

## INFORMATIQUE : le groupement d'Equans France choisi par le CERN pour son futur centre de données

Le groupement mandaté par [EQUANS](#) (siège français à Courbevoie/Hauts-de-Seine, 27 000 salariés), expert mondial des services à l'énergie, avec le constructeur [LEON GROSSE](#) / T : 04.79.88.74.88 (siège social à Aix-les-Bains/Savoie, CA 650 M€, 2 100 salariés) et Agapé Architectes, a été choisi par le laboratoire scientifique du CERN (Organisation européenne pour la recherche nucléaire), dédié à la physique des particules, pour la conception-réalisation et la maintenance de son futur centre de données. La première pierre de ce centre de calcul du CERN a été posée à Prévessin. D'une durée de 12 ans, dont 10 ans d'exploitation maintenance, le contrat s'échelonne en 3 phases travaux d'augmentation de capacité pour passer de 4 MW en 2023 à 12 MW en 2033. A terme, le bâtiment comptera 6 400 m<sup>2</sup>, dont 2 100 m<sup>2</sup> de surface informatique répartis en 6 salles. [www.equans.fr](http://www.equans.fr)  
[www.leongrosse.fr](http://www.leongrosse.fr) [www.home.cern/fr](http://www.home.cern/fr)