**Conclusion**

*Dive into Deep Learning* offre un parcours complet, allant des concepts fondamentaux aux techniques de pointe et aux aspects pratiques du déploiement. Sa force réside dans l’interactivité des notebooks et la clarté de la rédaction, qui permettent de transformer rapidement les théories en prototypes opérationnels. Cette ressource se destine aussi bien aux chercheurs qu’aux ingénieurs et étudiants souhaitant maîtriser l’ensemble du cycle de vie d’un projet de deep learning, qu’il couvre la recherche fondamentale ou les applications industrielles.

**Prochaines étapes recommandées :** relire les chapitres qui vous semblent les plus difficiles, expérimenter avec les notebooks fournis, et pratiquer sur des jeux de données réels pour consolider vos acquis.