

# Nostalgie : un émulateur pour ressusciter les vieux systèmes

SIMH est un simulateur portable multi systèmes, développé par une association américaine, Computer History Simulation. Il reproduit les environnements d'ordinateurs disparus.

Vous pouvez ainsi remettre en circulation des Nova et Eclipse de Data General, des PDP-x ou des VAX de DEC, GRI-909 de GRI, des IBM 1401, 1620, 1130 et System 3, les Interdata 16b et 32b, les HP 2116, 2100 et 21MX, ainsi que le H316 d'Honeywell, l'Altair 8800 (cpu 8080 et Z80) de MITS ou encore le Scientific Data Systems SDS 940. Les simulateurs ont été portés sous Windows, et s'accompagnent de nombreux kits et outils logiciels. Le programme SIMH est accessible à l'adresse suivante : <http://simh.trailing-edge.com/>