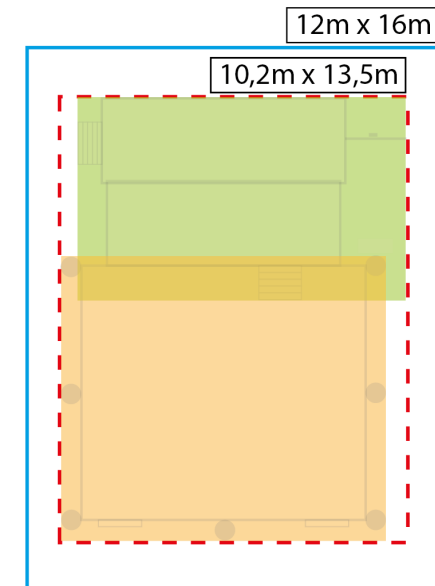


## LES BESOINS LOGISTIQUES POUR LA VENUE DU BUS « LES SCIENCES, ÇA M'INTERESSE !»

Accès facile pour un mini bus tractant une remorque de 8 mètres de long.

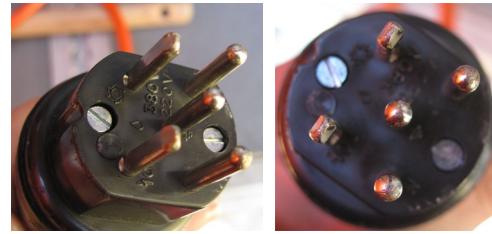


Emplacement **plat**, bétonné, facile d'accès. La remorque et la tente nécessitent une **surface de 12 mètres de large sur 16 mètres de long**. Prévoir de la place autour.



	largeur (arrière-timon)	longueur (tente-remorque)	total sécurité
remorque	9,7 m	6 m	12m x 8m
tente	9,6 m	8,4 m	12m x 10m
remorque+tente	10,2 m	13,5 m	12m x 16m

Electricité : accès à une prise triphasée (380V) T15 qui puisse être raccordée à la remorque. Nous avons une rallonge de 30 mètres à disposition.

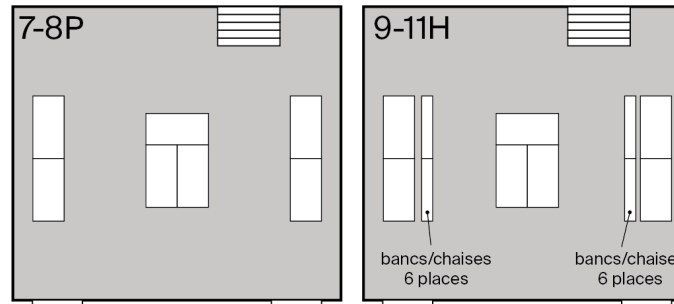


Matériel :

7-8 tables

16 chaises (ou 4 bancs) pour les 9-11H

Dimensions des tables :  
idéalement 80cm x 160 cm)



Lestage :

Un accès proche d'un point d'eau avec long tuyau pour remplir nos bidons (4x220L + 3x120L) qui serviront de lests.

Si ce n'est pas possible, alors il faut 4 lests d'au moins 100kg chacun avec crochets d'amarrage ou troués au centre. Nous avons les sangles.

**Pour des raisons de sécurité, nous n'effectuons pas le montage si nous n'avons pas 100kg par lest.**



Spectacle ludo-scientifique :

Une salle pouvant être totalement obscurcie (usage de matériel phosphorescent) et pouvant accueillir en une fois tous les enfants qui participeront pendant la semaine. Nous avons tout le matériel (éclairage, son, écran etc...), mais une salle de spectacle déjà équipée (audio/visuel) serait bien sûr idéale. Dimensions idéales : 8 mètres de large x 5 mètres de profond.

