

NOVEMBRE 2024

# INFO TRAVAUX



## Bientôt un **nouvel équipement sportif** boulevard Carnot

L'aménagement de la Porte de Vincennes se poursuit.

En effet, les travaux de réalisation du nouvel équipement sportif, situé à l'emplacement du 17 boulevard Carnot, commencent !

### QUAND ?

**Les travaux se dérouleront de novembre 2024 au printemps 2026.**

L'emprise de chantier, installée fin novembre, s'étendra sur le trottoir et sur la demi-chaussée, le long de l'emplacement du futur équipement sportif, devant une partie du bâtiment de la RATP et plus au nord sur la chaussée, face au N°15 (cf. plan au verso). Les piétons seront invités à traverser et à cheminer sur le trottoir d'en face pendant toute la durée des travaux.

Par ailleurs, une voie de circulation de 4 mètres de large est maintenue sur le boulevard Carnot. Elle permettra notamment les livraisons nécessaires au chantier.

Aussi, afin de veiller au bon déroulement du chantier, un homme trafic assurera la sécurité lors des entrées et sorties de camions.

Les premiers travaux de fondation, notamment le forage des pieux, seront réalisés la deuxième quinzaine de novembre. Après cela, fin novembre,

une grue sera acheminée sur site.

**Elle permettra de réaliser le gros oeuvre qui s'achèvera fin mars 2025.**

Après l'arrivée de la grue, la charpente en bois sera livrée sur le site. L'utilisation du bois, plus léger, permet un chantier plus rapide, plus propre et moins bruyant.

Les nuisances seront limitées au maximum.

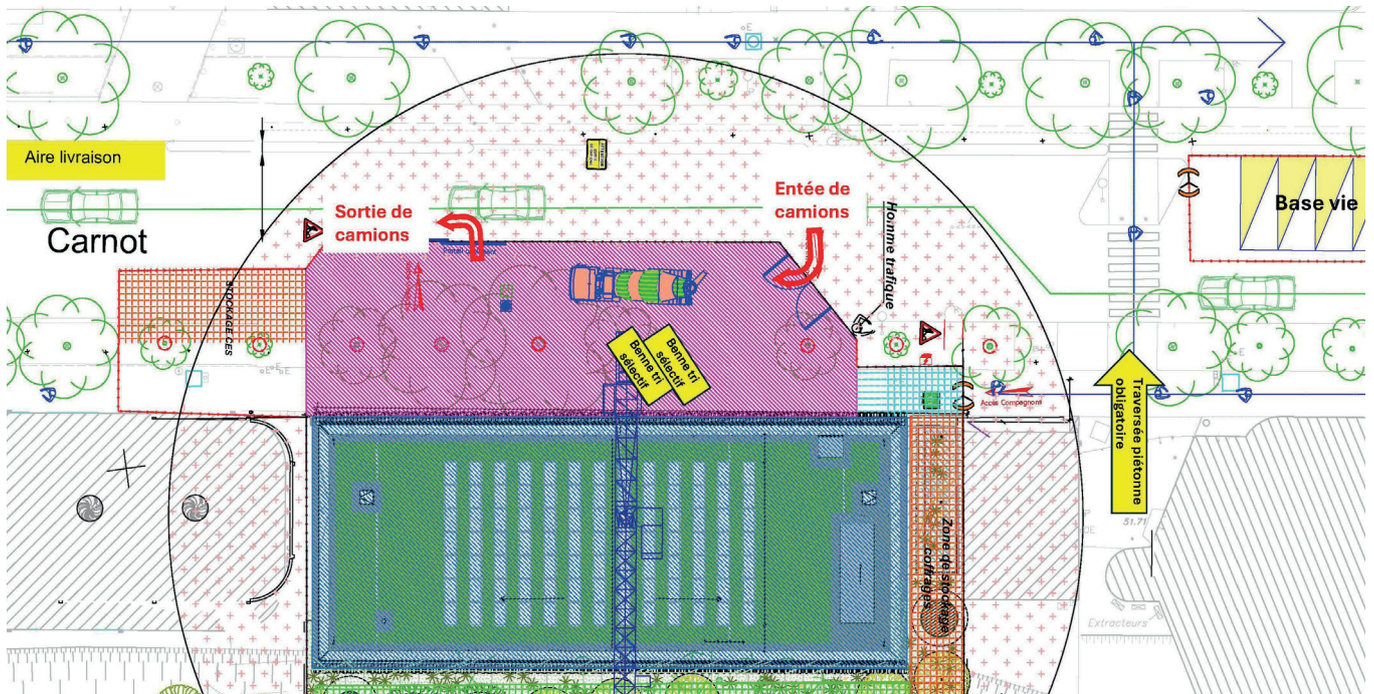
contact @semapa.fr



**PATIENCE  
ON EMBELLIT  
VOTRE QUARTIER.**

# Plan d'installation du chantier

Travaux : novembre 2024 - printemps 2026



## Un atout pour la vie de quartier

Simple, rationnel et écologique, le nouveau projet d'équipement sportif de 2 600 m<sup>2</sup> est conçu pour proposer une grande diversité de pratiques et s'insère naturellement dans son site.

Il répondra à de nombreux besoins sportifs scolaires et associatifs, proposant sur trois niveaux une salle polyvalente, une salle de boxe, un dojo et un mur d'escalade de 14 mètres de haut.

### Un projet architectural d'une grande lisibilité

Le rez-de-chaussée animé et généreusement vitré met en relation les espaces intérieurs avec l'espace public et offre une lumière naturelle.

### Un bâtiment performant et biosourcé pour une ambiance chaleureuse

Le bois a été privilégié. Il réduit l'impact carbone de la construction et offre l'avantage de la légèreté. La structure bois de l'équipement est mise en valeur dans les salles ainsi que sur les façades. Les espaces intérieurs seront lumineux.

Les matériaux bruts y seront favorisés pour créer une ambiance chaleureuse.

### Des espaces pour renforcer la biodiversité

La diversité des plantations, la toiture végétalisée bio solaire avec 150 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques, ainsi que l'installation de nichoirs et hôtels à insectes, favoriseront et protégeront la biodiversité du quartier.

