

CERIS Group

Lettres d'informations

MAI

2019



Inauguration de la soufflerie du CSTB

Vendredi 29 mars 2019 avait lieu l'inauguration de la soufflerie du CSTB à Nantes, en présence du Ministre de la Transition écologique et solidaire. CERIS Ingénierie était maître d'oeuvre pour le projet de modernisation de la soufflerie du CSTB et son agrandissement. [En savoir +](#)



Réception du bâtiment ARCAD pour l'INRA de Montpellier

Le projet ARCAD H15, initié par l'INRA et la région Languedoc-Roussillon, a été réceptionné par CERIS Ingénierie. L'objectif de ce Centre de Ressources Biologiques et Végétales (CRBV) est de conserver la culture végétale de la graine à l'ADN, pour la mettre à la disposition de la communauté scientifique, comme une banque de données unique au monde. [En savoir +](#)

Construction d'un centre de production de radiomarqueurs par cyclotron

Suite à l'installation du cyclotron en Guadeloupe, CERIS Group a été retenu pour la construction d'un nouveau centre de médecine nucléaire avec un cyclotron qui pour objectif de répondre aux besoins de diagnostic dans le domaine de l'oncologie pour la population Martiniquaise. [En savoir +](#)



ELIX poursuit sa diversification

La collecte, la conservation, la valorisation et la transmission des connaissances du patrimoine d'aujourd'hui et de demain font partie d'une vocation que s'est donnée Nantes Métropole à l'égard de sa population et pour laquelle elle mène une politique publique volontaire et ambitieuse à travers les différents pôles de sa direction du Patrimoine et de l'Archéologie. C'est pour répondre à ces besoins que la métropole a décidé la réunion des pôles de sa Direction du Patrimoine et de l'Archéologie (DPARC) dans un lieu unique et emblématique qui comportera en outre des espaces d'accueil du public, des espaces d'exposition et de valorisation des archives et du fonds patrimonial. Ce futur ensemble qui répondra aux exigences spécifiques de la conservation deviendra également le lieu incontournable et la référence de la politique patrimoniale pour tous les publics. La mission, débutera sur un premier diagnostic technique et d'usage, pour permettre de définir, au travers d'un Programme Technique Détaillé, la capacité et l'organisation d'un bâtiment comportant des surfaces accessibles au public, des surfaces d'archives, de conservation, de traitement et de numérisation, de consultation, d'exposition, des locaux de travail et des locaux de service. Cette définition capacitaire et organisationnelle complétée d'une analyse technique du bâti existant devra permettre au maître d'ouvrage de choisir entre les deux hypothèses d'implantation : La restructuration du bâtiment Morrhonnière ou la construction neuve sur un autre site. C'est Jean François Gervot qui pilotera cette mission.



Ouverture d'une agence ELIX à la Réunion

CERIS Group, au travers de sa filiale de programmation / AMO s'implante dans l'Océan Indien. Jean-Fabrice VANDOMEL, basé à Saint Denis de la Réunion, vient en effet de rejoindre le groupe. Disposant d'une longue expérience en Ingénierie / AMO sur l'île de la Réunion et plus largement sur le bassin de l'Océan Indien, il va par ailleurs apporter au groupe son expertise dans le domaine du développement durable.