



HAL
open science

Bulletin de l'EPI n° 69 de mars 1993

Jacques Baudé

► **To cite this version:**

Jacques Baudé. Bulletin de l'EPI n° 69 de mars 1993. EPI (Association Enseignement Public & Informatique), 1993, ISSN : 1254-3985 ; <http://www.epi.asso.fr>. edutice-00000857

HAL Id: edutice-00000857

<https://edutice.archives-ouvertes.fr/edutice-00000857>

Submitted on 27 May 2005

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

**LISTE DES 19 LOGICIELS FAISANT L'OBJET
D'UNE ACQUISITION DE LEUR DROIT D'USAGE
DANS LE CADRE DU 2^{ème} LOT. 3^º ET 4^º SÉRIES
(15 marchés et 4 conventions)**

SOCIETE et LOGICIEL ¹	Montant MONO TTC	Montant Etabl. TTC ²	Montant Réseau
A.F.L. Elmo International (L)	1 080 (5 inst.)	1725 (ill.)	
CHRYSIS Calnum + + (M) Imagimath 4 ^è et 3 ^è (M) Propriétés des Corps simples (PC)	500 300 900	990 (ill.) 500 (ill.) 1 490 (ill.)	
C.N.D.P. Série Logitexte: - Chaque analyse - Les 4 analyses Piste (L/H-G)	250 550 350	840 (ill.) 1 800 (ill.) 950 (ill.)	
C.S.T.B. THEX (STI) CD REEF (STI)	1 000 8 600	1 500 (ill.)	
GENESIE Hygiène + (STI)	1 126,7	1 660,4 (ill.)	
G.H.M. Gesthotel restaurant (E-G)	1 850,16		
INFOSYS SECSI (E-G)	4 151	10 081 (10 p.)	

1. L : Langues ; M : Math ; PC : Physique-Chimie ; H-G : Histoire-Géographie ; E-G : Economie-Gestion ; O : Orientation ; T : Télématique ; B-G : Biologie-Géologie.

2. Version établissement ou réseau ; illimité : logiciel utilisable simultanément sur toutes les machines désignées figurant à l'inventaire de l'établissement ; (X postes): logiciel utilisable simultanément sur X machines parmi celles figurant à l'inventaire de l'établissement.

LA TELEMATHEQUE			
Série Chronos (H-G)			
- Chaque Base	600	1 800 (ill.)	
- Kit de travail	1 500		
MECASOFT			
DMT 10 (STI)	7 116	16 604 (6 p.)	29 650 (ill.)
		29 650 (ill.)	
OCN (STI)	2 134,8	5 930 (ill.)	
TG Plus (STI)	1 186	3 558 (ill.)	
MICROCIEL			
Restauration (E-G)	1 050		
NATHAN			
Géolab 1.0 (B-G)	1 100	2 700 (ill.)	2 700 (ill.)
PERFORMANSE			
Performanse	16 000 ou		
Oriente (O)	2 800 en version CIO		
SERMAP			
Itinéraires (O)	1 541,80	4625,40 (ill.+ C.I.O ³)	
STRATEGY TO JOIN			
Restorama (E-G)	21 348		

3. Version C.I.O. : on appelle version C.I.O., un logiciel utilisable simultanément sur toutes les machines désignées figurant à l'inventaire des établissements relevant de la Direction des lycées et collèges dans le district du conseiller d'orientation.

**LISTE DES 12 LOGICIELS POUR LESQUELS
DES MARCHES DE LICENCE MIXTE
ONT ÉTÉ RECONDUITS**

SOCIETE et LOGICIEL	Montant Mono T.T.C.	Montant Etabl. T.T.C.	Montant Réseau T.T.C.
ACT MULTIMEDIA Histoire au Jour le jour (H-G)	1 800		3 000 (ill.)
BORLAND Turbo Pascal 7.0	450	2 250 (10 p.) 4 000 (20 p.)	+ 2 495 (ill.)
L.C.E. Dbase4	1 423,2		4 151 (10 p.)
Le ROBERT Le Robert élect.	3 736		7 709 (ill.)
MICROSOFT Word DOS	900	3 600 (5p.)	3 600 (5p.)
Windows 3.1	490	1 960 (5p.)	
Excel 4	1 000	4 000 (5p.)	4 000 (5p.)
Multiplan DOS	490	1 960 (5p.)	1 960 (5p.)
NATHAN PC Globe 5.0 CDI)	460	1 400 (ill.)	1 400 (ill.)
POLYPHG Diderot (CDI)	2 800		5 000 (serv) + 800 par poste
Diderot/polybase	3 800		6 000 (serv.) + 1 000 par poste
Poly In	800		
TELEMCO Telem 2 (T)	2 500 (monovoie) 9 900 (4 voies)		