1 – Booter avec la disquette Partition Magic. L'écran suivant apparait.

nordi produže	Carninous Oberani	ons Oudi <u>s</u>	Alge			
)isque 1 - 19994 M	• •	с 🗙	0 0	0 🗸 🛈	0 0	
Volume *:HD1	Type EAT32		Taille 19.994.9	Utilisé 10.0	Libre Etat 19.985.0 Active	Prin/Log Principal
			À			
			.0			
						_
				1	Appliquer	Quitter

2 – Tout d'abord, vérifier le disque pour savoir s'il ne contient pas d'erreur. Partition Magic peut corriger certaines erreurs. Dans le menu Opérations, choisir « Vérifier ».

Vérifier les	résultats de la partiti	on - HD1 (FAT32)			×
Sévérité	Corrigé Numéro Descr	iption	r(a) trauvéa(a)		
	Venn	Lador (eminee, o eneu	IKS7 (IOUVEEKS7		
Volu *:H					Log
			$\triangleright$		
6.	rriner Innorer	lanorer tout	Fermer	Aide	

3 – Ensuite, dans le menu Opérations, choisir « Redimensionner/Déplacer ». A l'aide de la souris, faire glisser le coté droit de la réglette vers la gauche pour ramener la taille de la partition principale à approximativement 15 Go. Puis cliquer sur « OK ».

Disque 1 Re	edimensionner/Déplacer la p	artition - HD1 (F		X
				7
			÷	
	Taille minimale : 47,0 Mo	Taille max	male : 19 994,9 Mo	
Volume *:HD1	E <u>s</u> pace libre avant :	0,0	÷ Mo	Prin/Lo Principa
	<u>N</u> ouvelle taille :	15068,8	÷ Mo	
	Espace libre après :	4926,2	÷ Mo	
	Taille des clusters :	4 K	<b>•</b>	
	Informations : Cette partitio peut-être pa	on excède la limite as amorçable.	de 1024 cylindres et n'est	
	<u>O</u> K	<u>A</u> nnuler	Aide	Quitter

4 – L'écran devrait afficher quelque chose comme :

<u>G</u> énéral Disqu <u>e</u> s	Partitions Opérations C	)util <u>s</u> Ai <u>d</u> e				
Disque 1 - 19994	M0 ▼ ↔ C;	× 🏷 🖸 🛛	) <b>/ 6</b>	5	0	
						5
Volume	Туре	Taille	Utilisé	Libre	Etat	Prin/Log
++:HD1	FAT32	15 068,8	7,6	15 061,2	Active	Principal
*:	Espace libre	4 926,2	0,0	0,0	Aucun	Principal
				R	2	
			-			
				Appliquer		Quitter
				1		

5 – Sélectionner l'espace libre ainsi crée en cliquant dessus avec la souris.

iénéral Disqu <u>e</u> s <u>P</u> art	itions <u>O</u> pérations O	util <u>s</u> Ai <u>d</u> e			
Disque 1 - 19994 Mo	▼ ↔ C: )	< 10 II (	) 🗸 🖯	50	
Volume	Туре	Taille	Utilisé	Libre Etat	Prin/Log
*:HD1	FAT32	15 068,8	7,6	15 061,2 Active	Principal
				$\triangleright$	
<u> </u>					Quitter

6 – Sélectionner à présent dans le menu Opérations la commande « Créer ». Choisir le type de partition ainsi que son nom. Ne pas modifier la taille. Puis cliquer sur « OK »

Disque 1 - 1999	Ma ▼ ↔	r: 🗙 🕅		./ A .		
r	Creer une partitio	n				
	Créer <u>s</u> ous :	Logique	<b>•</b> 1	ettre d'unité : Auc	cun(e)	
	Type de partition	FAT32	•	- Position :		
Volume		Бамор		Debut de l'espace	pace libre	Prin/Lo
++:HD1	Nom :	Laurol				Principa
*:	<u>⊺</u> aille :	4926,2	📩 Mo	N		Principa
				3		
		los partition éte	unduo cora orá	ía nour anoadrar o	atta partition	
	Informations :	ogique.		se pour encaurer c	ette partition	
l						
		<u>O</u> K	<u>A</u> nnuler	Aide		Quitter

7 – L'affichage devrait ressembler à celui-ci :

Disque 1 - 19994 1	40 <b>▼</b> ↔ C;	× 🏷 🖸 🛛	) 🗸 🖯	00	
	[ <b>T</b>		1 1019 - 2	1.8 (Par)	
Volume	Type EAT22	1 aille		IDIE Etat	Prin/Log
	FA132 Etendue	1 926.2	4 926 2	00 Aucun	Principal
*:WINXP	EAT32	4 926.2	9.6	4 916.5 Aucun	Logique
				A	

8 – Cliquer sur le bouton « Appliquer ». Partition Magic effectue les opérations.

		ent par lots	×
	Création de la (FAT32, Vol	a partition : +:WINXP lume logique, 4926.2 Mo sur le disque : 1)	
*:H *: T	l outes les opérations si	ont terminées	ipal ipal ipal ipal
	Ą	1	

9 - Cliquer sur « OK » pour terminer. Enlever la disquette Partition Magic pour la remplacer par celle de Boot de Windows 98. Puis confirmer le redémarrage du PC en quittant Partition Magic. Sous DOS, taper FDISK pour vérifier les changements qui devraient ressembler à ça :

			Displ	ay Partition	Informati	on		
	Current fi	xed disk	drive: 1					
	Partition C: 1 Z	Status A	Type PRI DOS EXT DOS	Volume Labe HD1	1 Mbytes 15069 4926	System FAT32	Usage 75% 25%	
	Total disk	space i	s <b>19995 M</b>	bytes (1 Mby	jte = 10485	76 bytes)		
	The Extend Do you wan	ed DOS P t to dis	artition play the	contains Log logical driv	ical DOS D e informat	rives. ion (Y∕N).	?[ <u>¥</u> ]	
	<b>1</b> 11111111111111111111111111111111111	and the second second	- (22 DB 10					
	Fress Esc	to retur	n to FVIS	K Uptions				
			Display I	ogical DOS I.	Drive Infor	mation		
Drv D:	Volume Lab WINXP	el Mbyt 492	es Syste 6 FAT32	em Usage 100%				
	Total Exte	mded DOS	Partitic	m size is '	<b>1926</b> Mbytes	: (1 MByte	= 1048576	bytes)
	Press Esc	to conti	nue_					

C'est terminé....