

## Calendrier Filière Data / IA

Dates	Formation	Durée (j)	Format	Places
6-7 oct. 2025	Introduction Data Science	2	En ligne	20
13-14 + 20-21 oct. 2025	Python pour l'analyse de données	4	Présentiel	15
3-4 + 10-11 nov. 2025	Big Data : Fondamentaux	4	En ligne	10
17-18 + 24-25 nov. 2025	Machine Learning Fondamental	4	Hybride	12
1-2 déc. 2025	Data Visualization	2	Présentiel	18
8-9 + 15-16 déc. 2025	Développement Full Stack (ML Stack)	4	Hybride	12
5-6 + 12-13 jan. 2026	Deep Learning Introduction	4	En ligne	10
19-20 + 26-27 jan. 2026	Python pour développeurs	4	Hybride	12
2-3 + 9-10 fév. 2026	Machine Learning Fondamental (Rappel)	4	En ligne	15
23-24 + 30-31 mars 2026	Deep Learning Avancé	4	Hybride	8
6-7 avr. 2026	Introduction à la Data Science	2	En ligne	20
27-28 avr. + 4-5 mai 2026	Projet Data Science Intégré	4	Présentiel	8

15-16 + 22-23 juin 2026	Machine Learning Fondamental (3e session)	4	En ligne	15
29-30 juin 2026	Statistiques appliquées à la Data Science	2	En ligne	15

## Options Supplémentaires

 Forfait "Parcours Certifiant" : 15 % de réduction sur 5 formations au choix + certification reconnue.

 Tarif Early Bird : Jusqu'à 20 % de réduction pour les inscriptions anticipées. Paiement flexible et sans frais.

 Nouveautés :

-  Formations en ligne à prix réduit.
-  Abonnement annuel pour un accès illimité.
-  Réductions pour les groupes.

 Inscrivez-vous dès maintenant et profitez de nos offres exclusives !