

HORAIRE / *PROGRAM*

**ÉCOLE LANGLANDS DU CENTRE DE RECHERCHES
MATHÉMATIQUES**

23 au 24 août 2021

August 23–24, 2021

École d'été en ligne :

Le lundi 23 août 2021 / Monday, August 23, 2021

08:45–09:00 Mot de bienvenue / /

09:00–10:00 Yoshua Bengio (Université de Montréal)
«Apprentissage Profond 1»
“Apprentissage Profond 1”

10:00–10:30 Période de questions et discussions / /

10:30–11:30 Dimitris Koukoulopoulos (Université de Montréal)
«Introduction à la théorie de l’approximation diophantienne»
“Introduction à la théorie de l’approximation diophantienne”

11:30–12:00 Période de questions et discussions / /

12:00–13:00 Pause déjeuner virtuelle / /

13:00–14:00 Yoshua Bengio (Université de Montréal)
«Apprentissage Profond 2»
“Apprentissage Profond 2”

14:00–14:30 Période de questions et discussions / /

Le mardi 24 août 2021 / Tuesday, August 24, 2021

09:00–10:00 Dimitris Koukoulopoulos (Université de Montréal)

«Approximation diophantienne métrique»

“Approximation diophantienne métrique”

10:00–10:30 Période de questions et discussions / /

10:30–11:30 Yoshua Bengio (Université de Montréal)

«Apprentissage Profond 3»

“Apprentissage Profond 3”

11:30–12:00 Période de questions et discussions / /

12:00–13:00 Pause déjeuner virtuelle / /

13:00–14:00 Dimitris Koukoulopoulos (Université de Montréal)

«Idées de la preuve de la conjecture de Duffin-Schaeffer»

“Idées de la preuve de la conjecture de Duffin-Schaeffer”

14:00–14:30 Période de questions et discussions / /

14:30–14:45 Conclusion / *Conclusion*