

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Grenoble, le 9 octobre 2024

"À l'ombre des anneaux de Saturne" : une nouvelle œuvre d'art inaugurée sur le campus de l'UGA

Réputée pour son excellence scientifique mais aussi pour son patrimoine artistique, l'Université Grenoble Alpes (UGA) inaugure mardi 15 octobre prochain, une 43^e œuvre d'art sur le domaine universitaire de Saint-Martin-d'Hères/Gières. Entre art et sciences, cette sculpture a réuni les talents du duo d'artistes Barreau Charbonnet et d'un groupe de scientifiques de l'Observatoire des sciences de l'Univers de Grenoble (OSUG – UGA/CNRS/IRD/INRAE/Météo France). Elle a été financée grâce au Label "Science avec et pour la société" attribué à l'UGA en 2021 par le Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Et si nous pouvions toucher du doigt notre système solaire pour mieux le comprendre ? C'est ce à quoi nous invite la sculpture "À l'ombre des anneaux de Saturne" qui propose d'explorer une représentation à l'échelle réduite de notre système solaire en convoquant tous nos sens.

Car au-delà de la proposition sculpturale, cette œuvre d'art a aussi une portée scientifique et pédagogique. Les artistes l'ont conçue avec les scientifiques de l'[OSUG](#) afin de rendre accessibles les concepts de base de l'astronomie et en particulier les échelles gigantesques du système solaire, qu'il s'agisse des tailles des planètes ou des distances entre elles.

Installée sous les étoiles, à proximité des bâtiments de l'OSUG, l'œuvre du duo d'artistes Barreau Charbonnet prend désormais toute sa place au cœur du parc de sculptures d'art contemporain du campus de l'UGA avec la mission toute particulière de nous sensibiliser à l'astronomie.

Au programme de la soirée inaugurale

18 h 30 : cérémonie inaugurale par les artistes, le président de l'UGA, la directrice de l'OSUG.

19h : trois astronomes, un musicien, un dessinateur et une metteuse en scène vous donnent rendez-vous "À l'ombre des anneaux de Saturne" pour une rêverie sonore et visuelle, un voyage suspendu entre la terre et l'univers.

A partir de 20h30, l'Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble (IPAG - CNRS/UGA) propose une soirée d'observation du ciel, au même endroit, dans le cadre du [Mois de la Nuit](#).

L'événement est gratuit et ouvert à toutes et tous, sur réservation :

<https://my.weezevent.com/inauguration-de-loeuvre-a-lombre-des-anneaux-de-saturne>

Lieu : À l'arrière du bâtiment PhITEM A – 126 rue de la Piscine - Domaine universitaire - Saint-Martin-d'Hères - Arrêt de tram « Gabriel Fauré - MUSE »

À PROPOS

L'Université Grenoble Alpes – UGA

Dans le top 150 des meilleures universités mondiales du classement de Shanghai, ancrée sur son territoire, pluridisciplinaire et ouverte à l'international, l'UGA fait partie des 9 universités françaises labellisées initiatives d'excellence (IDEX). Depuis 2020, l'UGA intègre 3 établissements-composantes Grenoble INP, Institut d'ingénierie et de management-UGA, Science Po Grenoble-UGA, Ecole nationale supérieure d'architecture de Grenoble ENSAG-UGA et de 3 composantes académiques Faculté des sciences-UGA, Ecole universitaire de technologie-UGA, Faculté Humanités, santé, sport, sociétés-UGA.

57 000 étudiants dont plus de 10 000 étudiants internationaux et 3 000 doctorants, et 7 800 personnels se répartissent sur plusieurs campus de Grenoble et Valence principalement. Les organismes nationaux de recherche CEA, CNRS, INRAE, Inria et Inserm sont associés encore plus étroitement à l'Université Grenoble Alpes pour développer une politique commune en recherche et valorisation à l'échelle internationale. Les relations avec, l'IRD et le CHU Grenoble Alpes sont également favorisées.

<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

Contact presse

Muriel Jakobiak-Fontana

Directrice adjointe communication - Université Grenoble Alpes

muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr

mob : 06 71 06 92 26