



UNIX

1969



Un système d'exploitation multi-utilisateurs et multi-tâches, qui a servi de base à de nombreux OS modernes. UNIX a été développé par Ken Thompson et Dennis Ritchie chez Bell Labs en 1969. Il a été conçu pour être simple et portable, ce qui l'a rendu très populaire dans les milieux universitaires et de la recherche.

🔗 CONCEPT CLÉ

Le développement d'UNIX est un concept clé. Son architecture en petits programmes qui communiquent entre eux (le concept de pipes) a influencé la conception de tous les systèmes d'exploitation modernes, y compris Linux et macOS.