HISTORIQUE DU PROJET "POSTCHEQUE" EN FRANCE.

	Juin 1956	Création en Hollande d'un laboratoire destiné à l'étude du problème "Postcheque".
	Fin 1957	M. EGLI s'intéresse à la WWAM comme "processing unit".
1/	15 février 1958	Rapport de M. EGLI décrivant rapidement le problème "Postcheque".
2)	31 mars 1958	Rapport n° 18 de M. EGLI décrivant différentes solutions possibles et indiquant l'intérêt que peut présenter la WWAM. Le laboratoire français commence à considérer un projet de machine spéciale.
3/	24 avril 1958	Rapport sur la réunion tenue à Paris avec M. EGLI et donnant une première définition du projet de machine spéciale.
1	16 mai 1958	"Program for the Postcheque Processing Unit" décrivant un programme type maximum.
	Mai 1958	M. PAPO a pris contact avec M. SCHARR pour étudier la possibilité d'obtenir un second stick printer.
5/	28 mai 1958	Meeting à Amsterdam: MM. EGLI, GHERTMAN, PAPO PRONK, de VRIES. Les participants reconnaissent l'intérêt d'une "processing unit" du type WWAM.
6).	4 juin 1958	Rapport sur la réunion tenue à Paris avec la participation de M. EGLI et de MM. ADELSBERG, CORBY, FERRER. Définition des premières caractéristiques de la machine.

5 juin 1958

Réunion à Paris entre MM. RIND, EGLI, PAPO, JEANNIOT. Le Product Planning considérant l'intérêt du projet décide de rédiger des "design objectives".

9 juin 1<u>958</u>

"Design objectives".

11 juin 1958

Rapport décrivant quelques précisions apportées au cours d'une discussion avec M. EGLI.

12 juin 1958

Première "engineering specification".

Rapport sur la comparaison entre programme fixe et programme enregistré. Il est décidé d'étudier en priorité le programme fixe.

7 juillet 1958

Lettre de M. R. MORK soulignant que l'étude française doit être faite "on an exploratory basis".

Lettre de M. SCHARR indiquant que tout travail est arrêté en Allemagne sur la réalisation d'un second Printer.

4 août 1958

MM. PRONK et LAMMERS arrivés à Paris le 28 juillet commencent l'étude du projet français de "processing unit". et la realization d'un rellieur de conssion sur

WWAM standard