



**EGGC**  
c o m p o s i t e



ADHÉRENT 160284

« Une innovation  
jurassienne »

BREVET DÉPOSÉ

EGGC Fabrication de produits en éco-matériau composite



Issus de matières locales recyclées bois et plastique

FABRICATION FRANÇAISE - PUBLY - JURA

# MOBILIER BARRIÈRES PALISSADES ABRIS CLÔTURES VOS IDÉES BALISAGE

Grâce à l'**ÉCO-MATÉRIAU COMPOSITE**, nous développons des solutions qui permettent de **revaloriser nos propres déchets plastiques** sans avoir à les enfouir comme c'est trop souvent le cas aujourd'hui.



## Quels avantages pour nos produits ?

### ÉCOLOGIQUE

Développement durable à partir de sources de matières recyclées locales et renouvelables.  
Une vraie solution pour la valorisation de nos déchets.  
Véritable économie décarbonée.  
Naturellement imputrescible sans traitement chimique.

### ÉCONOMIQUE

Durée de vie supérieure à celle du bois autoclave.  
Réalisé à partir d'un assemblage composite très résistant.  
Rentabilité à long terme garantie.  
Réduction des coûts de maintenance.

### SECURITÉ

Sécurité pour les aires de jeux et les applications de mains courantes.  
Suppression du risque d'accidents liés aux échardes de bois.

### FACILE À POSER

Se travaille aussi bien que le bois. Fixation des poteaux directement dans le sol avec un préperçage ou par scellement.



Barrière séparative 1 lisse



Barrière de terrasse sécurisée



Barrière de terrasse



Barrière 3 lisses encastrées



PONT-DE-POITTE

Barrière de sécurisation 2 lisses encastrées



Barrière de belvédère avec main-courante



Barrière main-courante



Barrière de carrière



Barrière main-courante + sécurisation avec panneau grillagé



Barrière de carrière - Lycée Agricole de Nancy



Barrière passage piéton et vélo



Barrière pivotante verrouillable ouverte ou fermée



Barrière de parc



Barrière amovible pour accès largeur 4m



Barrière de sécurisation de belvédère



Clôture de sécurisation aire de jeux



Clôture grillagée sur muret avec palissade



Clôture grillagée avec embase ciment



Balisage de sécurisation entrée de village



Balisage en bord de route



Balisage routier



Poteaux de protection sous escalier



Palissade avec embase ciment



Cache-conteneurs - *Camping le Fayolan*



Palissade aire de jeux - *Camping de la Petite Montagne*



Cache-conteneurs



Clôture de protection piscine avec accès sécurisé



Cache-conteneurs



Palissade sur muret



Protection acoustique - *Fruitière*



Jardinière muret



Bac jardinière



Bacs jardinières avec réserve d'eau



Jardinières



Bacs jardinières



Jardinière



CLAIRVAUX-LES-LACS

Carrés jardinières



Jardinières avec bancs



Jardin ergonomique

# CARRÉ POTAGER



Carré potager modulable 3x1m<sup>2</sup> évolutif en mini-serre



Carré potager ergonomique avec kit serre modulable

**IDÉAL POUR LA PERMACULTURE !**



Borne solaire



Poteau solaire



Meuble support  
avec poteau solaire



Applique solaire



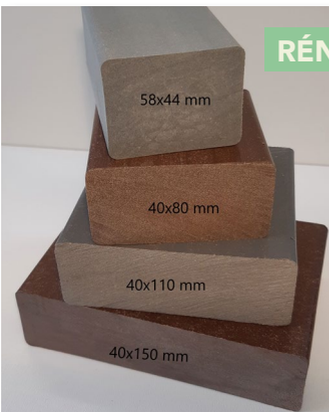
Panneaux d'affichage



Poteau wifi

# MOBILIER

RÉNOVEZ VOS BANCS !



Lames de banc



LONS-LE-SAUNIER

Aménagement Ecole Sainte Marie



Banc avec dossier support acier soudé



Banc sans dossier support acier massif



Banc avec dossier support acier massif



Table basse avec tabourets



Table haute avec tabourets



Tables et bancs composite standard ou PMR



Table et bancs en composite gris



Composteur collectif



Composteur individuel 400L : Ouverture supérieure avec trappe



Bac de tri de déchets



Composteur individuel 800L : Ouverture supérieure à glissière



Bac poubelle avec porte-sac intégré ouverture face avant



Composteur 400 et 800L : Ouverture avec accès face avant partielle ou totale



Abris fermés



Abribus avec barrière de sécurisation



Barrières décoratives



Bordure terrain de pétanque



Cache-borne



PARCEY



Porte-gel hydro-alcoolique  
Camping des Bords de Loue



Abri d'école



Abri de jardin

# L'éco-matériau composite selon EGC



Un composite est un assemblage de plusieurs composants aux propriétés complémentaires. La combinaison par **EGC** de **FIBRES VÉGÉTALES** et de **PLASTIQUE RECYCLÉ** d'origine polyéthylène offre à nos produits le meilleur des deux mondes avec une esthétique proche du bois tout en étant imputrescible, avec une très longue durée de vie et aucun entretien requis.

INFORMATIONS



Chez **EGC**, nous allons encore plus loin en sélectionnant uniquement des matières premières recyclées d'origine polyéthylène (non-polluant). Notre éco-matériau composite peut par ailleurs être recyclé intégralement après une première utilisation pour fabriquer de nouveaux produits, ce qui en fait **UNE SOLUTION TOTALEMENT ÉCOLOGIQUE.**



ADHÉRENT  
160284