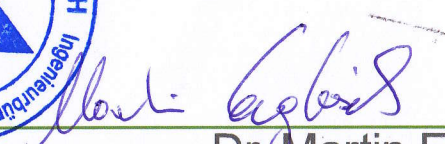


BEA Institut für Bioenergie GmbH confirme

**Alpinpellets, que les émissions de gaz à effet de serre sur le site de production à Tournon en 2014 sont pour**

**granules de bois, en vrac 50 g CO<sub>2</sub>-eq./kg Pellets  
granules de bois (en sac 15kg) 51 g CO<sub>2</sub>-eq./kg Pellets**

En conséquence, l'utilisation de granulés de bois fabriqués chez **Alpinpellets** est **une économie de 97% de gaz à effet de serre** en comparaison à l'opération de chauffage au fioul.



Les émissions ont été calculées par la méthode de calcul recommandé de EPC. Ces valeurs calculées sont basées sur la matière première et la production de granulés.

**Dr. Martin Englisch**  
Wien, am 30.10.2014



approved testing and inspection body

BEA Institut für Bioenergie GmbH  
1150 Wien, Avedikstrasse 21  
T +43 1 89093 91, F +43 1 89093 92  
office@bioenergy.co.at  
www.bioenergy.co.at, www.bioenergy.institute