

# LE BATIMENT N RECHERCHE DES MATERIAUX DE REEMPLOI !

**Le chantier de la réhabilitation du bâtiment N** de l'Arsenal de Besançon a été sélectionné par Grand Besançon Métropole, avec l'appui du Pôle énergie, et le Rectorat comme « **chantier pilote** » en matière de réemploi.

Ce chantier pilote a pour vocation d'être un support d'expérimentation dans le domaine de l'économie circulaire appliqué aux besoins de la Maitrise d'ouvrage, la communauté d'utilisateurs et les partenaires du projet. L'objectif clairement affiché de l'expérimentation est d'aboutir à une méthodologie reproductible, et de rendre compte des résultats obtenus.

**Où ?** : région Bourgogne - Franche - Comté

**Quand ?** : dès maintenant jusque septembre 2023

**Provenance ?** : chantiers de curage, déconstruction, réhabilitation, erreurs ou stocks de fin de chantier, ressourceries, ...

**Quels matériaux ?** : **Détail page suivante**

Matériaux divers, Tissus M1, Equipements sanitaires, Appareillage électrique, Mobilier d'amphithéâtre, Isolant, Bois, Serrurerie...



*Image : Atelier Novembre architecte*

# DETAIL DES MATERIAUX RECHERCHES \*

\* Nous sommes ouvertes à toute autre piste de gisement, donc n'hésitez pas à nous contacter si vous avez un chantier de déconstruction à venir

## Des équipements sanitaires

matériau	quantité unité	utilisation future	état
lavabos / vasques	31/18 U.	réutilisation même fonction	état d'usage
cuvettes WC	par 20 U.	réutilisation même fonction	état d'usage
urinoirs	21 U.	réutilisation même fonction	état d'usage
évier	11 U.	réutilisation même fonction	état d'usage
receveur de douche	2 U.	réutilisation même fonction	état d'usage
robinetterie	par 20 U.	réutilisation même fonction	état d'usage
accessoires PMR douche et WC	2 U.	réutilisation même fonction	état d'usage

## Des matériaux de serrurerie

matériau	quantité unité	utilisation future	état
grilles ventilation	selon gisement	grilles de ventilation	bon état
éléments de mains courantes et garde-corps	selon gisement	serrurerie sur mesure	bon état
grille caillebotis	selon gisement	chemins techniques en toiture	bon état

## Des petits appareillages électriques

matériau	quantité unité	utilisation future	état
BAES	min 20 U.	réutilisation même fonction	bon état
BAES étanche	17 U.	réutilisation même fonction	bon état
Chemin de câble en tôle	min 20 ml	réutilisation même fonction	bon état

## Bois / menuiserie

matériau	quantité unité	utilisation future	état
meubles kitchenette env. 3,4m de long	6 U.	réutilisation même fonction	bon état
planches de bois	par 10 m <sup>2</sup>	tablettes de fenêtres, plinthes...	bon état
parquet bois massif	260 m <sup>2</sup>	parquet	bon état

## De l'isolant

matériau	quantité unité	utilisation future	état
Isolant intérieur de cloisons	min 250 m <sup>2</sup>	réutilisation même fonction	bon état

## Des absorbants acoustiques

matériau	quantité unité	utilisation future	état
laine minérale pour faux plafond acoustique perforé	min 250 m <sup>2</sup>	réutilisation même fonction	bon état
Tissus / rideaux classés M1	selon gisement	absorbant acoustique	état moyen

## Des sièges d'amphithéâtre

matériau	quantité unité	utilisation future	état
sièges d'amphithéâtre	150 sièges	réutilisation même fonction	bon état

