

Le "Plan calcul"

Photo: ECP Armées, Roger L'horst, Eric Bordin

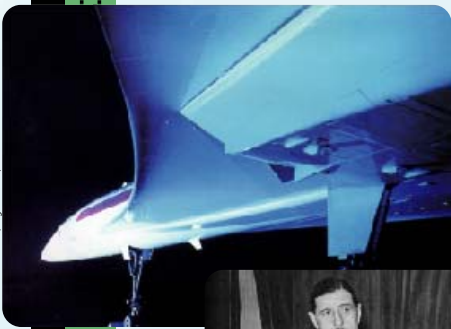


Photo: G. Rodger, Magnum



Parallèlement au développement du Concorde et du nucléaire, le gouvernement français souhaite une industrie nationale de l'informatique. Cette **politique volontariste** est concrétisée par

le **"Plan calcul"** en 1966. Il vise à combler les lacunes de l'informatique en France et à assurer une certaine indépendance industrielle vis-à-vis des sociétés

américaines qui fournissent la grande majorité des machines. Cependant, tout comme les années 50 ont été marquées par une **quasi-absence d'innovation en France**, le "Plan calcul" ne permet pas de surmonter les obstacles parfois de nature conceptuelle. D'une part, les pratiques de recherche peinent encore à sortir d'une **vision hiérarchique entre science et technique**. D'autre part, l'industrie de l'électronique, qui fournit la base matérielle de l'informatique, est elle aussi en retard, n'ayant pas développé une stratégie de recherche innovante.

Exposition
"Lampes, Pucés et Tutti quanti -
l'à-venir de l'informatique"
Panneau 7 - Le plan calcul

© Cnam Champagne-Ardenne
Pour consultation sur écran uniquement
Plus d'infos sur www.cnam-champagne-ardenne.fr