



# MARCHÉ DE NOËL

DES ATELIERS DE  
LA VILLE EN BOIS

## APPEL À EXPOSANTS

**Pour la dixième année, l'association La Ville en Bois organise un marché de Noël des créateurs, les 10 et 11 décembre 2022.**

Nous invitons une vingtaine de créateurs ou collectifs à venir présenter et vendre leurs productions personnelles et non industrielles dans le bel espace des Ateliers de la Ville en Bois.

Le marché dure deux jours, de 14h à 20h le samedi et jusqu'à 19h le dimanche.

Les stands mesurent un ou deux mètres linéaires et comprennent un espace mural équivalent. Toutefois tous nos murs ne disposent pas de système d'accrochage, précisez-nous donc vos besoins de suspensions afin que nous puissions placer les exposants en conséquence dans l'espace. Pour deux mètres linéaires, nous prêterons des tables. Pour un mètre linéaire, merci de prévoir votre table.

Nous demandons aux exposants de participer à hauteur de 15 € par mètre linéaire ainsi que 5 % du chiffre d'affaires sur le week-end. Une adhésion, à 10€, sera également demandée.

Nous recevons les candidatures jusqu'au dimanche 6 novembre, par mail à l'adresse de l'association : [lavilleenbois@gmail.com](mailto:lavilleenbois@gmail.com). L'acceptation de votre candidature vous sera communiquée à partir du 13 novembre 2022.

*OBJET DU MAIL: MARCHE DE NOËL 2022 VEB - NOM / Prenom*

*Merci de joindre à cette fiche, des photographies et visuels sans texte prêts à diffusion + les crédits photo + 2 liens internet de référence maximum + présentation succincte de 5 lignes de votre travail.*



Marché de Noël 2017 © Solenne Jost



Marché de Noël 2018 © Solenne Jost



# MARCHÉ DE NOËL

DES ATELIERS DE  
LA VILLE EN BOIS

## FICHE DE CANDIDATURE

---

Nom du projet :

Nom et prénom du référent :

Code postal :

Adresse mail :

Site internet éventuel :

Réseaux sociaux :

Nombre de mètre(s) linéaire demandés :

Besoin en table : oui                      non

Accès électricité : oui                      non

Besoin accrochages : oui                      non

Description de la production :