Toutes les applications ou service numériques sont forcément liés à des développeurs et des langages de programmation.

Les langages de programmation ont évolué depuis leur création. Le premier langage de programmation important est le « Plankalkul » développé par Konrade Zuse mais avant cela, au cours de l’années 1843 Ada Lovelace avec l’aide de Charles Babbage publie un algorithme pouvant être exécuté par une machine un siècle avant même son invention !

De nombreux langage de programmation ont été créés dont certains très utile encore aujourd’hui comme le « COBOL », crée en 1959 par Grace Murray Hopper qui est encore énormément utilisé dans les banques car très sécurisé et capable de s’adapter où aussi le Fortran crée par John Backus en 1957 encore utilisé par certains superordinateurs.

A partir des années 1970, quasiment tous nos ordiabteurs sont équipé de « Basic ». Un langage de programmation très simple et destiné à être utilisé par des personnes non formé au développement informatique