



Schola Europaea
Ecole européenne de Bruxelles 1

EEBI/2025/003 Questions et réponses 2

Date de publication : 14 février 2025

1. Câblage structuré au minimum catégorie 7 (ou plus) ?

Réponse : Câblage de catégorie minimum 7

2. Câblage structuré UUTP ou blindé minimum FFTP ?

Réponse : De préférence FFTP ou SFTP

3. Câblage structuré dont la norme CPR répond à Cca ou B2ca ?

Réponse : De préférence B2ca

4. Attention la porte d'entrée fait 72 cm de large il va falloir des racks de 600 mm de large, donc Hauteur 42U Largeur 600 Profondeur 800mm de couleur noir avec porte avant, de préférence perforé, avec profils 19'' avant et arrière

Réponse : Pareil que la 4

5. Faut-il tirer une alimentation électrique pour les nouvelles armoires informatiques ?

Réponse : Non

6. Faut-il tirer une alimentation équipotentielle (terre) pour les nouvelles armoires ?

Réponse : Non

7. Cable optique 24xOS2 depuis chaque nouvelle armoire vers l'armoire existante ?

Réponse : Oui

8. Raccordement de 6 ou 12 paires LC duplex sur les liaisons fibre optiques ?

Réponse : 6 paires en LC duplex

9. Pour le point 3, vous indiqué de préférence B2Ca, je pense qu'il faut indiquer votre choix car il y a une différence significative de prix avec le Cca, le terme préférence indique que ne n'est pas obligatoire.

Réponse : on confirme qu'il faut du B2Ca

10. Pour le point 4 sachez que nous pouvons démonter nos racks et donc vous proposer du 800x800 qui est plus aisé. Il y a une différence de prix significative dans le cas du CCS. A vous de décider en 600 de large ou 800.

Réponse : 600 ou 800 de largeur c'est pareil pour nous mais il faut savoir que l'entrée fait 72 cm de large donc si c'est une 80 vous devrez la démonter pour qu'elle rentre.

11. Pour le point 5, pareil que la 4 ?

Réponse : la réponse est la même que pour le point 4 donc le même modèle de rack : « Attention la porte d'entrée fait 72 cm de large il va falloir des racks de 600 mm de large ou de 800 mm mais à démonter pour pouvoir le faire rentrer, Hauteur 42U Largeur 600 ou 800 Profondeur 800mm de couleur noir avec porte avant, de préférence perforé, avec profils 19" avant et arrière »