

**CARACTÈRE GÉNÉRIQUE** — Caractère pouvant remplacer tout autre caractère dans un nom de fichier. Avec MS-DOS, le point d'interrogation (?) et l'astérisque (\*) peuvent remplacer n'importe lequel caractère ou set de caractères (incluant les espaces). Par exemple, le nom de fichier «\*.txt» peut être utilisé pour repérer tous les fichiers avec l'extension «.txt». Voir également **nom de fichier**.

**CARTE** — Voir **circuit imprimé**.

**CARTE D'INTERFACE RÉSEAU** — Carte connectée au bus ou au port parallèle d'un micro-ordinateur qui gère la liaison physique et logique entre l'ordinateur et le réseau. Chaque modèle de carte d'interface réseau est spécifique à un type de réseau (**Ethernet**, **Arcnet**, etc), est habituellement spécifique à un type de câble (**coaxial**, **paire torsadée**, **fibre optique**) et contient souvent un microprogramme spécifique à la marque de réseau.

**CARTE D'EXPANSION** — Circuit imprimé ajouté à votre ordinateur pour étendre ses possibilités existantes. La carte d'interface réseau, utilisée pour relier un ordinateur à un réseau, est un exemple de carte d'expansion. Voir également **circuit imprimé**.

**CARTE MÈRE** — Dans un micro-ordinateur, circuit imprimé principal que l'on connecte au bus et dans laquelle toutes les autres cartes sont enfichées.

**CARTOUCHE D'ENCRE** — Contenant de plastique comprenant le tambour et la poudre de carbone pour une **imprimante à laser**. La cartouche doit être remplacée lorsque vide. Se référer au manuel d'utilisateur pour les instructions sur le remplacement des cartouches.

**CARTOUCHE DE POLICES** — Boîtier de plastique qui, lorsque introduit dans une fente située à l'avant de l'imprimante à laser, offre une sélection de **polices** emmagasinées dans les puces de la mémoire morte (MEM) de la cartouche.

**CAVALIER** — Dispositif servant à la configuration de cartes. Le cavalier est constitué d'un bloc muni de deux ou plusieurs fiches et d'une ou plusieurs prises, chacune d'elles pouvant être utilisées pour assurer la connexion électrique des broches ensemble.

**CENTRONICS (RACCORD)** — Raccord propre aux imprimantes devant être connectées aux ports parallèles de 25 broches d'un micro-ordinateur. Le raccord Centronics utilise des conducteurs plats au lieu des broches. Ne pas confondre avec le RS-232.

**CGA** — Abréviation de l'anglais «Colour Graphic Adapter». Affichage vidéo standard produisant, sous deux formes de graphique, une définition de 320 x 200 pixels en 4 couleurs ou une définition de 640 x 200 pixels en 2 couleurs (si une des couleurs est le noir). Il peut également afficher 16 couleurs et 40 ou 80 colonnes sous forme de texte. La définition CGA est normalement insuffisante pour les usagers qui font beaucoup de traitement de texte. Ne pas confondre avec **VGA**.

**CHARGER** — Action de copier un programme à partir du disque dur ou d'une disquette dans la mémoire vive (MEV). Cette opération est exécutée par l'ordinateur lors du