

Gestion des objets connectés

Conception du Phasage

- Introduction
- Gestion des plans
- Gestion du SIG
- Gestion des zones et axes
- Les catégories de zone (nouveauté v7)
- Gestion des zones d'impression
- Gestion des activités
- Gestion des objets connectés
- Les pictogrammes mobiles
- Le diagramme de Gantt
- Le Live View (v6 et v7)

Ajout d'un objet connecté

Dans l'interface de Conception, dirigez-vous sur l'onglet « Objets connectables aux activités » et sélectionnez le type d'objet que vous voulez ajouter :

Crea	te ph	asing						
	Drawing	s	Mar	nage Area	as/Axes sł	napes	Connected objec	ts
1	2	3	4	5	6	7	8	
~	Ç	Ċ	Ċ			Ę	2 4	

1. Polyligne	2. Polygone
3. Cercle	4. Ellipse
5. Rectangle	6. Carré
7. Texte	8. Image

Polyligne

Cliquez sur le bouton

Projet Linéaire 12 impasse Bernard Lyot 85 000 LA ROCHE-SUR-YON Tél. : +33(0) 2 22 44 52 52 support@projetlineaire.com Dessinez votre polyligne (ici la voie de circulation en superposition de la chaussée sud), point par point avec le clic-gauche. Une fois le dernier point positionné, quittez le mode tracé avec un clic-droit.

CUGNOT



Pour plus de lisibilité, il est possible de changer le style de la polyligne : il suffit de la survoler et de faire un clic-droit sur l'un de ses segments, puis de choisir *Paramètres*. Ici nous attribuerons ces paramètres :

	- 0	2
General		
Plan	Drawing	*
	Geographical position lat lng Z-index 3	\$
Graphics	Visible 🗌 Locked 🔄 perpetual	
#6	69996	•
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*
Border	Transparent	•
	 Arrondir les sommets 	
Thickness	8	•
	General	General Plan Drawing Geographical position lat,lng Z-index Graphics #669996 #669996 Border Transparent Arrondir les sommets Thickness 8

Propriétés d'un objet connecté

Pour modifier les objets connectés il convient de les repérer sur le plan.

Pour ce faire, se rendre dans l'onglet *Objets connectés sur plan sélectionné* du menu bas de la fenêtre de Conception du phasage, et utiliser les coches de visibilité pour repérer votre objet connecté. Mettre la ligne correspondante en surbrillance et cliquer sur le bouton **Éditer** pour ouvrir la fenêtre de propriétés.

🗄 Gantt chart 🛛 🗮 Tasks	${}^{\mbox{\tiny Pl}}{}^{\mbox{\tiny a}}_{\mbox{\tiny a}}$ Connected objects on selected drawing			9				
Connected objects							🗸 Tout visible	Create a group
Name		Zoom	Perpétuel	Visible Edi	it	Delete		1
Polyligne-926480		2		 ✓ 		Û		
Rectangle-1028848		1				Û		

Ici nous renommons la polyligne située en haut en "**Circulation Partie Nord Phase 5**" à partir de l'onglet Propriété de la fenêtre d'édition.