

## SM-90 1982

Cette machine est un prototype de machine UNIX construite au CNET et à laquelle s'est intéressée SEMS avant la fusion avec CII-Honeywelle-bull.

Après la fusion, il fut repris par l'entité Bull-SEMS.

Il est basé sur un processeur Intel 68020.

Comportait deux unités distinctes : Unité de Traitement et Unité d'Echange.

On remarque les deux unités de disques Bull Cyntia.

Bull-SEMS aboutit sur les versions commercialisées SPS 7-70 et SPS 7-75 avec mémoire virtuelle. Ce dernier devint le Questar 700.

Le système UNIX était le SPIX (version ATT Sytem V)

Inv : 9123

Don : Emiel Wellekens

Appartient : G. Natan