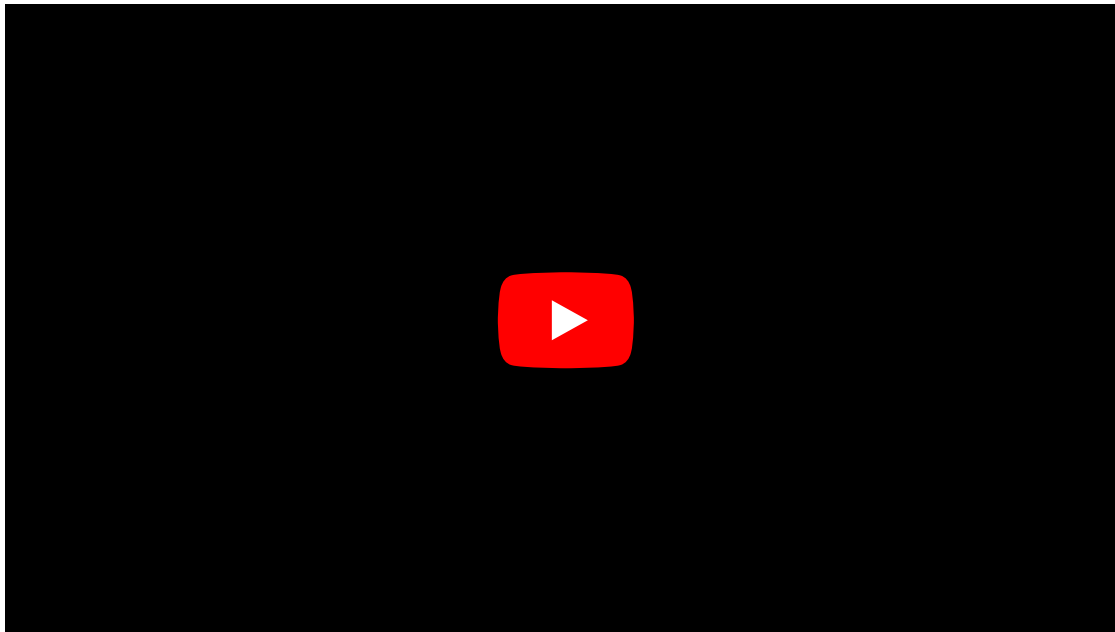


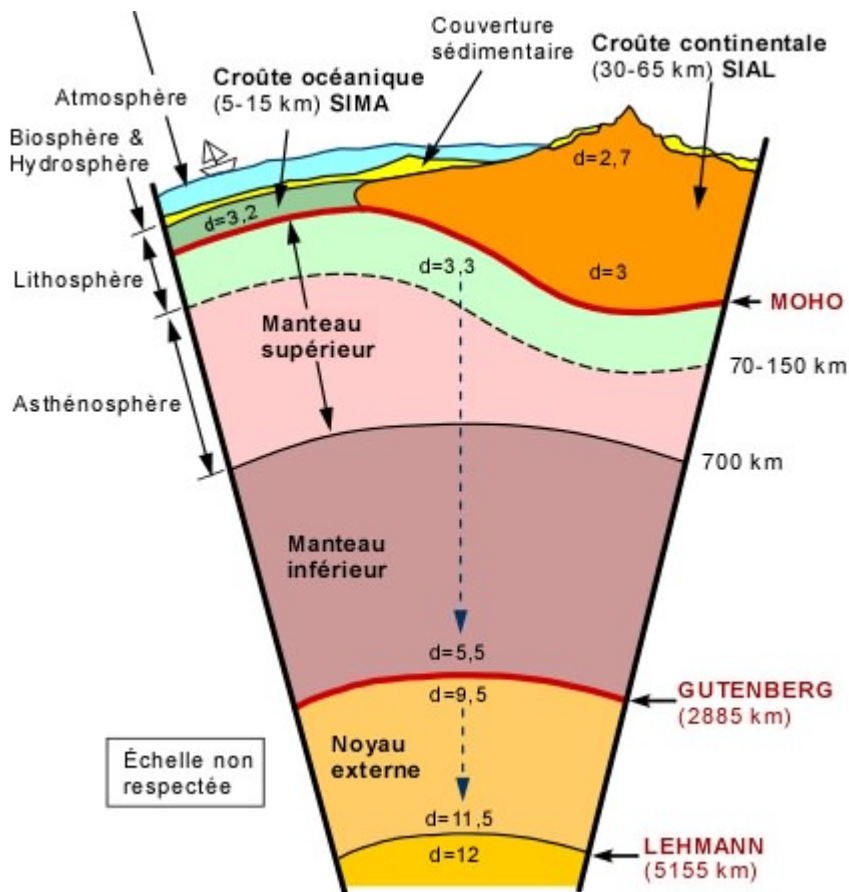
# Structure interne de la Terre

Introduction :



La structure interne de la Terre désigne la **répartition de l'intérieur de la Terre** en enveloppes emboîtées : principalement la croûte terrestre, le manteau et le noyau, selon le **modèle géologique actuel**.

Ces couches sont délimitées par des **discontinuités**, repérables grâce à la **sismologie**. Celle-ci a permis de déterminer l'état de la matière à des profondeurs inaccessibles.



Pour rappel, la Terre a un rayon de **6370 km** environ.