



|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | Ligne de niveau fictive, toujours perpendiculaire à la ligne d'égout (c'est la base de l'élévation de CE).  |
|  |  | 1. Axe de ferme/axe d'élévation : ligne horizontale ou verticale situant l'axe d'un porteur ou l'emplacement de l'élévation de CE<br>2. Axe de raccord : ligne vue en plan, raccordant des combles (ex : faitage, arêtier, noue, faitage de pente). |
|  |  | Ligne d'écoulement des eaux horizontale. En cas de ligne d'égout en pente (biaise), on utilise également une ligne d'égout d'emprunt.   |
|  |  | Ligne fictive, perpendiculaire à la ligne d'égout. C'est la distance la plus longue du versant. Parallèlement à la ligne de CE, on descendra par la suite les chambrées de la charpente.  |
|  |  | Plan formé par une ligne de base (égout, faitage) ET la ligne de CE. Le lattis est délimité par les rives latérales de toiture.   |
|  |  | Plan horizontal formé par la ligne de trave et la ligne d'égout. C'est le plan de base de l'épure, il servira de support au tracé des pas au sol.   |
|  |  | Hauteur comprise entre la ligne de trave et le sommet du versant considéré. On la nomme aussi "hauteur de flèche".  |
|  |  | Ligne de niveau fictive à une altitude donnée, servant pour le report de points ou de pièces (ramèneret de panne, de contrefiche, etc...)   |
|  |  | Axe de rotation d'une vue ou d'un versant, généralement utilisé avec le tracé des herses.   |
|  |  | "Couche de toiture" : c'est un volume délimité par une hauteur de pièce de bois, exemple, la chambrée de chevron contient tous les chevrons.  |
|  |  | Ligne de raccord sortant.   |
|  |  | Ligne de raccord rentrant.  |
|  |  | Dessus (d'une pièce de bois, d'une chambrée)= OK = " - ".<br>Dessous (d'une pièce de bois, d'une chambrée) = UK = " + ".  |
|  |  | Face extérieure d'un mur  |
|  |  | Ligne perpendiculaire à une autre   |