaders en chimie en flux continu : Tim Jamison, professeur de chimie au MIT ainsi que Aaron Beeler, professeur adjoint en chimie à la Boston University. Ils se sont investis dans leur mission d'aider les sociétés à tirer pleinement avantage de la synthèse en flux continu. En effet, ils recevaient un nombre grandissant de demandes de consultation et de collaboration sur des projets en recherche et développement afin d'implanter des processus en flux continu dans le secteur de la production.

À Snapdragon Chemistry, les chimistes puisent dans leurs connaissances et leurs multiples années d'expérience en technologie du flux continu afin de garantir le succès de leurs clients. L'entreprise s'engage à aider ses clients à découvrir de nouvelles stratégies, d'accélérer le développement et l'optimisation de la production de molécules d'intérêt en flux continu.

