

**SAINT-PARDOUX-SOUTIERS**

# Coup de jeune pour les vieux meubles

À L'Établi créatif, Mathilde Lourenco donne une seconde vie aux vieux meubles. Une activité récemment récompensée par la région.

## TROIS QUESTIONS À

**R**encontre avec Mathilde Lourenco, de L'Établi créatif, qui relooke les meubles de ses clients.

### En quoi consiste votre travail ?

Mathilde Lourenco : « Je relooke tous types de meubles à la demande de mes clients, je fais également de la tapisserie sur fauteuil et chaise, du sablage de meubles. Mon travail apporte originalité et personnalité. Je réalise aussi, dans le même esprit, divers objets de décoration. Des créations exclusives en pièces uniques. Mes matières de prédilection sont le bois, le papier, la peinture et le tissu ; et bien sûr le recyclage de tout ce qui me passe sous la main et m'inspire. L'Établi Créatif, c'est, avant tout, une pointe de fraîcheur dans les intérieurs. J'expose de temps en temps pour faire voir ce que je fais. »

« Je ne crée pas de neuf mais évite aux meubles d'être jetés »

**MATHILDE LOURENCO**  
Reloqueuse de meubles

### Depuis combien d'années êtes-vous installée ?

« Je me suis installée en 2011 en Vendée et suis revenue en Deux-Sèvres en 2015, dans ce département qui m'a vu naître. Auparavant pendant 7 ans, j'ai été éducatrice en environnement, j'aimais mon métier, mais j'en avais marre d'enchaîner les CDD. Peintre et bricoleuse de naissance, à 11-12 ans j'ai récupéré un vieux cadre sur un tas de bois et j'ai



Mathilde Lourenco fait du relooking de vieux meubles.

fait un miroir, puis des quantités de vieux meubles qui envahissaient le préau chez ma mère. Le relooking de meubles anciens, leur redonner une seconde vie compose pour moi une activité complète qui englobe l'intégralité de mes passions. »

pas de neuf mais évite aux meubles d'être jetés. De plus, mon travail est fait dans mon atelier pour minimiser la production de déchets, les trier et favoriser une consommation minimale d'énergies. »

Tel : 06 64 76 39 92  
Facebook : L'Établi Créatif