

Formation Revit : Système de réseaux et quadrillage

Durée :	0.25 jours
Public :	Architectes, bureaux d'études, infographistes 3D, maquettistes, professions du BTP
Pré-requis :	Connaitre les fonctions de base de Revit
Objectifs :	Appréhender les systèmes de réseaux et de quadrillage
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	CAO100942-F
Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

Créer un nouveau projet architectural

Sélectionner le plan d'étage souhaité

Sélectionner et créer un composant à mettre en réseau, par exemple un poteau architectural

Utiliser la commande quadrillage pour définir le quadrillage de positionnement