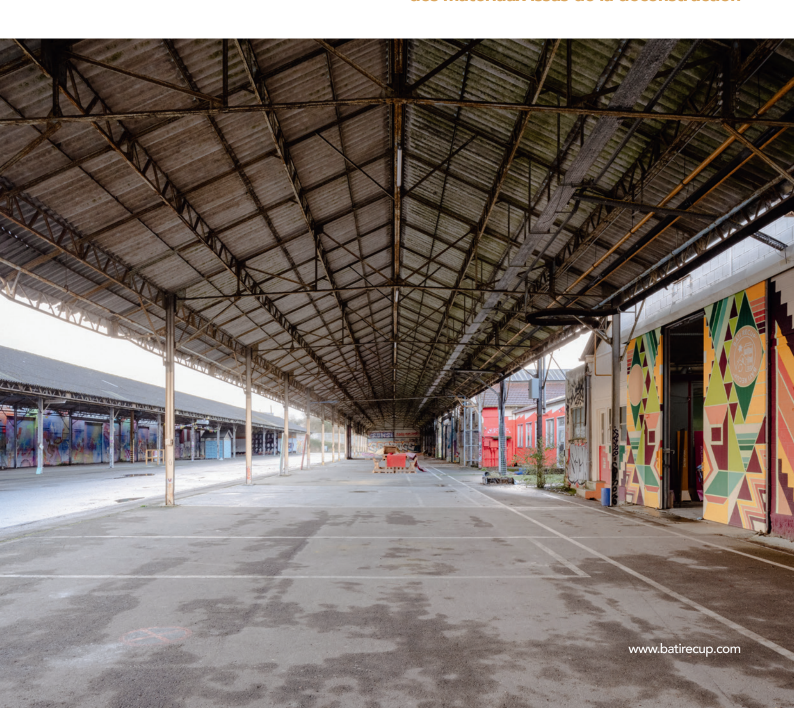


L'EXPERT RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX CONSTRUCTION

Bureau d'études + plateforme logistique spécialisés dans la récupération et le réemploi des matériaux issus de la déconstruction









NOTRE ENGAGEMENT	P. 03
L'ENTREPRISE	P. 04
LES ACTIVITÉS DU BUREAU D'ÉTUDES	P. 06
LES ACTIVITÉS DE LA PLATEFORME	P. 07
LE RÉEMPLOI	P. 08
BIBLIOGRAPHIE	P. 09
LES PARTENAIRES	P. 10
CHIFFRES CLÉS	P. 11





NOTRE ENGAGEMENT

TRANSFORMER LE BÂTIMENT POUR UN AVENIR DURABLE

LE CONSTAT : LE SECTEUR DU BÂTIMENT EST À L'ORIGINE DE 70 % DES DÉCHETS PRODUITS EN FRANCE.

Face à ce constat, Bâti Récup' s'engage depuis 2016 à ouvrir les métiers du bâtiment à une alternative durable, innovante et solidaire, en Bretagne.

INTÉGRER LE RÉEMPLOI DANS VOS PROJETS, C'EST:

- X Préserver les ressources naturelles en prolongeant la vie des matériaux.
- x Réduire l'empreinte carbone du secteur du bâtiment.
- x Créer un impact positif sur l'économie locale et l'insertion professionnelle.
- x Sublimer l'architecture de nos territoires en redonnant vie aux matériaux chargés d'histoire.

En rejoignant Bâti Récup', vous devenez acteur d'une transition écologique porteuse d'innovation, de solidarité et d'impact positif pour votre région.

NOTRE ACTIVITÉ

Depuis sa création en 2016, Bâti Récup' s'est imposé comme un acteur clé du réemploi des matériaux de construction en Bretagne, grâce à une vision durable et au soutien de partenaires publics et privés. L'entreprise accompagne aujourd'hui les collectivités, bailleurs sociaux, promoteurs immobiliers, et l'ensemble des professionnels du bâtiment dans la mise en œuvre de solutions réemploi innovantes et responsables.



LE BUREAU D'ÉTUDES

Spécialisé dans l'intégration des matériaux issus de la déconstruction, le bureau d'études joue un rôle central dans le développement du réemploi sur le territoire breton. Sous la direction de Sarah Fruit, architecte, il accompagne les maîtres d'ouvrage dans la conception et la réalisation de projets immobiliers. Le bureau collabore étroitement avec les maîtrises d'œuvre et les bureaux de contrôle pour garantir la faisabilité et la conformité des initiatives intégrant le réemploi.

NOS MISSIONS:

- x Diagnostics ressources et PEMD
- X Études de conception intégrant des matériaux de réemploi
- x Suivi de chantier
- X Guide d'accompagnement des maîtres d'ouvrage.

UNE ÉQUIPE PLURIDISCIPLINAIRE SPÉCIALISÉE SUR LE RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX

SARAH FRUIT

Sarah est la fondatrice de Bâti Récup' et une architecte HMONP. Certifiée diagnostiqueur PEMD en 2022, Sarah accompagne les projets par son expertise en éco-conception, allant du diagnostic jusqu'à la rédaction des dossiers de consultation des entreprises.

JEANNE PORNIN

Jeanne est architecte-ingénieure, grâce à son expertise technique, elle optimise l'intégration des matériaux de réemploi dans les projets immobiliers. Son approche rigoureuse permet de concilier exigences réglementaires, réduction de l'impact carbone et optimisation économique.

ISABELLE DESHAYES

Isabelle **est architecte d'intérieur** et technicienne logisticienne à la plateforme de Bâti Récup'. Ses responsabilités incluent la gestion de la zone de stockage inter-chantiers ainsi que du reconditionnement/showroom, la coordination avec les acteurs repreneurs, le transport, et les partenariats avec les programmes d'insertion professionnelle.

FLORENTIN ADOLPHE

Florentin **est responsable commercial** et pilote la gestion des dons et ventes de matériaux sur la plateforme Bâti Récup', à la fois physique et numérique. Il facilite le développement économique des filières de réemploi, et la circulation des matériaux entre les acteurs du territoire.



LA CHRONOLOGIE

UNE ÉVOLUTION MARQUÉE PAR DES ÉTAPES CLÉS

2016

Fondation de Bâti Récup' par **Sarah Fruit**, architecte engagée dans le développement durable.

2019

Création du **bureau d'études**, un levier stratégique pour structurer la filière du réemploi en Bretagne.

202

Ouverture de la plateforme logistique inter-chantiers aux Halles en commun à Rennes, offrant des services opérationnels pour le stockage, la formation et la redistribution des matériaux.

À CHAQUE ÉTAPE, BÂTI RÉCUP' A AFFIRMÉ SON RÔLE DE PRÉCURSEUR, CONTRIBUANT ACTIVEMENT À LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET À L'ESSOR DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE DANS LE SECTEUR DU BÂTIMENT.



EN SAVOIR PLUS SUR LES HALLES EN COMMUN



NOTRE LIEU DE RÉSIDENCE

Bâti Récup' est installé depuis 2022 aux Halles en Commun en tant que résident. Les halles c'est quoi?

Ce projet piloté par Territoires a été lauréat de l'Appel à Manifestation d'intérêt « Démonstrateurs de la ville durable ». Ce projet a pour ambition de transformer cet ancien site industriel en un nouvel espace de vie porteur de fortes ambitions sociales et environnementales.

Le projet prévoit la réhabilitation des anciennes halles, la renaturation des espaces publics, l'accueil d'environ 200 logements, d'un espace coopératif de l'économie sociale et solidaire, de bureaux, de commerces et d'espaces publics piétons.

Le site prend vie à travers une approche expérimentale mêlant l'implication d'une vingtaine de structures résidentes issues de l'économie circulaire, de la culture et de l'urbanisme, la réalisation d'études innovantes et la collaboration universitaire en mode Recherche-Action.

LES ACTEURS DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET ESS, IMPLIQUÉS DANS L'OCCUPATION TRANSITOIRE DU SITE DES HALLES EN COMMUN :

- x La Belle Déchette
- x Bâti Recup
- x Le Facteur Urbain
- x L'Équipière
- x Electroni-k
- x En boîte le plat
- x Teenage Kicks
- x Madeleine Adore
- x Rennes du compost
- x Les Animé.e.s
- x Aître
- x Anne Bertucci
- x Grabuge
- х ..



«Dans l'écoquartier de la Courrouze, quatre grandes halles datant de 1916 et dédiées auparavant à la logistique militaire, offrent des volumes rares sur notre territoire. Nous allons dédier ces espaces au développement d'entreprises et d'associations œuvrant dans le champ de l'économie sociale et solidaire, avec notamment une grande plateforme de réemploi des matériaux. En attendant la réhabilitation des bâtiments, dans une logique de développement durable, trois ressourceries et un atelier partagé sont d'ores et déjà engagés dans un projet d'urbanisme transitoire. Ils préfigurent l'évolution de cet ancien site militaroindustriel, qui va contribuer à donner un nouveau visage au quartier.»

Nathalie APPÉRÉ

Maire-Présidente de Rennes Métropole SIGNATURE CONVENTION PLAN FRANCE 2030



LES ACTIVITÉS DU BUREAU D'ÉTUDES

DIAGNOSTIC

PEMD / RESSOURCES

SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE PROJET

DE 350 À 30 000 m² ET PLUS

Nous réalisons des outils décisionnels pour favoriser le réemploi et le recyclage dans divers types de bâtiments (bureaux, logements, établissements d'enseignement, sites industriels).

- Rapport de diagnostic
- Fiche produit pour le réemploi
- Tableau de suivi/CERFA
- Répertoire des acteurs
- Export Pirée, CSTB

ÉTUDES

APD/PRO/DCE/ACT

STRATÉGIES DE RÉEMPLOI

CONCEPTION POUR L'INTÉGRATION DU RÉEMPLOI

Intégration du réemploi in-situ et ex-situ dans les projets en collaboration avec l'équipe de maîtrise d'œuvre et le bureau de contrôle.

- Estimation technique et économique
- Conception du projet
- Rédaction CCTP / DPGF / BPU Lot 0 pour le réemploi
- Rédaction du dossier de qualification
- Analyse des offres

TRAVAUX

SUIVI DET

GESTION COMPLÈTE DU CHANTIER

COORDINATION DES OPÉRATIONS

Gestion et coordination des entreprises de la dépose à la mise en œuvre, en incluant le stockage, le transport, le conditionnement et le reconditionnement.

- Évaluation des processus
- Tableau de suivi détaillé
- Gestion des repreneurs et acheteurs
- Organisation d'une recyclerie éphémère
- Suivi du prototypage et des tests

EXPERTISE

TERRITOIRE ET PATRIMOINE

GUIDE STRATÉGIQUE

DÉPLOIEMENT DU RÉEMPLOI SUR TERRITOIRE OU PATRIMOINE

Expertise dans la rédaction de guides personnalisés adaptés à chaque territoire, en collaboration avec les donneurs d'ordre pour promouvoir le réemploi auprès des acteurs publics et privés.

- Étude de cas détaillée
- Stratégie spécifique
- Plan d'action clair
- Boîte à outils et supports de communication

DÉCONSTRUCTIONBALZAC > SAINT-BRIEUC

RÉHABILITATION EXCAF > SAINT-BRIEUC CONSTRUCTION NEUVE

BAUD > RENNES



LES ACTIVITÉS DE LA PLATEFORME

PROFESSIONNELS

LOCATION ESPACE DE STOCKAGE

650 M² DE ZONE DE STOCKAGE **INTER-CHANTIERS POUR** LES PROFESSIONNELS

Notre offre propose un espace de stockage inter-chantiers sécurisé. Nous gérons le transport et la réception des matériaux.

- Contrat annuel
- Facturation trimestrielle
- Frais d'entrée de palette = 2 €/palette
- Frais de sortie de palette = 2 €/palette
- Site sous vidéo surveillance
- 60 € HT/m²/an.

PROFESSIONNELS

RECONDITIONNEMENT

VENTE PRODUITS RECONDITIONNÉS ET GARANTIS

Une gamme de matériaux en réemploi : sanitaires, radiateurs fonte, pavés, arceaux vélo, luminaires, conçus avec des partenaires locaux et en insertion

- Prototypage
- Remise à neuf
- Up'cycling
- Garantie produit 2 ans.

PROFESSIONNELS

CYCLE DE FORMATION

MONTÉE EN COMPÉTENCE **SUR LE RÉEMPLOI DANS** LE SECTEUR DU BTP

Nous intervenons dans des centres de formation Qualiopi afin de proposer nos formations aux maîtres d'ouvrage, maîtrises d'œuvre et entreprises. Nous proposons de la sensibilisation via les scolaires et nos évènements partenaires.

- Journée de formation de 3/5h à 2 jours (Ty Éco 2, Noria, Ère)
- Visite de la plateforme 1h30
- Participation/accueil conférence, journée technique et festival (Festiv'Halles, Printemps de l'Éco-construction, salon professionnel du réemploi)

PROFESSIONNELS PARTICULIERS

SHOWROOM DÉPÔT VENTE PLATEFORME **PHYSIOUE**

- Showroom DV dédié au pro et au particulier
- Achat ou reprise sous forme de don
- Conditions de reprise et fiches de critère de reprise des matériaux
- Plateforme ouverte du mardi au vendredi de 9h à 17h sur rendez-vous uniquement
- Prise en charge transport, dépose selon matériaux
- Paiement espèce ou virement.

MARKET PLACE PLATEFORME NUMÉRIQUE

- Mise en ligne des catalogues PEMD et ressources des matériaux
- Partenariats avec les bureaux d'études et AMO, publication sur la plateforme en ligne des matériaux de réemploi
- Tarif de mise en ligne des diagnostics + abonnement mensuel.

LE LOT « ZÉRO » C'EST QUOI ?

LE LOT 0 EST UN MARCHÉ DÉDIÉ À L'INTÉGRATION DE MATÉRIAUX DE RÉEMPLOI DANS LES PROJETS DE CONSTRUCTION OU DE RÉNOVATION.

IL ENGLOBE PLUSIEURS MISSIONS:

- x la dépose préservante
- xla recherche et l'achat de matériaux
- xleur conditionnement, transformation
- xle stockage
- xleur mise à disposition aux lots techniques ou via des ventes ou dons de chantier, via une plateforme ou des ressourceries éphémères.

L'objectif principal est de **lever les freins logistiques** et assurantiels en confiant à une entreprise spécialisée la gestion des matériaux, permettant aux entreprises de travaux de se concentrer sur la pose. Cependant, un cadre précis est nécessaire : qualification des matériaux, coordination et stockage. Un accompagnement par un expert du réemploi, comme Bâti Récup', est recommandé.

Le titulaire du lot 0 peut également assurer la coordination entre différents acteurs, notamment pour la qualification et la transformation des matériaux nécessitant des interventions spécialisées. En entreprise générale, **un lot réemploi peut être intégré pour structurer la démarche**, bien que cela puisse engendrer des plus-values, parfois compensées par les économies réalisées sur la fourniture des matériaux.

Le Code de la commande publique impose l'allotissement des marchés, permettant ainsi de créer un lot spécifique au réemploi. À défaut, il faut intégrer la fourniture de matériaux réemployés dans chaque lot. Certaines entreprises sont déjà sensibilisées à cette approche, tandis que d'autres peuvent être réticentes. La mise en place d'un lot 0 implique donc une coordination renforcée entre les différents corps d'état.

EN ANTICIPANT DÈS LA CONCEPTION, LE LOT 0
DEVIENT UN LEVIER ESSENTIEL POUR DÉVELOPPER
LE RÉEMPLOI ET STRUCTURER UNE FILIÈRE DURABLE.









LE RÉEMPLOI : COMMENT S'Y PRENDRE?

RÉEMPLOI IN-SITU

Intégrer directement les matériaux du site (bâtiment/ patrimoine immobilier) dans le projet, en collaboration avec l'équipe MOE et le bureau de contrôle. Mise en place de dossier de qualification pour assurer la conformité du matériau vers son nouvel usage.

RÉEMPLOI VERS LE EX-SITU

Identifier des repreneurs pour les matériaux non réemployés in-situ, avec la mise en place d'une recyclerie en pied de chantier ou via la plateforme Bâti récup' et mise en ligne du catalogue des ressources disponibles à la vente et au don vers des professionnels, particuliers, associations, prestataires de maintenance, régies et services technique.

APPROVISIONNEMENT EX-SITU

Sourcing des matériaux réemployés provenant d'autres chantiers ou de fournisseurs spécialisés, montage marché d'acquisition dynamique pour soutenir les acteurs locaux du réemploi.



BIBLIOGRAPHIE

ANNUAIRE NATIONAL DU RÉEMPLOI ET VEILLE RÉGLEMENTAIRE

MATERIAUXREEMPLOI.COM

est un site dédié à l'actualité du réemploi des matériaux de construction dans l'architecture.

Administré par le bureau d'études REMIX, le site a pour but de diffuser les pratiques des acteurs de la filière du réemploi des matériaux de construction auprès du plus grand nombre.

Il a été créé début 2018 par Morgan Moinet – qui en est encore aujourd'hui le directeur de la publication – afin de pérenniser, diffuser et prolonger les recherches du « Groupe de veille_Réemploi des matériaux de construction » qui compte aujourd'hui plus de 6500 membres.

ANNUAIRE RÉGIONAL DES ACTEURS DU RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX

Les structures de l'économie sociale et solidaire en Bretagne

« La CRESS Bretagne est ravie de vous partager la sortie de l'annuaire régional qui recense les acteurs ESS spécialisés dans le réemploi des matériaux et leurs domaines de compétences.

En effet, La CRESS Bretagne anime, depuis 2021, le réseau régional des acteurs ESS du réemploi des matériaux, avec plus d'une vingtaine de structures qui représentent environ 100 ETP sur cette filière spécialisée.»

ANNUAIRE RÉGIONAL DES ACTEURS BRETONS DES ÉCO-MATÉRIAUX DE LA FILIÈRE BÂTIMENT

Tout professionnel du bâtiment qui travaille avec des éco-matériaux

Dans le cadre du Plan Bâtiment Durable Breton porté par la région Bretagne, il a été proposé de mettre à disposition des professionnels et des particuliers un annuaire en ligne pour faciliter la prescription et la réalisation de travaux avec des éco-matériaux.

Cet outil, sous forme de moteur de recherche, a été développé par BDI (Bretagne Développement Innovation) à partir de la base de compétences CRAFT en collaboration avec Fibois, Construire en Chanvre Bretagne, le Collectif Paille Armoricain, la Chambre Régionale des Métiers et de l'Artisanat, le Pays du Centre Ouest Bretagne et Enbo.

PROJET FCRBE ET OPALIS

Documentation, retour d'expérience projet et fiche matériaux

L'objectif du site Opalis est de faciliter le recours à des matériaux de réemploi dans des projets de construction et de rénovation.

Pour ce faire, Opalis s'organise autour de différentes rubriques. Le site propose un annuaire des opérateurs professionnels qui vendent des matériaux de construction issus du démontage d'anciens aménagements ou bâtiments. Outre la fourniture de produits de construction de réemploi, ces acteurs proposent souvent d'autres services : déconstruction, nettoyage, remise à dimension, conseils... Dans beaucoup de cas, s'appuyer sur cette expertise dans le cadre d'un projet permet de concrétiser de façon optimale des ambitions en matière de réemploi.

PROJET SPIROU

Notes méthodologiques de diagnostic et d'évaluation des performances pour le réemploi

« La pratique de réemploi dans le secteur du bâtiment reste marginale à l'heure actuelle. La massification de la démarche doit se structurer, entre autres, via le développement de centres de reconditionnement, démontrant un process reconnu de requalification et de justification des performances des Produits, Équipements et Matériaux. Le but de ces notes méthodologiques est de proposer des outils et contenus techniques pour les acteurs qui souhaitent s'orienter dans l'activité de reconditionnement, afin d'accompagner le développement sécurisé de ces filières sur une base commune d'informations techniques.

Les acteurs pourront par la suite s'approprier ce document afin de le compléter voire de l'aménager.»

PROJET REPAR #2

AUTEURS : ADEME ET BELLASTOCK Vous trouverez dans l'ouvrage REPAR, largement illustré

1/ Un cadre et une méthode pour commander et prescrire le réemploi, dans une logique opérationnelle, avec les cahiers des charges pour la réalisation de diagnostic ressource, de fiche technique réemploi et de référentiel technique pour la filière.

2/ Une modélisation socioéconomique et un indicateur ressource qui valident les performances d'une solution réemploi en comparaison à une solution neuve.

3/ Un catalogue de ressources techniques. Il comprend deux référentiels techniques génériques et simples, qui permettent de mettre en oeuvre des produits de réemploi de béton, peu importe le projet, peu importe le gisement; et 14 fiches techniques sur le réemploi d'éléments de construction, évaluées par un Bureau de contrôle.

4/ Et de nombreux schémas, tableaux explicatifs et 14 retours d'expérience!



NOS PUBLICATIONS

LES PARTENAIRES DE BÂTI RÉCUP

BÂTIRÉCUP EST UNE MARQUE DE CONFIANCE SUR LE TERRITOIRE ET RASSEMBLE AUJOURD'HUI AUTOUR DE SON ENGAGEMENT UNE COMMUNAUTÉ D'ACTEURS ÉCONOMIQUES ET INSTITUTIONNELS, CONVAINCUS QUE LE RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION EST LA CLÉ POUR CONCILIER PROTECTION DE LA PLANÈTE, DYNAMISME ÉCONOMIQUE ET PATRIMOINE ARCHITECTURAL.

Bâti Récup' travaille main dans la main avec :

- x Partenaires financier : ADEME, Région Bretagne, Rennes Métropole, Phinoé
- XInstitutions publiques et fédérations : Cress, Batylab, Le POOOL, Bretagne active, SPREC, FB2, FFB, CAPEB, Club Qualité Construction, Qualibat
- xÉco-organisme : Valobat, Éco-minéro
- **XGrandes entreprises**: Bouygues Bâtiment Grand Ouest, Eiffage, Legendre, Engie, La Haye Logistic
- XActeurs locaux : artisans, chantiers d'insertion, Envi 35, Retrilog, Kelvin et Lumens, Greenstones, Plateau Circulaire, Molow, André Menuiserie, ESAT Mauriers, ESAT Utopi, Atelier Angot, etc
- xCentres de formation et enseignement : Ty Éco 2, Ère, Noria, le Moniteur, INSA, ENSAB, Lycée Mendès France et Brequigny, Green buisness School
- **xMaîtres d'ouvrage privée** : Bâti Armor, Giboire, Lamotte, Arch'Immobilier, La Post Immo, Arkéa, EHPAD les Abers, Foyer la Poterie, Association Sillage, etc

- xMaîtres d'ouvrage publique : Territoires Rennes, Rennes Métropole, Université de Rennes, Saint Brieuc Armor Agglomération, Archipel Habitat, Terres D'Armor Habitat, Espacil Habitat, Brest Métropole Habitat, Sembreizh, Ministère de la justice, Communes de Plémet, Romillé, Saint Brieuc, Rennes, Saint Georges de Reintembault, La Mézière, etc
- xMaîtrise d'œuvre : architectes, paysagistes, urbanistes, bureau d'études techniques, bureau de contrôle, assureurs : Guinée Potin, Ada, Maurer et Gilbert, Liap, Eno Architecte, Nunc Architecte, JBA Architecte, Céleste architecte, Socotec, Alpes Contrôle, Oteis, Pouget, Oméga Alliance, Égis, etc
- xEt tous ceux et celles qui nous ont toujours soutenus; nous leur sommes reconnaissants: Anais Bourgouin, Daniel Cueff, Frantz Daniaud, Valérie Décot, Sabrina Dumont, Élisabeth Gélot, Zoé Henry, Anne-Claire Jestin, Sophie Keranguyader, Christophe Loyeau, Morgan Moinet, Daniel Renaud, Stéphanie Paly, Sophie Ricard, Nathalie Wright.



LE GUIDE DU RÉEMPLOI

L'édition 2022 de notre guide sur le réemploi des matériaux de construction en Bretagne est disponible. Il s'adresse aux collectivités, aux bailleurs sociaux,

aux promoteurs immobiliers, aux architectes et plus largement à tous les professionnels du bâtiment sensibles au réemploi des matériaux.

Il donne les clés pour tous ceux qui veulent rejoindre cette belle dynamique vertueuse et concilier architecture, dynamisme du territoire et engagement pour notre planète.

Bâti Récup' propose également son expertise pour la rédaction de guide stratégique personnalisé pour faciliter le déploiement du réemploi sur territoire ou patrimoine.

Expertise dans la rédaction de guides personnalisés adaptés à chaque territoire, en collaboration avec les donneurs d'ordre pour promouvoir le réemploi auprès des acteurs publics et privés.

- xÉtude de cas détaillée
- XStratégie spécifique
- x Plan d'action clair
- x Boîte à outils et supports de communication



À TÉLÉCHARGER GRATUITEMENT SUR NOTRE SITE BÂTI RÉCUP'.



LA BANDE DESSINÉE DU RÉEMPLOI

À travers des illustrations dessinées à la main et un récit engageant, la bande dessinée de Killian Houdon **plonge** ses lecteurs dans le quotidien de

l'activité de Bâti Récup'. En mettant en lumière les défis parfois complexes du réemploi des matériaux, elle vise à sensibiliser et à éduquer sur les bénéfices environnementaux et économiques de cette pratique.

Pour célébrer cette sortie, une exposition spéciale était prévue le dimanche 15 juin 2023 aux Halles en Commun à Rennes, dans le cadre du Printemps de l'écoconstruction. Pour ceux qui souhaitent mettre la main sur cette bande dessinée enrichissante, des exemplaires seront disponibles à la plateforme Bâti Récup' aux Halles en Commun à Rennes. De plus, la bande dessinée sera également accessible en ligne via le site de Killian Houdon, permettant à tous, même au-delà de Rennes, de découvrir cette contribution à la sensibilisation environnementale. Pour plus d'informations sur l'exposition et pour commander votre exemplaire de la BD, rendez-vous sur le site de Killian Houdon.

Le pouvoir de l'art comme outil de sensibilisation et de changement!



À TÉLÉCHARGER GRATUITEMENT SUR NOTRE SITE BÂTI RÉCUP'.



DES CHIFFRES CLÉS

DEPUIS LE DÉBUT EN 2019

RÉALISATION DE 30 DIAGNOSTICS

RÉEMPLOI DE 850 TONNES PAR AN

RECONDITIONNEMENT **DE 190 TONNES**PAR AN

10 PROJETS RÉALISÉS AVEC SUCCÈS

25 ÉTUDESMENÉES À SAINT-MALO,
RENNES, BREST
ET SAINT-BRIEUC

20 TYPESDE MATÉRIAUX DISPONIBLES
EN DÉPÔT-VENTE

À BÂTI RÉCUP',
NOUS CROYONS FERMEMENT EN
UN AVENIR OÙ LA DURABILITÉ
ET L'INNOVATION
TRANSFORMENT CHAQUE PROJET
DE CONSTRUCTION.

REJOIGNEZ-NOUS
POUR CRÉER ENSEMBLE
UN ENVIRONNEMENT BÂTI
SUR DES BASES
PLUS RESPECTUEUSES
DE NOTRE PLANÈTE.

contact@batirecup.fr



+INFO SUR BATIRECUP

www.batirecup.com



CONTACT

NOUS SUIVRE



o bati-recup

f bati-recup

SIÈGE SOCIAL

Langouët pépinière ESS 23 rue des Chênes 35630 Langouët

Pour une demande de stage ou de job, contactez-nous ici : Mail : contact@batirecup.fr

BUREAU D'ÉTUDES BÂTI RÉCUP'

POUR CONTACTER LE BUREAU D'ÉTUDES : :

Mail: s.fruit@batirecup.fr - Tél: 06 95 20 18 16

PLATEFORME BÂTI RÉCUP'

PLATEFORME BÂTI RÉCUP':

Halles en Commun - 24 avenue Jules Maniez - 35000 Rennes

Métro Courrouze Ligne B

POUR CONTACTER LA PLATEFORME :

Mail: plateforme@batirecup.fr - Tél: 06 95 80 36 79 Ouvert sur RDV du mardi au vendredi de 9h à 17h

NOS PARTENAIRES FINANCIERS















