

# LES PALETTES SOLIDAIRES



# PEOPLE

création de liens  
pour une société plus solidaire



# PLANET

recyclage de biens  
pour une économie plus circulaire



- Le mobilier à construire est précommandé par les associations
- Les participants se réunissent en un seul endroit
- Répartis en équipes de 7 personnes
- Chaque équipe choisit les éléments à créer et assembler
- Déconstruction, construction, finition
- Liberté, créativité, originalité
- Conseil et accompagnement construction par des professionnels du bois
- Mobilier créé remis aux associations en fin de la journée
- Débriefing et « verre de l'amitié »



## Association partenaire pour le lieu

Foyer Georges Motte - Bvd d' Ypres , 24 1000 Bruxelles

Le Foyer est un refuge pour hommes célibataires en difficulté. Le foyer a une capacité de 77 lits. Les résidents sont suivis par une équipe socio-éducative qui tente de rétablir la situation financière , administrative , sociale et familiale. Le projet éducatif de la maison est d'apprendre ou de réapprendre les mécanismes d'intégration.



**Palettes Mobiles** : possibilité d'organiser des journées Palettes Solidaires dans d'autres sites pour autant que ceux-ci puissent accueillir au moins 20 personnes et le matériel d'encadrement.

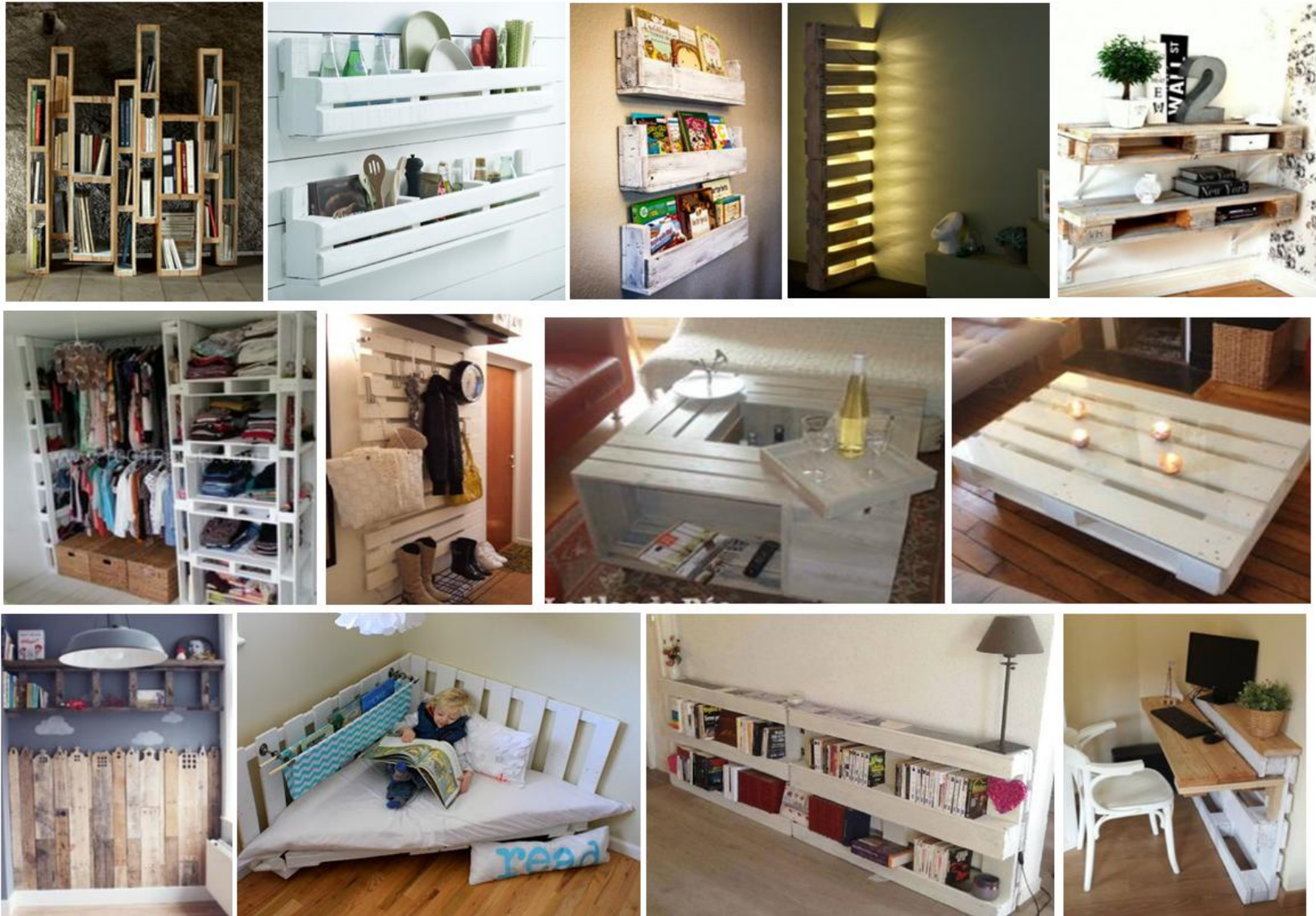




Vidéos on  
[Hu-Bu website](#)



Vidéos on  
[Hu-Bu Facebook](#)












**BANQUETTE | 1**



L = 170cm  
 l = 40cm  
 h = 45cm (assise)






**BIBLIOTHÈQUE**

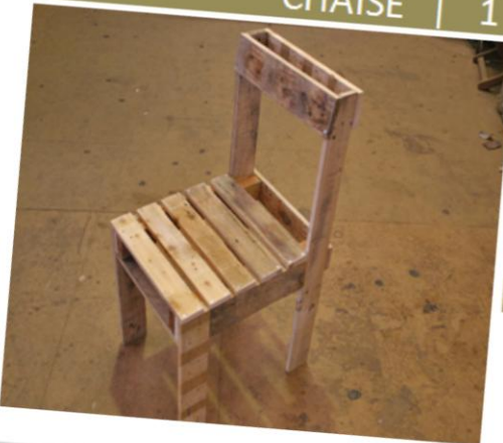


L = 150cm  
 l = 30cm  
 h = 180cm






**CHAISE | 1**



L = 50cm  
 l = 50cm  
 h = 45cm






**DIVAN | 1**

L = 270cm, l = 80cm, h = 30cm (assise)





Septembre 2016  
Volontaires: Impulse Brussels  
Bénéficiaire: asbl Source



Septembre 2016  
Volontaires: Impulse Brussels  
Bénéficiaire: Villa Pilfs



PALETTES SOLIDAIRES

## Palettes Solidaires

Philippe Velings

0494 94 34 77

[Philippe.velings@gmail.com](mailto:Philippe.velings@gmail.com)



## Information générale

Filip Van Mullem

0475 92 19 02

[Filip.vanmullem@hu-bu.org](mailto:Filip.vanmullem@hu-bu.org)