



• **Accès par transports en commun**

RER (ligne A) / Métro (ligne 1) / Tram (ligne 2) / SNCF (Transilien de Paris Saint-Lazare): station Grande Arche de La Défense.

Le Cnap Site Tour Atlantique

• **Accès piéton**

« Tour Atlantique », Esplanade de La Défense

> En arrivant sur l'esplanade, marcher vers Paris en tournant le dos à l'Arche. Longer, sur votre droite, le Centre commercial *Les quatre temps*. La tour Atlantique se situe en retrait, entre la tour EDF et la tour Opus.

Pour tout renseignement complémentaire:

Cnap
T. +33 01 46 93 99 50
T. +33 01 46 93 02 50

• **Accès routier**

Parkings: « Centre » ou « Villon » + Tour n° 9

• **Livraison**

Depuis la voie des Sculpteurs, prendre la première contre-allée sur la droite, continuer jusqu'à l'accès livraison de la Tour Atlantique.

Le Cnap Site esplanade

• **Accès piéton (Salle des commissions)**

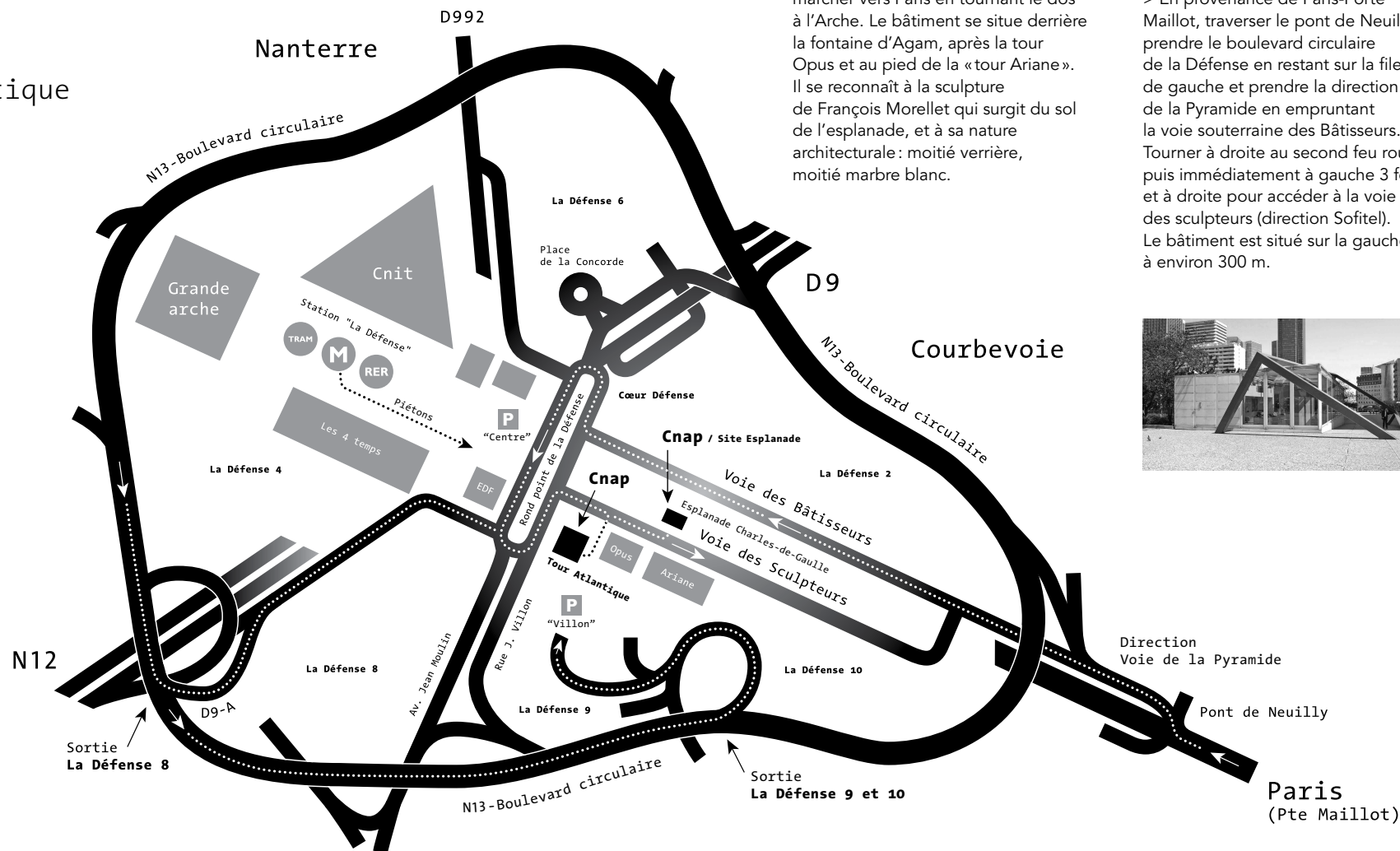
73, esplanade Charles de Gaulle
Paris-La Défense
T. +33 01 46 93 02 50

> En arrivant sur l'Esplanade, marcher vers Paris en tournant le dos à l'Arche. Le bâtiment se situe derrière la fontaine d'Agam, après la tour Opus et au pied de la « tour Ariane ». Il se reconnaît à la sculpture de François Morelet qui surgit du sol de l'esplanade, et à sa nature architecturale: moitié verrière, moitié marbre blanc.

• **Accès routier (adresse de livraison)**

70, voie des Sculpteurs
92800 Puteaux
(voie souterraine: hauteur maximum 3,60 mètres)

> En provenance de Paris-Porte Maillot, traverser le pont de Neuilly, prendre le boulevard circulaire de la Défense en restant sur la file de gauche et prendre la direction Voie de la Pyramide en empruntant la voie souterraine des Bâtisseurs. Tourner à droite au second feu rouge, puis immédiatement à gauche 3 fois et à droite pour accéder à la voie des sculpteurs (direction Sofitel). Le bâtiment est situé sur la gauche à environ 300 m.



Puteaux

N.B.: les voies ici représentées en gris sont des voies souterraines, situées sous le niveau de l'esplanade de la Défense.
Hauteur maximum: 3,60 mètres