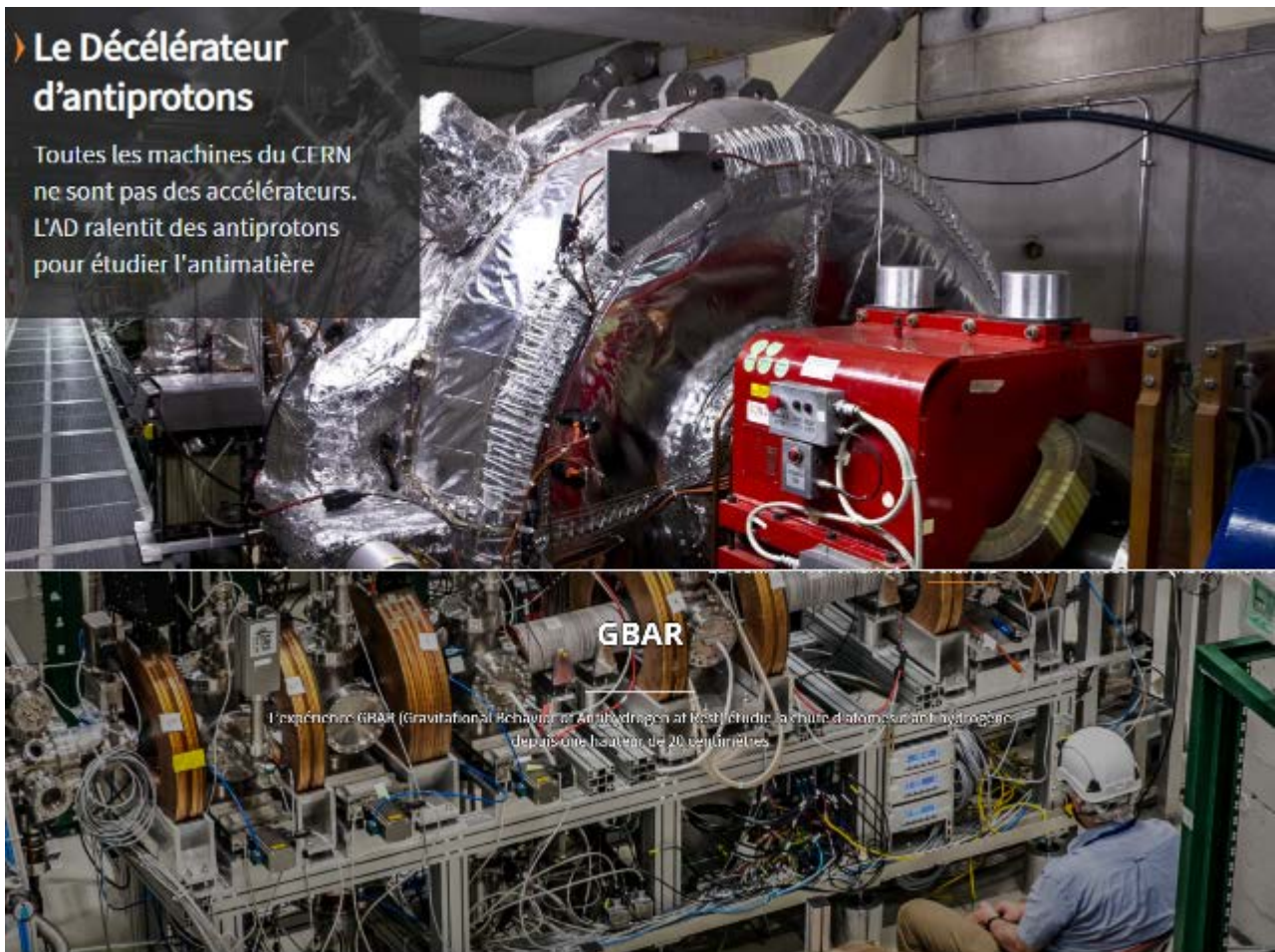


Ami(e) INSA'ien(ne), ton GR s'associe aux autres GR pour te proposer en cette période de pandémie, une seconde conférence en distanciel de Louis RINOLFI (Lyon GP 70) intitulée: « **Le CERN et l'anti-matière** »

Le jeudi 16 Septembre 2021 à 18h :

Louis revient nous faire rêver sur le thème de l'Anti-matière !

Entré au CERN à Genève en 1974, il participe à la conception et la mise en route de plusieurs accélérateurs de particules. Il travaille d'abord sur la production et l'accumulation d'antiprotons destinés aux recherches des bosons intermédiaires dans le SPS. Ensuite sur la production et l'accumulation d'antiélectrons destinés aux recherches du boson de Higgs dans le grand collisionneur LEP. En 1995, il passe une année sabbatique, au SLAC (Stanford Linear Accelerator Center), où il participe à l'opération du collisionneur existant, ainsi qu'à l'étude d'un futur collisionneur linéaire. Revenu au CERN, il est en charge de la conception du complexe injecteur du collisionneur linéaire CLIC, présenté lors de la visioconférence du 31 mars 2021, Aujourd'hui, officiellement à la retraite, il continue d'apporter son expertise dans des groupes de travail sur certains projets du futur.



<https://home.cern/fr/science/physics/antimatter>

Cette conférence **gratuite**, est ouverte à **tous** les élèves et diplômé(e)s INSA. (55mn de conférence, suivies de 55mn d'échanges ...)

Clôture des inscriptions le mercredi 15 septembre 2021 à 23h.

Le lien de connexion Zoom vous sera communiqué dans le mail de confirmation d'inscription et vous sera renvoyé 48h avant la conférence.

Une question ?: [Jean-Pierre BONMARTIN, V-Pt INSA GR](mailto:jean-pierre.bonmartin@alumni-insa-lyon.org)

Tel : 0608409794

<mailto:jean-pierre.bonmartin@alumni-insa-lyon.org>