

1,83 - 3,66 - 5,92 - 7,79 - 15,50 m
modulon

500 ~~personnes~~

Point outques actuel

Entrée 4500

Conduit Restaurant

Verticaux droit = 3000 p

Verticaux gauche = 1500 p

autres = 1000
et 500

En partant de 1500 = pour 7,79 m

à 2 personnes par m = 15 p⁺

150 m?

2 pt 82

pour 3000 = 15,50 m = 32 p par ligne

P. 1000 m techniques

Pour 4500 = $\frac{15,50}{7,79}$

23,29 m = m 20,28 ou 25,07

Pour 1000 = 3,66 m

500 = 1,83 m

↑
start way in a
line x m
to think of m