

# PPA : Sèche-bottes

## CAHIER DES CHARGES

### Besoins

Avoir une structure pour étendre nos bottes à la ferme afin de les faire sécher efficacement

### Contraintes

Le sèche-bottes doit être facilement déplaçable (roues?, poids)

Il doit permettre de faire sécher une dizaine de paires de bottes en même temps, en termes de dimensions et de résistance.

Il doit supporter une atmosphère humide et idéalement pouvoir être métallisé dans le labo de transfo du lait (inox?)

Le sèche-bottes doit être fabricable en trois jours, avec les équipements de l'atelier de Saint-Nolff.

Son budget ne doit pas dépasser 100€.

## CROQUIS

