

Communiqué de presse

Campus AI entre en phase de réalisation : Eiffage retenu pour le déploiement des infrastructures communes du campus de Fouju. Un marché de plus de 120 millions d'euros.

*Paris, le 2 juin 2026
17:40*

Campus AI annonce la désignation d'Eiffage comme entreprise générale pour la réalisation de la sous-station électrique haute tension et des infrastructures communes de son campus de Fouju (Seine-et-Marne). Le montant du marché est de plus de 120 millions d'euros. Cette attribution marque l'entrée du projet dans sa phase opérationnelle et concrétise l'un des engagements pris par Campus AI, à l'occasion du sommet Choose France 2025, en faveur du déploiement en France d'infrastructures d'intelligence artificielle de classe mondiale.

Le projet est réalisé en groupement par Eiffage Énergie Systèmes (mandataire) en charge de la conception, l'ingénierie, la fourniture, la construction et la mise en service d'une sous-station électrique 400/33 kV, d'une puissance de 1,4 GW à terme, Eiffage Génie Civil pour la construction des infrastructures communes incluant les bâtiments et ouvrages de génie civil de la sous-station, et Eiffage Route pour les travaux de voiries et réseaux ainsi que les aménagements paysagers.

En s'appuyant sur un acteur national de premier plan, Campus AI confirme sa volonté d'ancrer la réalisation de son campus dans le tissu industriel français. La synergie des métiers d'Eiffage et son expertise en matière d'équipement électrique haute tension, de génie civil, de voiries et réseaux permettent une intégration complète de la chaîne de réalisation et une accélération des calendriers.

Eiffage et Campus AI partagent la volonté d'inscrire ce chantier dans le maillage économique local. Le groupe Eiffage mobilisera ainsi ses équipes en Île-de-France et privilégiera le recours à des sous-traitants et PME régionaux.

Cette annonce illustre l'ambition portée par Campus AI de faire de la France la manufacture européenne de l'intelligence artificielle, en y bâtissant les infrastructures de calcul qui rendront possible le déploiement à grande échelle des usages d'AI, et en apportant à chaque site des contributions tangibles à la chaîne de valeur industrielle européenne. Elle prolonge la dynamique des investissements records annoncés lors du sommet Choose France 2025.

Le poste sous enveloppe métallique sera isolé dans un gaz à faible pouvoir de réchauffement climatique, une innovation permettant d'ores et déjà d'apporter un bénéfice environnemental. Cette démarche volontaire de Campus AI, à laquelle s'associe pleinement Eiffage Énergie Systèmes est une première pour ce type d'équipement et ce niveau de tension.

« Avec la désignation d'Eiffage, Campus AI passe de la phase de structuration à celle de la réalisation. Choisir un grand industriel français pour bâtir le cœur électrique et les infrastructures du campus, c'est faire le choix de l'excellence d'exécution et d'un ancrage industriel français durable. Nous construisons en France l'une des infrastructures qui rendra possible le déploiement à grande échelle de l'intelligence artificielle en Europe. » **Thibaud Desfossés, Président de Campus AI**

« Nous sommes fiers d'accompagner Campus AI dans la concrétisation d'un projet structurant pour la souveraineté numérique nationale et par extension européenne. La complémentarité de nos métiers — transport et distribution d'énergie, génie civil, infrastructures linéaires — nous permet d'apporter à ce campus une réponse intégrée, à la hauteur de l'ambition industrielle portée par Campus AI. Avec ce contrat, Eiffage affirme à nouveau son engagement auprès des acteurs de la filière des datacenters et des AI factories. » **Ludovic Duplan Président d'Eiffage Énergie Systèmes**

À propos de Campus AI

Campus AI est une joint-venture entre MGX, Bpifrance, Mistral AI et NVIDIA, dont l'objet est de développer en France des sites d'infrastructure IA de grande capacité. Son premier site est un campus de datacenters de 1,4 GW à Fouju, à 40 km au sud-est de Paris. Campus AI acquiert et viabilise le foncier, construit les infrastructures électriques HTA/HTB et communes partagées, et coinvestit aux côtés de développeurs de datacenters pour répondre aux besoins de calcul des grands acteurs du cloud et de l'IA. Campus AI s'engage à intégrer à chacun de ses sites des contributions tangibles à la chaîne de valeur IA française et européenne.

À propos d'Eiffage

Eiffage est l'un des leaders européens du BTP et de l'immobilier, des services à l'énergie et des concessions. Présent sur les principaux marchés européens, le Groupe a une ambition forte : être un acteur majeur de la transition écologique, de la souveraineté énergétique et de la mobilité durable en contribuant activement à bâtir les villes et les infrastructures de demain. Fort de l'expertise de ses 87 000 collaborateurs, Eiffage a réalisé, un chiffre d'affaires de 25,3 milliards d'euros en 2025, dont près de 36 % hors de France.
www.eiffage.com

À propos d'Eiffage Énergie Systèmes

Eiffage Énergie Systèmes est l'un des leaders européens des services à l'énergie. L'entreprise conçoit, réalise, exploite et maintient des systèmes et équipements en génies électrique, industriel, numérique, et climatique et énergétique. Eiffage Énergie Systèmes propose des offres sur mesure pour les marchés de l'industrie, du tertiaire, des infrastructures et réseaux, et des villes et collectivités. Forte de 40 250 collaborateurs principalement en Allemagne, en Belgique, en Espagne, en France et aux Pays-Bas, Eiffage Énergie Systèmes a réalisé un chiffre d'affaires de 8,1 milliards d'euros en 2025.
www.eiffageenergiesystemes.com

Contacts presse

Campus AI

Nicolas Vergne
contact@campusai.fr

Eiffage

Emma Lortsch
Tél. : +33 1 71 59 51 02
emma.lortsch@eiffage.com