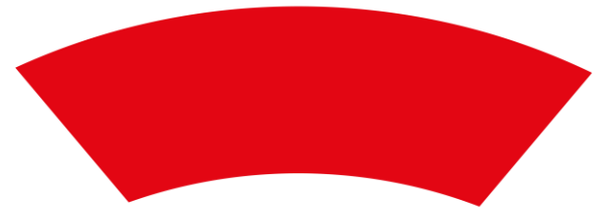




VOTRE ASSUREUR PARTENAIRE

**Rencontres régionales du réemploi et du
recyclage dans le bâtiment – novembre 2023**

Hôtel de Région de LILLE



La Qualification des Produits de Réemploi

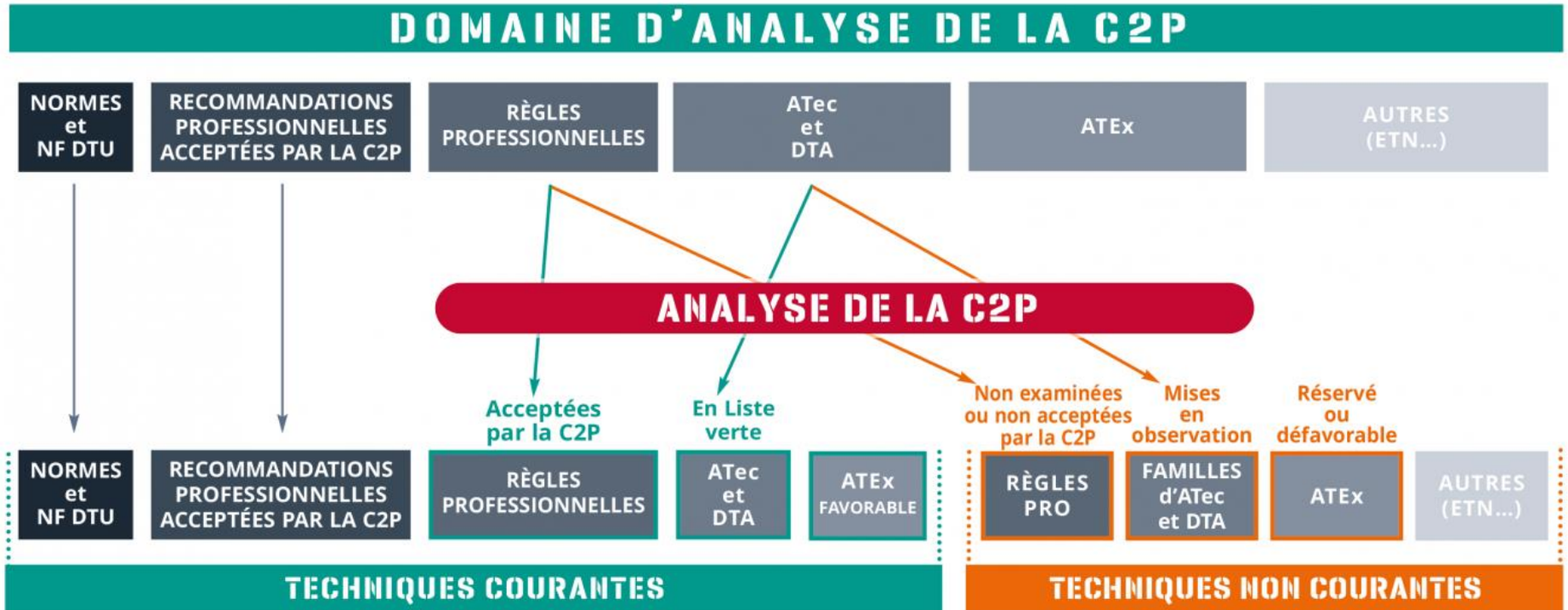
➤ La technique non courante

En attendant l'élaboration de règles professionnelles ou de fiches techniques qui permettront de normaliser le risque, **le réemploi est une Technique non courante (TNC).**

➤ Il est nécessaire de saisir l'assureur pour étudier le dossier et étendre les garanties à ces procédés de TNC.



La Qualification des Produits de Réemploi



La Qualification des Produits de Réemploi

La qualification du produit **n'est à ce jour ni définie ni encadrée** ; elle pourra être réalisée :

- par la plateforme de distribution,
- par un acteur indépendant missionné par une des parties à l'opération,
- par un membre salarié d'un des intervenants, par l'artisan lui-même,
- ou même par le diagnostiqueur en complément de sa mission.

La qualification du produit est réalisée en lien avec l'opération de construction dans laquelle les produits seront réemployés :

- **Il s'agit d'attester qu'ils répondent aux exigences techniques, normatives et performantielles nécessaires.**

La Qualification des Produits de Réemploi

Les objectifs de la filière :

- **Cibler les familles de produits les plus propices au réemploi**
 - Élargir progressivement afin de concentrer les efforts de structuration de la filière.
 - Créer un guide sur chaque famille de produits propice au réemploi >> évolutions réglementaires
- **Élaborer des indicateurs d'écocircularité**
 - Sur les produits neufs, comme aujourd'hui sur l'électroménager (réparabilité).
- **Fédérer les acteurs**

Le Moniteur du 7 Juin 2022 :

Plus d'une centaine d'entreprises ont déjà témoigné de leur volonté d'adhérer au futur syndicat des professionnels du réemploi, le SPREC => **SMA BTP y participe**



Les professionnels du réemploi se préparent à créer leur syndicat

La Qualification des Produits de Réemploi

Le projet SPIROU

Sécuriser les Pratiques Innovantes de Réemploi via une Offre Unifiée



Financement : ADEME

Porteurs du projet : CSTB – Booster du réemploi/A4MT- QUALICONSULT-MOBIUS

Comité de suivi : SEDDRé – EGF – CAPEB – FFB – Ministère de la transition écologique – AQC – **France Assureurs – Socabat – SPREC**

Objectif : Développer des modes opératoires partagés permettant la sécurisation des pratiques de réemploi dans le secteur du bâtiment

Durée : 2 ans

La Qualification des Produits de Réemploi

Le projet SPIROU

2 axes d'études :

- Faire reconnaître, par les assureurs, des méthodologies de diagnostics et protocoles de caractérisation, établis par famille de produits destinés au réemploi
- Accompagner la filière à la création et au développement des activités des plateformes de reconditionnement des PEM existants

3 actions :

- Développer dix protocoles de caractérisation
- Mettre en place une démarche de partage des travaux de recherche et des méthodologies expérimentales auprès de l'ensemble de la filière
- Mettre en place un mécanisme de capitalisation des Rex sur les modes de preuve pratiqués et les résultats des essais et protocoles expérimentaux développés.

La Qualification des Produits de Réemploi

Le projet METALREEMPLOI

Porteurs du projet : Enveloppe Métallique du Bâtiment, CTICM, Union des métalliers

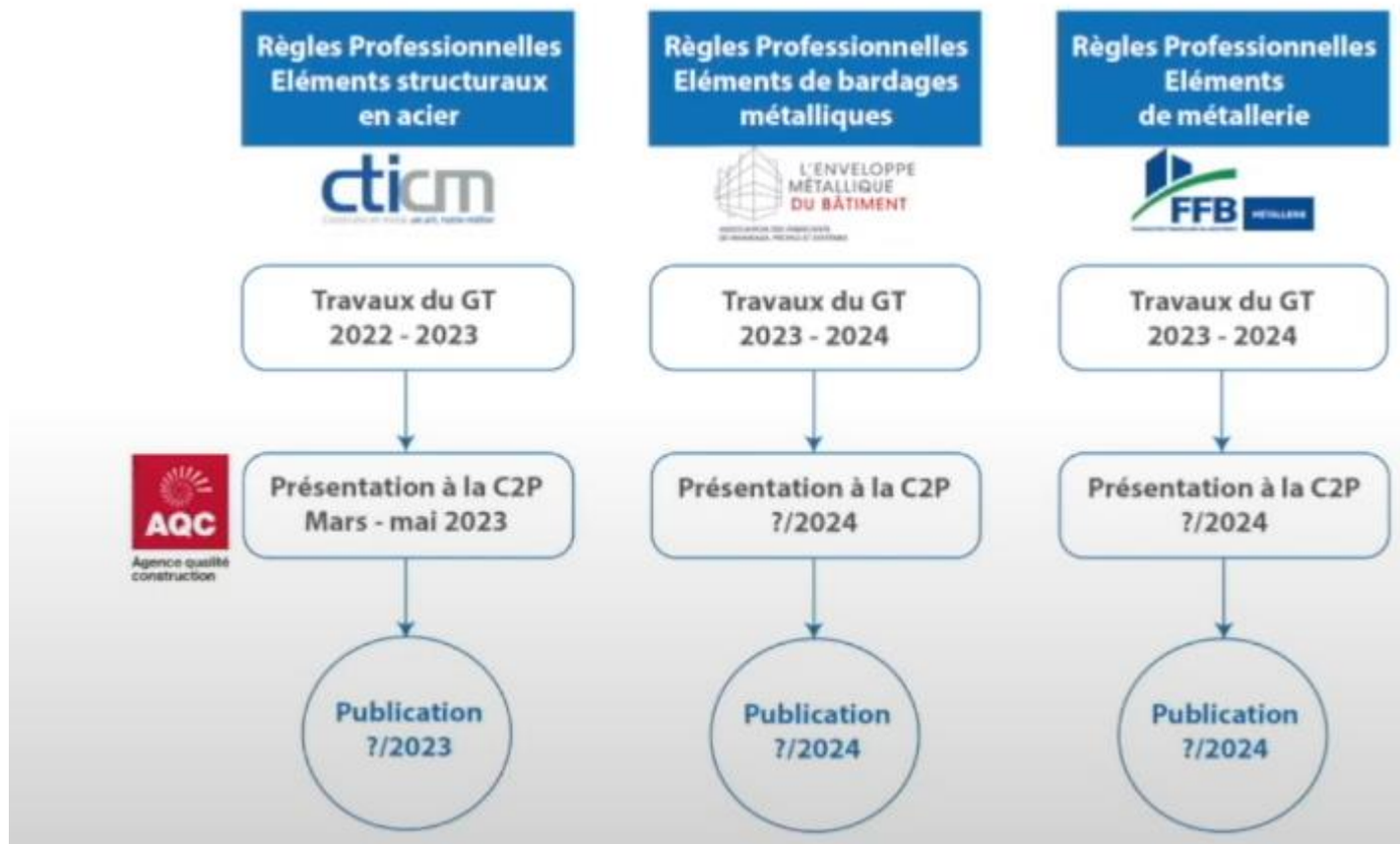
[Présentation CTICM](#)

Lancement annoncé le 28 juin 2023 pour une mise en service au 3^{ème} trimestre

Pour s'assurer que leurs propriétés essentielles sont les mêmes que celles de leur équivalent neuf, des "partenaires-relais" ont été déployées sur tout le territoire pour assister vendeurs et acheteurs dans la requalification de leurs produits et **délivrer des attestations des performances pour les produits requalifiés.**

La Qualification des Produits de Réemploi

Le projet METALREEMPLOI



La Qualification des Produits de Réemploi

Les projets CSFE

Porteurs du projet : CSFE accompagnée du CSTB, FFB, VALOBAT

Travaux concernant le réemploi des Dalles sur plots, Gravillons, ou éléments de bardages - en cours



Merci de votre attention

