

Communication

Case postale, CH-8022 Zurich
Téléphone +41 58 631 00 00
communications@snb.ch

Zurich, le 16 février 2023

Markus K. Brunnermeier donnera la Karl Brunner Distinguished Lecture en 2023

Markus K. Brunnermeier sera en 2023 le conférencier du cycle Karl Brunner Distinguished Lecture Series de la Banque nationale suisse (BNS). Il est professeur d'économie à l'Université de Princeton et directeur du Bendheim Center for Finance. Ses recherches sont axées sur les synergies entre les marchés financiers et la macroéconomie. Ses travaux concernant les bulles boursières et immobilières, les risques systémiques, les crises de liquidités et les monnaies numériques présentent une grande importance pratique pour la politique monétaire et la réglementation des marchés financiers.

En plus de ses activités universitaires, Markus K. Brunnermeier est conseiller scientifique auprès de la Banque fédérale d'Allemagne, de la Banque des Règlements Internationaux et du Bureau du budget du Congrès américain. Il a en outre participé à des commissions consultatives économiques du Fonds monétaire international, du Comité européen du risque systémique et de la Banque de Réserve fédérale de New York.

Markus K. Brunnermeier est l'auteur de plusieurs ouvrages. Il a reçu le prix allemand du livre d'économie pour son ouvrage *Die resiliente Gesellschaft. Wie wir künftige Krisen besser meistern können* (2021) que lui a inspiré la pandémie de Covid-19 et dans lequel il s'intéresse aux caractéristiques qui rendent une société capable de s'adapter en situation de crise.

La septième conférence du cycle Karl Brunner Distinguished Lecture se tiendra le jeudi 28 septembre 2023 à 17 h 30 à l'Audi Max de l'École polytechnique fédérale de Zurich. Cet événement, qui est ouvert au public, ne requiert pas d'inscription préalable et aura lieu en anglais.

Le cycle de conférences Karl Brunner Distinguished Lecture Series a été lancé par la BNS en 2016, à l'occasion du centenaire de l'économiste suisse Karl Brunner (1916-1989). Des

Communiqué de presse

scientifiques dont les travaux revêtent une importance particulière pour la politique monétaire des banques centrales y sont invités à présenter des exposés.