

Communiqué de presse, le 5 décembre 2023

Rubrique : Salon / Innovation / Construction bois

Co'Met® : un système de connecteurs innovant avec son logiciel d'aide à la conception de terrasse bois.

A découvrir au salon Paysalia du 5 au 7 décembre 2023 sur le **Stand 6L152 - COMET NOFACTORY** à Eurexpo Lyon.

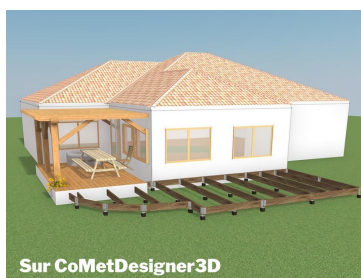


Co'Met® est un **concept de connecteur métallique** créé et commercialisé par Novactory, spécialisée dans les **solutions low-tech** depuis 2020. Plébiscité par les professionnels de la **construction bois**, le concept est **disponible** dans toutes les **quincailleries Foussier**, tous les points de vente **DomPro**, quelques **distributeurs indépendants** basés en Occitanie, et dès 2024, au sein du **réseau de la Plateforme du Bâtiment**. Parallèlement, afin d'accompagner au mieux les clients dans leur projet, l'équipe commerciale a **développé un logiciel 3D**, disponible **en ligne gratuitement** pour **concevoir par soi-même ses projets de terrasse en bois**. En quelques clics, il est **possible d'obtenir** des plans 2D, visuels 3D, le plan d'assemblage, les découpes de bastaings et l'inventaire d'achat complet (visserie, bois, système, platelage...). De plus, une aide sous forme de tutos vidéos et/ou texte est disponible pour aider le client dans sa création afin de pouvoir, grâce à **l'édition finale de l'inventaire, demander un devis** auprès d'un professionnel du bois et des revendeurs Co'Met®. Avec **Co'Met® Designer 3D**, il est facile de transformer ses **idées de projets en une réalité !**

Co'Met® Designer 3D, un logiciel inédit

Ce logiciel est **en ligne depuis quelques mois**, il commence à faire ses preuves et remporte un **vif succès auprès des artisans** et des particuliers. Pour ces quelques raisons, **Co'Met®** a décidé de venir à la rencontre des professionnels du paysage en **participant à Paysalia**, sur leur **Stand 6L152 - COMET NOFACTORY** afin de leur expliquer le **champ des possibles avec ce concept de connecteur métallique** et la souplesse de l'outil, accompagné du logiciel d'aide à la conception.

Des **tutos sous forme de vidéos** sont disponibles ► <https://novactory.spacedesigner3d.com/documentation/outiltterasse>



► <https://youtu.be/Z-XjDOU31k4?si=HEh8VhKA9ArMR4F4>

L'essayer c'est l'adopter : rendez-vous **Stand 6L152** au salon **Paysalia** - Eurexpo Lyon.

Co'Met® permet de faire du sur mesure, et de laisser libre cours à la créativité. Grâce à lui, il est possible de construire des ossatures en bois pour les chalets, terrasses ou encore tiny houses... Et si Co'Met® est particulièrement destiné à tous les professionnels de la construction bois, un second marché se dessine : celui de l'aménagement paysager. Et effet, Co'Met® est parfaitement adapté pour réaliser le pourtour d'un arbre, d'une piscine octogonale, d'un mobilier d'extérieur, et aussi pour créer le charpentage de structures légères comme les pergolas.



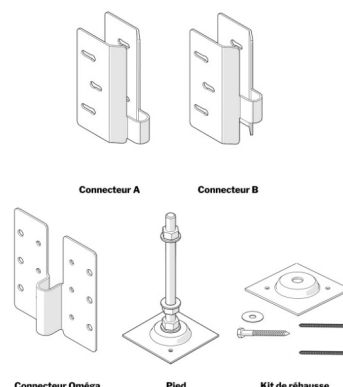
Co'Met® une innovation brevetée : des connecteurs métalliques pivotant à 360° autour d'un axe libre

La gamme de Co'Met® comprend :

- Connecteur A Co'Met® qui se visse en bout de bastaing ;
- Connecteur B Co'Met® qui se visse en bout de bastaing ;

Les 2 connecteurs peuvent se retourner et donnent A' et B' ce qui offre 4 positions possibles.

- Connecteur Ω Co'Met® qui se visse sur bastaing pour augmenter les angles ;
- Pied Co'Met®, avec sa tige filetée qui maintient les connecteurs ;
- Kit de réhausse Co'Met®, pour rattraper les différences de dénivelés facilement.



Découvrez en vidéo comment monter le système Co'Met® ► <https://youtu.be/Z-XjDOU31k4?si=HEh8VhKA9ArMR4F4>

La chaine Youtube BICHON TV s'est rendu sur place pour faire découvrir à sa communauté le produit Co'Met. La vidéo « CONSTRUIRE SA TERRASSE, UN JEU D'ENFANT avec CO'MET » a fait un des meilleurs départ de visionnage en connaissant un vrai succès et reconnaissance du public. Elle cumule déjà plus de 43 000 vues à ce jour.

► <https://youtu.be/pX-z0gQrUcQ?si=TIWe5mD00YtrotSK>

Un concept qui a du sens, une fabrication française garantie.

Les caractéristiques



Ecologiquement durable

Co'Met® est réalisé en métal galvanisé : le choix de la matière lui confère une longévité des pièces de minimum 60 ans allant jusqu'à 120 ans en milieu rural. Les pièces sont 100% recyclables et à l'infini - si défaillance, toutes les pièces sont réparables. De plus, les pièces Co'Met® sont produites à Limoges, leurs cartons d'emballage en kraft à Couiza et le conditionnement est réalisé à Quillan : une économie 100% française. Réduire son impact environnemental en CO2 ou en émission de GES en participant à la transition écologique dès maintenant est un réflexe honorable.



Economiquement durable

Son utilisation permet de construire son projet de construction plus rapidement, avec des coûts de fournitures moins élevés (ref. tableau). Ce produit étant pensé multi-usages, il permet d'optimiser et réduire sa consommation sans accessoires supplémentaires. Sur un projet complet, choisir Co'Met® permet de faire des économies d'échelle et atteindre un coût final plus compétitif en comparaison avec des plots plastiques pas très écologiques, pour le montage d'une terrasse par exemple.



TABLEAU COMPARATIF CONSTRUCTION D'UNE TERRASSE DE 24M²

	Système de plots en plastique basique	Système de plots en plastique qualitatif	Système avec des vis de fondation	Système Co'Met avec du 45 x 145 mm	Système Co'Met avec du 45 x 220 mm
Terrassement	600,00 €	600,00 €	-	-	-
Déblaiement	480,00 €	480,00 €	-	-	-
Décassement	48,00 €	48,00 €	-	-	-
Bastaings	0,00 €	0,00 €	311,42 €	311,42 €	380,00 €
Lambourdes	252,00 €	252,00 €	252,00 €	252,00 €	252,00 €
Lattes	638,96 €	638,96 €	638,96 €	638,96 €	638,96 €
Système	352,80 €	940,80 €	1320,00 €	898,40 €	329,12 €
Bande étanche	76,36 €	76,36 €	152,72 €	152,72 €	152,72 €
Dalle de Béton	526,40 €	526,40 €	0,00 €	75,20 €	41,36 €
Visserie	310,20 €	310,20 €	283,80 €	386,76 €	307,56 €
Temps / Main d'œuvre	704,00 €	704,00 €	110,00 €	176,00 €	110,00 €
Coût total	4198,72 €	4570,72 €	2958,80 €	2491,46 €	2211,72 €
Coût sans TDD	3090,72 €	3448,72 €	2958,80 €	-	-

28% PLUS CHER par rapport au système Co'Met
47% PLUS CHER par rapport au système Co'Met
26% PLUS CHER par rapport au système Co'Met

www.co-met.eu

Malgré le coût semblant supérieur des connecteurs à l'unité, il représente à minima 26%* moins cher que les autres solutions proposées sur le marché. (Moins de marchandises à acheter, moins de main d'œuvre à mobiliser, moins de temps pour réaliser). *D'après des études et selon tarifs constatés au 13/05/2022

Les caractéristiques



Socialement durable

En développant Co'Met®, Novactory **génère des emplois** avec des contrats aidés pour quelques personnes en difficulté, dans une zone désertifiée. Ainsi l'entreprise apporte de la **richesse en local** et contribue au **mieux vivre ensemble**.



La gamme Co'Met® est disponible dans les **78 magasins de Foussier** et les **160 points de vente de DomPro** depuis mars 2023. Ainsi que dans les **points de vente indépendants** SIPO, Parlons-Bois, Leboutte et ATOUT MAT.

D'autres négociations sont en cours auprès des négoce en matériaux, notamment avec une **distribution dès 2024** au sein du réseau de la **PLATEFORME DU BATIMENT** et ses 67 dépôts.

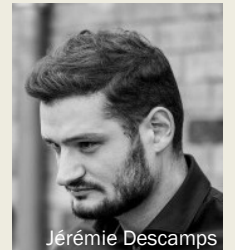


Récompense, reconnaissance par ses pairs !

« Nous avons remporté le **Trophée Septuors d'Aude 2023** dans la catégorie « **Innovation de l'année** » le 8 juin dernier à Narbonne », déclare Jérémie Descamps, représentant commercial et marketing de Novactory/Co'Met.

Avec les Septuors, le **Groupe La Dépêche du Midi**, représenté par ses titres, Dépêche du Midi, Midi Libre, L'Indépendant, La Nouvelle République des Pyrénées et Centre Presse, a organisé une **grande opération de mise en valeur des entrepreneurs** départementaux à travers l'Occitanie.

Les **Trophées SEPTUORS** et leur finale OCCINOV' ont été imaginés pour **valoriser les entreprises qui innovent**, se distinguent et se développent sur le territoire. Le **choix des entreprises nommées** est réalisé par les rédactions, en partenariat avec les CCI départementales et la Région Occitanie Pyrénées-Méditerranée. Les **lauréats des Septuors** de chaque département deviennent ainsi le vivier des entreprises nommées aux trophées Occinov', finale régionale des Septuors.



Jérémie Descamps

Pour plus d'informations : www.co-met.eu

Le rendez-vous

- › Salon Paysalia : du 5 au 7 décembre à l' Eurexpo de Lyon - **Stand 6L152**



Novactory, un atelier de recherche spécialiste de l'innovation en éco-construction, conçoit et commercialise des produits innovants et brevetés, pour accompagner les professionnels dans la construction et l'aménagement de bâtiments et/ou structures durables et responsables.

Les infos clés de Novactory

- › Innovation Co'Met® créée en 2019.
- › Appartient au groupe belgo-français BlackSheepTribes.
- › 10 salariés.
- › Des bureaux et un atelier en Occitanie.
- › 6 revendeurs du système Co'Met® en France.

Contact marque : Jérémie DESCAMPS
info@co-met.eu - Tél. 04 68 31 72 23
 48, route des Pyrénées - 11190 Couiza

Contact presse : Catherine AMSTERDAM
ca@amsterdamcommunication.fr
 Tél. 02 43 94 01 71