

## Formation Revit : Système de réseaux et quadrillage

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