

Chers étudiants de la promotion ING4,

Dans le cadre de notre Projet de Fin d'Études (PFE), nous avons le plaisir de vous inviter à participer à une expérience scientifique unique. L'objectif ? Prédire la note finale d'un étudiant à un examen en analysant divers paramètres, dont son niveau de stress.

Votre participation à cet examen blanc de Machine Learning, qui s'inscrit dans la préparation de votre DS du 17 décembre, représente une opportunité exceptionnelle de :

- Contribuer à un projet de recherche innovant,
- Vous entraîner efficacement pour votre examen,
- Mieux comprendre vos propres performances en conditions réelles.

Informations clés à retenir :

- Créneaux disponibles :
  - Du lundi 9 décembre au vendredi 13 décembre, de 8h30 à 20h45
  - Et le lundi 16 décembre, de 8h30 à 20h45.
- Durée de l'examen : 45 minutes.
- Contenu : Les notions abordées en cours d'Introduction au Machine Learning.
- Lieu : En présentiel dans les locaux d'Eiffel 1 (aucun examen en ligne afin de garantir des conditions réalistes).
- Inscription : Les places sont limitées !
  - Réservez dès maintenant votre créneau via ce formulaire :

Formulaire d'inscription.

- À prévoir : Venez 10 minutes en avance avec un stylo et vos connaissances en Machine Learning.
- Consentement : Un formulaire de consentement pour la collecte des données sera à signer sur place le jour de l'examen.

⚠ En vous inscrivant, vous vous engagez à être présent pour ne pas priver d'autres étudiants de cette opportunité.

Pourquoi participer ?

Votre implication est essentielle pour la réussite de ce projet. En plus de contribuer à une recherche innovante, vous bénéficierez d'un entraînement précieux pour votre examen de Machine Learning. Une double victoire ! 🏆

Confirmation d'inscription :

Une fois inscrit, vous recevrez un email de confirmation sous 24 à 48 heures avec les détails sur la salle d'examen. Si vous ne recevez pas cet email, merci de nous contacter.

Nous restons disponibles pour répondre à vos questions. Merci d'avance pour votre engagement, et nous espérons vous voir nombreux pour faire avancer la science tout en consolidant vos acquis !

Cordialement,

L'équipe PFE – Étude de l'influence du stress sur la performance académique