

CONSTRUCTION D'UN BÂTIMENT INDUSTRIEL AU CEA LE RIPAULT



Pour assurer ses missions au service de la défense et de la sécurité de la nation, le Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives a engagé un programme de transformation et d'adaptation des installations du site du Ripault.

Dans ce cadre, il lance la construction d'un bâtiment industriel de près de 6000 m² qui sera mis en service en 2023. Les travaux débuteront au 1^{er} trimestre 2021.



A propos du CEA Le Ripault :

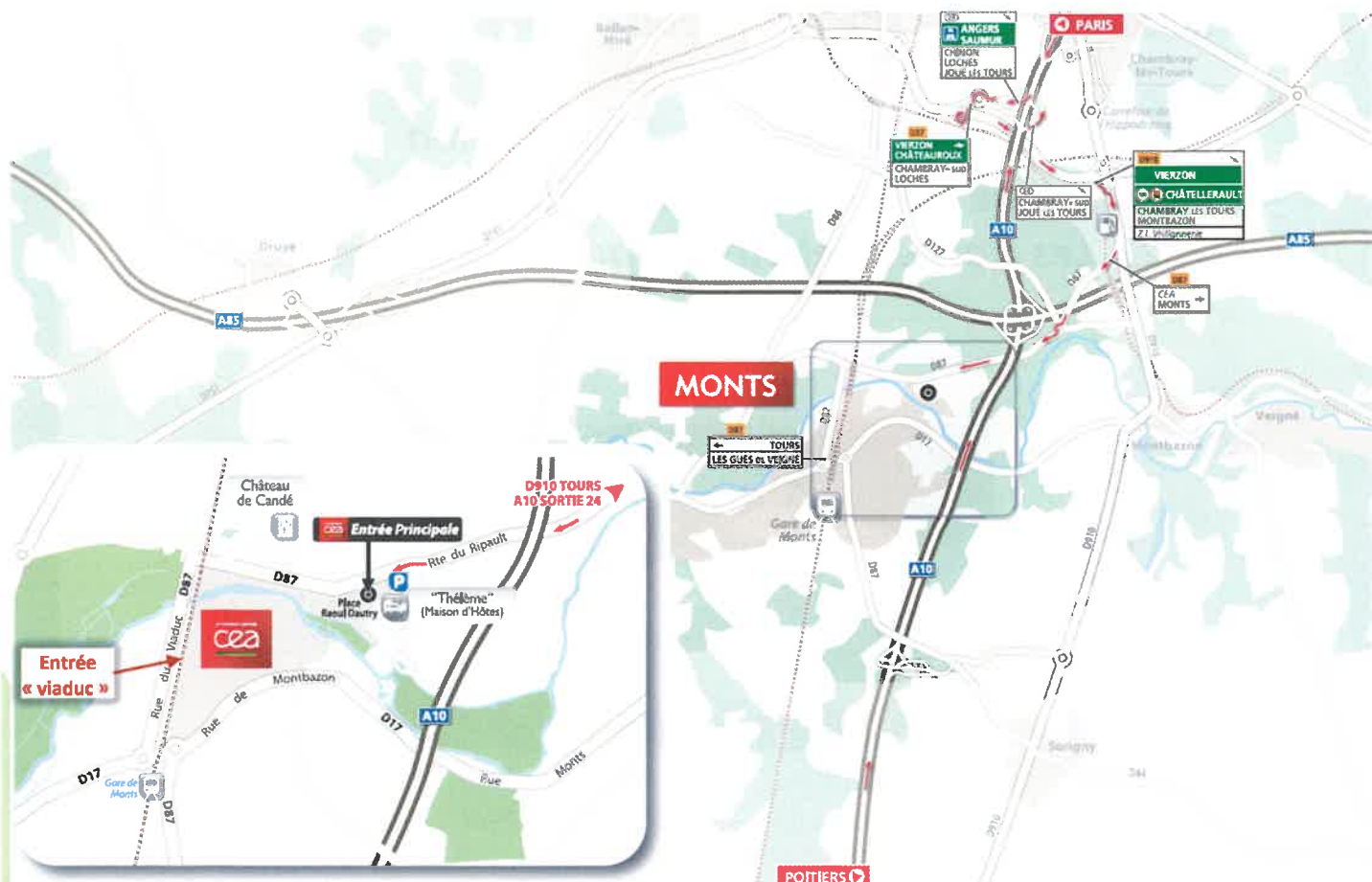
Situé à 15 km sur la commune de Monts au sud de Tours, le centre CEA Le Ripault concentre tous les métiers et compétences scientifiques et techniques pour la mise au point de nouveaux matériaux, depuis leur conception jusqu'à leur fabrication. Cette expertise de l'amont à l'aval, développée au profit de la Défense, trouve de nombreuses applications intéressant les activités civiles, en particulier dans le domaine de la transition énergétique avec des travaux sur la filière hydrogène.

CONSTRUCTION D'UN BÂTIMENT INDUSTRIEL AU CEA LE RIPAUT



L'accès au chantier se fera par la rue du Viaduc située à Monts, sur la route départementale 87.

Afin de maîtriser les flux occasionnés par le chantier, une signalisation sera mise en place sur la voie publique (balisage, feux, etc.). Un nettoyage sera assuré régulièrement aux abords de l'accès au chantier.



CONTACT

Tél.: [02.47.34.43.13](tel:02.47.34.43.13)