



# Un agenda PEG BOARD

Agenda Peg board en bois pour commencer l'année.

 Difficulté Moyen

 Durée 45 minute(s)

 Catégories Décoration

 Coût 20 EUR (€)

## Sommaire

Introduction

Étape 1 - Mesure

Étape 2 - Installation

Étape 3 - Découpe

Étape 4 - Ponçage

Étape 5 - Percage

Étape 6 - Découpe métal

Étape 7 - Tourillons découpe

Étape 8 - Peinture

Étape 9 - Impression agenda

Étape 10 - Résultat final

Commentaires

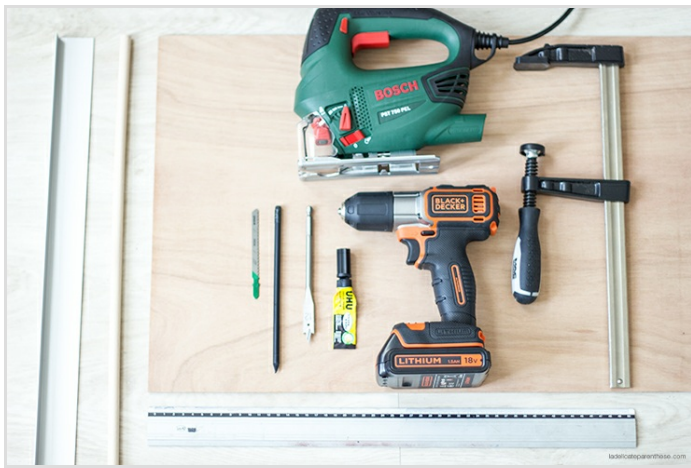
## Introduction

La nouvelle année approche et je vous ai préparé pour l'occasion un DIY déco.

Mais attention, pas n'importe quel agenda, qu'il soit en bois, qu'il soit pratique, élégant et qu'il adopte de nouveau le principe ludique, celui du Peg-board. Alors, pour ne pas s'arrêter en si bon chemin, pourquoi ne pas ré-adapter ce principe pour un petit agenda de bureau.

Les peg board sont ces grands panneaux à trous, souvent en métal, servant habituellement à ranger les outils dans les ateliers et les garages.

Déclinés en bois, à fabriquer soi-même, ils se font tendance et esthétique. Alors ici nous allons le créer en petit modèle afin d'y glisser un agenda à imprimer que je vous ai concocté avec amour.



## Matériaux

Pour réaliser cet agenda peg-board, il vous faut:

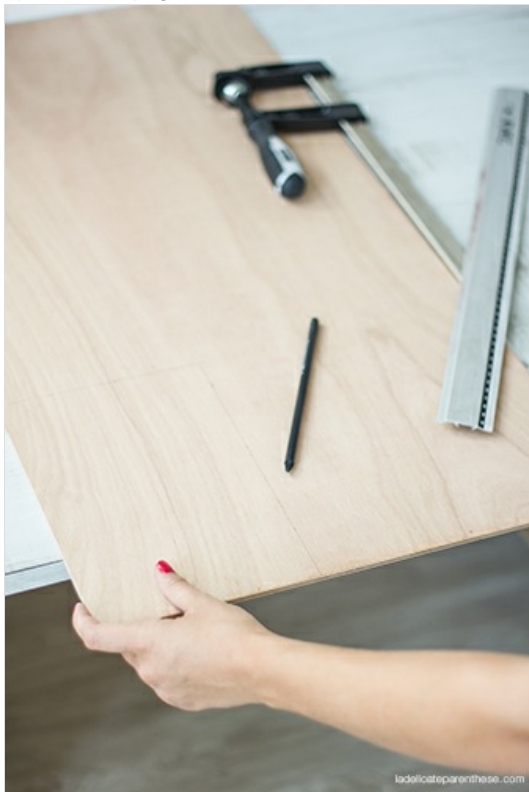
- du bois fin d'environ 5mm

## Outils

- une règle
- une bombe de peinture cuivrée
- une équerre métallique
- une perceuse
- une mèche à bois de 12mm
- un tourillon de bois de 12 mm
- une scie sauteuse
- une lame à métaux et une lame à bois
- un étaux
- de la colle
- un crayon
- une poinçonneuse de 15mm
- une gomme
- papier à poncer
- imprimer l'agenda

## Étape 1 - Mesure

Commencez par tracer les mesures de découpe à l'aide de la règle et d'un crayon, en dessinant un rectangle de 16 x 25cm. Ce sera le futur éphéméride peg-board



## Étape 2 - Installation

Fixer le panneau de bois grâce à l'étau. sur un bureau, ce qui permettra une découpe en sécurité et en étant fixe.



---

## Étape 3 - Découpe

Découpez le rectangle tracé, à la scie sauteuse



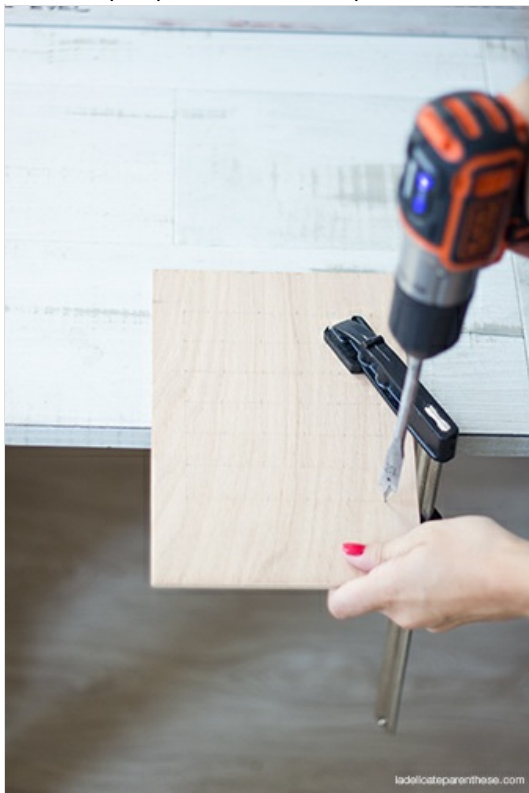
## Étape 4 - Ponçage

Pensez à poncer le rectangle obtenu afin d'enlever les imperfections



## Étape 5 - Percage

Après avoir préalablement marqué les zones de perçage, faites des trous espacés et réguliers à l'aide du forêt et de la perceuse. Créez un rectangle à 2 cm du bord droit et gauche, 5 cm du haut et 7 cm du bas. Dans ce rectangle pré-défini, marquer les trous à percer tous les 2,4 cm puis percez sur ces marques avec la mèche de 12mm. Vous obtiendrez 7 rangées de 6 trous chacun espacés de 1 cm.





## Étape 6 - Découpe métal

Après avoir délimité la zone de découpe, Sciez l'équerre métallique sur 16 cm en n'oubliant pas de changer la lame de la scie pour une lame adaptée aux métaux.



---

## Étape 7 - Tourillons découpe

Sciez les tourillons en bois sur une longueur de 5cm puis poncez les ainsi que le panneau afin de lisser les imperfections.



## Étape 8 - Peinture

Recouvrir la totalité de l'équerre métallique de peinture aérosol cuivrée, laissez sécher. Après vous n'avez plus qu'à le coller à même le panneau de bois, pour en faire un pied.



---

## Étape 9 - Impression agenda

Imprimez l'agenda, sur le blog [[ladelicateparenthese.com](http://ladelicateparenthese.com)] <http://ladelicateparenthese.com/diy-free-printable-agenda-peg-board-entree/> Et découpez les pages puis trouez les pour qu'elles glissent sur les tourillons.



## Étape 10 - Résultat final

Vous n'avez plus qu'à admirer votre réalisation

