



EuPlastVoltage - Questionnaire pour les entreprises

Le projet EuPlastVoltage a pour objectif d'aider les plasturgistes en :

- Leur apportant les statistiques, données nécessaires (retour sur investissement, ...) et solutions techniques pour réduire les consommations d'énergies.
- Bâtissant un engagement volontaire de réduction présenté aux autorités européennes pour éviter tous projets de taxation ou de réglementation sur l'énergie.

EuPlastVoltage, programme en partie subventionné par l'Agence Européenne pour la Compétitivité et l'Innovation (EACI), est mené par EuPC (Confédération Européenne de la Plasturgie) et certaines de ses fédérations nationales, dont la Fédération française de la Plasturgie.

Le présent questionnaire nous servira au niveau français et européen à fixer le profil énergétique des plasturgistes (consommations, énergies) et à cibler vos besoins afin de réellement réduire votre facture énergétique.

Note : vos données seront traitées confidentiellement et seuls ceux ayant répondu auront accès aux résultats français et européens.

PARTIE 1 **Votre entreprise**

Notez SVP : nous vous serions reconnaissants si vous pouviez remplir un questionnaire séparé pour chacun de vos sites industriels de production ; pourriez-vous, par conséquent, vous assurer que le nombre de salariés et les données de chiffre d'affaires ci-dessous correspondent bien au site que vous décrivez par vos réponses.

1.1 Identification de l'entreprise :

Nom de l'entreprise			
Adresse			
Code Postal		Pays	
Téléphone		Fax	
E-mail		Site Web	



1.2 Nom et adresse E-mail de la personne ayant complété ce questionnaire :

Nom	
E-mail	

1.3 Effectif du site :

1 <input type="checkbox"/>	2 - 9 <input type="checkbox"/>	10 - 49 <input type="checkbox"/>	50 - 249 <input type="checkbox"/>
250 - 999 <input type="checkbox"/>	1.000 - 2.499 <input type="checkbox"/>	+ 2.500 <input type="checkbox"/>	

1.4 Nombre de salariés sur le site directement impliqués dans la fabrication des produits ou composants plastiques (*excepté : les fonctions de vente et de distribution, la R&D et la fabrication de produits hors plasturgie*) :

1 <input type="checkbox"/>	2 - 9 <input type="checkbox"/>	10 - 49 <input type="checkbox"/>	50 - 249 <input type="checkbox"/>
250 - 999 <input type="checkbox"/>	1.000 - 2.499 <input type="checkbox"/>	+ 2.500 <input type="checkbox"/>	

1.5 Chiffre d'affaires annuel du site (en millions d'Euros) :

< 2 M€	<input type="checkbox"/>
2 M€ - 9,9 M€	<input type="checkbox"/>
10 M€ - 49,9 M€	<input type="checkbox"/>
+ 50 M€	<input type="checkbox"/>

1.6 La plasturgie est-elle l'activité principale de ce site : OUI NO N

Si non, écrivez (par exemple : construction de véhicules, production de denrées alimentaires) :

--



1.7 Quels sont vos principaux marchés ? Veuillez en sélectionner trois parmi ceux proposés :

Automobile/Transports	<input type="checkbox"/>	BTP	<input type="checkbox"/>	Emballage	<input type="checkbox"/>
Electrique/Electronique	<input type="checkbox"/>	Médical	<input type="checkbox"/>	Articles ménagers	<input type="checkbox"/>
Agriculture/Horticulture	<input type="checkbox"/>	Compounding	<input type="checkbox"/>	Jeux & jouets Sports & loisirs	<input type="checkbox"/>
Autres	<input type="checkbox"/> Si autres, SVP précisez lesquels :				

1.8 Quel est votre volume de production annuel en tonnes de plastique transformé ?

Comment est réparti (en %) ce volume de production par procédé de transformation ?

De plus, indiquez l'âge moyen du parc machines pour chaque procédé :

Procédé de transformation	%	Temps moyen
Extrusion		
Injection		
Préformes PET & extrusion-soufflage		
Expansion PSE		
Autres (indiquez SVP)		



1.9 Veuillez estimer l'évolution au cours de s prochaines années de votre volume de production annuel en tonnes de plastique transformé :

Année	Volume produit (en t)
2010	
2015	
2020	
2025	
2030	
2035	



1.10 Pouvez-vous classer les produits que vous fabriquez par code NACE ou catégorie PROCOM ?

Exemple : Production de produits plastiques

Code NACE	Libellé
25.2	Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique
25.21	Fabrication de plaques, feuilles, tubes et profils en matières plastiques
25.22	Fabrication d'emballages en matières plastiques
25.23	Fabrication d'éléments en matières plastiques pour la construction
25.24	Fabrication d'autres articles en matières plastiques

OUI NO N

Si oui, quelle(s) catégorie(s) : seulement NACE/seulement PROCOM/les deux ?

1.11 Communiquez-vous régulièrement des données (statistiques) à un organisme public, privé ?

Données de production à :

Utilisation d'énergie à :



PARTIE 2 Votre consommation d'énergie

Nous souhaitons nous renseigner sur l'énergie consommée à travers les procédés de transformation de matières plastiques uniquement.

Cependant, nous comprenons que vous ne puissiez pas collecter ces informations en détail ; par conséquent, veuillez soigneusement répondre aux questions suivantes.

2.1 Quelle est la part (en %) des coûts énergétiques par rapport aux coûts d'exploitation totaux de votre site ?

--

2.2 Si cela est approprié, veuillez estimer le pourcentage de l'utilisation d'énergie n'étant pas attribuée à la transformation des matières plastiques, et indiquez brièvement la nature de ces activités additionnelles (par exemple : 25% réalisation d'outillages) :

%	Description



2.3 Quelle était votre consommation **annuelle** d'énergie (au cours des 12 derniers mois) ?

Electricité		kWh
Gaz		kWh
Fuel		litres
GPL		kg

2.4 Selon votre réponse à la question 2.3, quel était le coût énergétique prévisionnel du site ?

	€
--	---

Nous vous remercions d'avoir complété ce questionnaire.

Merci de le retourner **pour le 31 janvier 2010** à :

Nom : Antonino FURFARI
Adresse : Eupc - Avenue de Cortenbergh 66 - 1000 BRUSSELS, Belgium
Fax : +32 2 732 42 18
E-mail : antonino.furfari@eupc.org