

INVITATION PRESSE - Inauguration du cloître de l'Université Toulouse Capitole

Corinne Mascala, Présidente de l'université, vous convie à l'inauguration du cloître des Chartreux réhabilité : mardi 12 novembre 2019 - 19 h, dans le grand hall du bâtiment Arsenal.

Merci de confirmer votre venue à Aude Olivier : Aude.Olivier@ut-capitole.fr

Un dossier de presse vous sera remis, évoquant l'histoire de ce cloître érigé au XVIIe siècle et les grandes étapes du chantier délicat de réhabilitation. N'hésitez pas à demander des photos HD, des interviews ainsi que tout complément utile.

> L'Université redonne du prestige à son cloître

En plein cœur du centre-ville, sur le campus de l'Université Toulouse Capitole, le cloître des Chartreux a retrouvé sa stature. Érigé lors des guerres de religion au XVIIe siècle, le cloître toulousain est redevenu un lieu de vie universitaire, où des milliers d'étudiants révisent leurs examens à l'ombre des arches. Propriétaire de ce cloître inscrit à l'inventaire supplémentaire des monuments historiques, l'Université Toulouse Capitole a conduit sa restauration dans le cadre de son vaste projet d'amélioration de la qualité de vie et d'études sur son campus, avec un soutien financier de la French Heritage Society.

> L'Université Toulouse Capitole, un campus mêlant histoire et modernité

L'Université Toulouse Capitole est parmi les premiers établissements français d'enseignement supérieur à avoir pris la pleine dimension de son autonomie notamment en matière immobilière. Elle est très attachée à cette richesse produite par l'association histoire et modernité qui fondent son esprit. Seule université implantée au centre-ville, elle a déployé un campus en bord de Garonne en constant agrandissement et qui offre un cadre exceptionnel. www.ut-capitole.fr



En savoir plus sur [les chantiers de l'université](#)

UNIVERSITE TOULOUSE 1 CAPITOLE : Contacts presse

Françoise Montet-Lattes (05 61 63 35 36, 06 87 22 70 04) ou Aude Olivier (05 61 63 56 26, 06 74 77 97 32)
com.presse@ut-capitole.fr