

l'assurabilité des matériaux de réemploi

Situation : Belgique, Bruxelles Type de bâtiment : Institutionnel et administratif
Maîtrise d'ouvrage : Ville de Bruxelles
Maîtrise d'oeuvre : SAMYN and PARTNERS



- 1) Quels matériaux et pratiques sont assurés aujourd'hui
- 2) La filière de la déconstruction en construction
- 3) Les pistes probables pour une extension de l'assurabilité des matériaux de réemploi.
- 4) Exemple de protocole
- 5) Un exemple de plateforme de déconstruction

Musée de Ningbo province du Zhejiang, en Chine



la Grande Halle de Colombelles dans laquelle les portes et les radiateurs sont issus du réemploi (ainsi que tous les sanitaires) : Photo© Cyrus Cornut





Charpente centre de formation Aplomb Saint Appolinard 38 (film pv neuf)



Immeuble aux Mureaux pierres de meulière issues du site



Ecomat38, un exemple de plateforme de réemploi dans le BTP

Action sur l'ensemble de la filière réemploi

 **DIAGNOSTIC RESSOURCES**

 **DÉCONSTRUCTION GROS ŒUVRE ET SECOND ŒUVRE**

 **COLLECTE DE MATÉRIAUX**

 **VENTE DE MATÉRIAUX : RÉEMPLOI, RÉUTILISATION OU UPCYCLING**

 **TRANSFORMATION : CRÉATION DE NOUVELLES RESSOURCES**

**déconstructio
n**

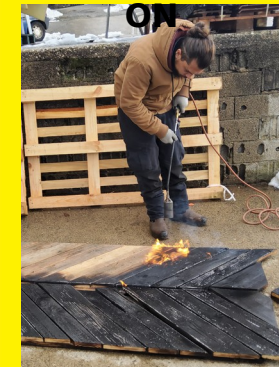


**MISE EN
VENTE**

COLLECTE



TRANSFORMATI



**MISE EN
VENTE**

Ecomat38, réemploi dans le BTP



Ecomat38, bilan 2021

Chiffres clés

6 chantiers de
déconstruction
1103 tonnes collectées
dont 510 tonnes
vendues
Création de postes : 12
ETP dont 6 CDI

