

Christophe GRUDLER

Député européen du Territoire de Belfort (Renew Europe)
Vice-coordonateur de la Commission de l'Industrie de la Recherche et de l'Énergie (ITRE)
Commission des Affaires étrangères (AFET), Sous-commission « Sécurité et Défense » (SEDE)
Délégation Suisse, Norvège, Islande, EEE et le Nord



à
Monsieur Henri POUPART-LAFARGE
Président directeur-général d'Alstom
48, rue Albert Dhalenne
93400 SAINT-OUEN

Belfort, le 21 juillet 2020

Objet : Développement de la filière hydrogène sur l'usine Alstom de Belfort.

Monsieur le Président directeur-général,

Vous le savez, l'urgence climatique impose à notre modèle économique de profondes mutations à court et moyen termes, et le secteur de l'énergie tel que nous le connaissons est à un tournant historique. J'ai la conviction que son évolution prochaine, en France et Europe, passera par un fort développement de la filière hydrogène, sur laquelle je travaille au niveau européen et français.

Précurseur avec ses trains de voyageurs à hydrogène fabriqués en Allemagne, le groupe Alstom a une place légitime et historique à défendre dans cet avenir industriel qui se dessine. Pour l'avenir, je pense tout particulièrement au site de Belfort qui a une vocation naturelle à devenir l'usine d'excellence du groupe pour toutes les questions qui ont trait à la filière hydrogène. Belfort est la capitale mondiale de l'énergie. Il y a une vraie place à prendre autour d'un label hydrogène à construire autour d'un centre mondial de recherche et développement, le développement des locomotives de fret et l'élaboration des nouvelles technologies hydrogène pour tous types de véhicules (trains, bus...). Le Nord Franche-Comté compte des acteurs en pointe sur cette filière, de la recherche appliquée ou de l'entrepreneuriat, que je connais parfaitement et avec lesquels une synergie régionale est à construire.

Depuis un an que je siège au Parlement européen, je travaille avec détermination à faire entendre les intérêts industriels de l'Europe, mais aussi des territoires français, tout particulièrement ceux de Belfort et du Nord Franche-Comté. C'est pourquoi je me tiens à votre disposition pour évoquer avec vous le potentiel de développement de votre usine de Belfort, autour d'un centre mondial Alstom de l'hydrogène. J'ai notamment pour idée d'intégrer Belfort dans l'Alliance européenne de l'hydrogène, qui permettra de faire profiter notre ville d'importantes retombées financières nationales et européennes pour toutes les entreprises s'impliquant dans ce créneau.

Bureaux parlementaires :

B- 1047 Bruxelles - ASP 07F251 - Tél. +32 2 28 45577
F- 67070 Strasbourg - WIC M02110 - Tél. +33 3 881-75577
christophe.grudler@ep.europa.eu


Permanence locale :

F- 90000 Belfort, 1 Place d'Armes - Tél. +33 3 84 26 47 39
permanence.grudler@gmail.com

Au sein des institutions européennes, outre la défense de notre industrie, je m'intéresse également aux questions relatives au développement de la filière hydrogène, en lien étroit avec le commissaire Thierry Breton, attendu à notre forum européen de l'hydrogène de Belfort les 13 et 14 janvier 2020. Je lui ai suggéré de profiter de son passage pour visiter l'usine Alstom, et votre bureau d'études planchant sur la loco de fret à hydrogène.

En vous remerciant d'avance pour l'intérêt que vous saurez accorder à ce courrier, je vous prie d'agréer, Monsieur le Président directeur-général, l'expression de ma très haute considération.

Bien à vous



Christophe GRUDLER
Député européen

Bureaux parlementaires :

B- 1047 Bruxelles - ASP 07F251 - Tél. +32 2 28 45577
F- 67070 Strasbourg - WIC M02110 - Tél. +33 3 881-75577
christophe.grudler@ep.europa.eu

Permanence locale :

F- 90000 Belfort, 1 Place d'Armes - Tél. +33 3 84 26 47 39
permanence.grudler@gmail.com