



**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.hal.science/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<sup>ème</sup> LOT. 3<sup>º</sup> ET 4<sup>º</sup> SÉRIES  
(15 marchés et 4 conventions)**

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

<b>LA TELEMATHEQUE</b>			
Série Chronos (H-G)			
- Chaque Base	600	1 800 (ill.)	
- Kit de travail	1 500		
<b>MECASOFT</b>			
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.)	
<b>MICROCIEL</b>			
Restauration (E-G)	1 050		
<b>NATHAN</b>			
Géolab 1.0 (B-G)	1 100	2 700 (ill.)	2 700 (ill.)
<b>PERFORMANSE</b>			
Performanse	16 000 ou		
Oriente (O)	2 800 en version CIO		
<b>SERMAP</b>			
Itinéraires (O)	1 541,80	4625,40 (ill.+ C.I.O <sup>3</sup> )	
<b>STRATEGY TO JOIN</b>			
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.
<b>ACT</b>			
<b>MULTIMEDIA</b>			
Histoire au Jour le jour (H-G)	1 800		3 000 (ill.)
<b>BORLAND</b>			
Turbo Pascal 7.0	450	2 250 (10 p.) 4 000 (20 p.)	+ 2 495 (ill.)
<b>L.C.E.</b>			
Dbase4	1 423,2		4 151 (10 p.)
<b>Le ROBERT</b>			
Le Robert élect.	3 736		7 709 (ill.)
<b>MICROSOFT</b>			
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.)
<b>NATHAN</b>			
PC Globe 5.0 CDI)	460	1 400 (ill.)	1 400 (ill.)
<b>POLYPHG</b>			
Diderot (CDI)	2 800		5 000 (serv) + 800 par poste
Diderot/polybase	3 800		6 000 (serv.) + 1 000 par poste
Poly In	800		
<b>TELEMCO</b>			
Telem 2 (T)	2 500 (monovoie) 9 900 (4 voies)		