

COMMANDE PANNEAU POUR NOUVELLE INSTALLATION financée dans le cadre de Climaxion

À transmettre par mail au chargé de mission instructeur

► CONCERNE LE PANNEAU SUIVANT :

Dimensions : 1125x900 mm

(COCHER UNE SEULE CASE, UNE FICHE À REMPLIR PAR PANNEAU)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Photovoltaïque : Autoconsommation | <input type="checkbox"/> Économie circulaire sans agence de l'eau |
| <input type="checkbox"/> Photovoltaïque : vente totale | <input type="checkbox"/> Bâtiments passifs |
| <input type="checkbox"/> Chaufferie automatique biomasse réseau de chaleur | <input type="checkbox"/> Rénovation BBC |
| <input type="checkbox"/> Chaufferie automatique biomasse | <input type="checkbox"/> Méthanisation chaleur |
| <input type="checkbox"/> Chaufferie bois | <input type="checkbox"/> Méthanisation cogénération |
| <input type="checkbox"/> Solaire thermique | <input type="checkbox"/> Méthanisation injection |
| <input type="checkbox"/> Géothermie | <input type="checkbox"/> Hydroélectricité |
| <input type="checkbox"/> Économie circulaire avec agence eau | <input type="checkbox"/> Autocollant pour borne IRVE |

► QUANTITÉ :

(UNIQUEMENT DANS LE CADRE D'UNE IMPRESSION DE PLUSIEURS EXEMPLAIRES DU MÊME PANNEAU.
SI PANNEAU DIFFÉRENT, MERCI DE REMPLIR UNE NOUVELLE FICHE).

► COORDONNÉES DU SITE À LIVRER

(*CHAMPS OBLIGATOIRES)

Nom du site* _____

Contact : _____

Adresse* _____

Numéro de téléphone* _____

CP* _____ Ville* _____

(en cas de problématique de transport)

Horaires* : _____

► DATE DE LIVRAISON SOUHAITÉE :

(PRÉVOIR AU MINIMUM 4 JOURS OUVRÉS)

Panneau à poser sur le bâtiment ou à proximité de l'installation pour que le panneau soit visible du public.

► SIGNATURE ET DATE :

PANNEAUX NOUVELLE INSTALLATION

<p>ICI, une installation solaire photovoltaïque en autoconsommation</p> <p>➤ LAURENCE CONSUMATION PHOTOVOLTAÏQUE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ LE PHOTOVOLTAÏQUE EN VENTE TOTALE, COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>➤ QUELS SONT SES AVANTAGES ?</p> <p>➤ LE PRINCIPE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une installation solaire photovoltaïque en vente totale</p> <p>➤ LAURENCE CONSUMATION PHOTOVOLTAÏQUE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ LE PHOTOVOLTAÏQUE EN VENTE TOTALE, COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>➤ QUELS SONT SES AVANTAGES ?</p> <p>➤ LE PRINCIPE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une installation géothermique</p> <p>➤ LA GÉOTHERMIE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>➤ LE PRINCIPE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une chaufferie automatique biomasse</p> <p>➤ LE CHAUFFAGE À LA BIOMASSE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>
<p>ICI, une chaufferie automatique aux granulés de bois</p> <p>➤ LE CHAUFFAGE À LA BIOMASSE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une chaufferie biomasse alimente un réseau de chaleur</p> <p>➤ LE CHAUFFAGE À LA BIOMASSE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, un bâtiment conçu au niveau énergétique passif</p> <p>➤ UNE CONSTRUCTION OU UNE RÉHABILITATION AU NOUVEAU PASSIF, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, un projet d'économie circulaire a été mis en oeuvre</p> <p>➤ L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ L'ÉCONOMIE DE LA FONCTIONNELLE</p> <p>➤ L'ÉCO-EFFICACITÉ</p> <p>➤ L'ÉCO-CONCEPTION</p> <p>➤ LA CONSOLIDATION RESPONSABLE</p> <p>➤ LE RECYCLAGE</p> <p>➤ LES NOUVEAUX MODÈLES D'ÉCONOMIE</p> <p>➤ L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE</p> <p>➤ L'ÉCONOMIE DE LA FONCTIONNELLE</p> <p>➤ L'ÉCO-EFFICACITÉ</p> <p>➤ L'ÉCO-CONCEPTION</p> <p>➤ LA CONSOLIDATION RESPONSABLE</p> <p>➤ LE RECYCLAGE</p> <p>➤ LES NOUVEAUX MODÈLES D'ÉCONOMIE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>
<p>ICI, un projet d'économie circulaire a été mis en oeuvre</p> <p>➤ L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ L'ÉCONOMIE DE LA FONCTIONNELLE</p> <p>➤ L'ÉCO-EFFICACITÉ</p> <p>➤ L'ÉCO-CONCEPTION</p> <p>➤ LA CONSOLIDATION RESPONSABLE</p> <p>➤ LE RECYCLAGE</p> <p>➤ LES NOUVEAUX MODÈLES D'ÉCONOMIE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une unité de méthanisation pour la valorisation de la chaleur à 100 %</p> <p>➤ LA MÉTHANISATION, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une unité de méthanisation avec cogénération</p> <p>➤ LA MÉTHANISATION, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une unité de méthanisation avec injection</p> <p>➤ LA MÉTHANISATION, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>
<p>ICI, un bâtiment économe en énergie après rénovation</p> <p>➤ LA RÉNOUVELLEMENT ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ LES 7 CLÉS D'UN BÂTIMENT BASSE CONSOMMATION</p> <p>➤ LE PRINCIPE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une installation hydroélectrique</p> <p>➤ L'HYDROÉLECTRIQUE, C'EST QUOI ?</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>➤ LE PRINCIPE</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>ICI, une installation solaire thermique</p> <p>➤ LE PRINCIPE</p> <p>➤ LES AVANTAGES DE L'INSTALLATION</p> <p>➤ COMMENT ÇA MARCHE ?</p> <p>Plus d'informations sur www.climaxion.fr</p>	<p>Avec le soutien de</p> <p>climaxion anticiper • économiser • valoriser</p> <p>Financé par :</p> <p>REPUBLIQUE FRANÇAISE</p> <p>ADOME</p> <p>Grand Est ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE L'Europe s'invente chez nous</p>

La Région Grand Est et l'État accélèrent la transition énergétique

climaxion
anticiper • économiser • valoriser

Financé par :

REPUBLIQUE FRANÇAISE
Liberté
Egalité
Fraternité

ADOME
AGENCE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE
L'Europe s'invente chez nous