



## Formation combustion du 6 décembre 2017

### Programme:

#### Introduction

- 1) Le référentiel qualité du granulé
  - a. Historique
  - b. Normalisation
  - c. Certification
  - d. Méthode d'analyse
  
- 2) La qualité des granulés tout au long des différentes étapes du process de fabrication
  
- 3) La combustion des granulés de bois
  - a. La réaction de combustion
  - b. Les étapes de la combustion
  - c. La conception des appareils de chauffage au granulé de bois
  - d. Les imbrûlés gazeux
  - e. Les NOx
  - f. Les imbrûlés solides
  - g. La formation de mâchefer
  - h. L'influence des paramètres de qualité du granulé sur la combustion
  - i. Le fonctionnement des différents appareils de chaudières et poêles.



**Propellet France**  
229 rue Joseph Fontanet  
Bâtiment C – 73000 Chambéry  
Tél. : + 33 (0)4 79 70 44 28  
[www.propellet.fr](http://www.propellet.fr)