
	BTS IG 1 ^{ère} année ALSI	Evaluation 1	 Page 1 / 1
	Chapitres 1 → 3		

- 1 1. Que signifie le sigle ALSI ?
- 2 2. Définir ce qu'est un logiciel
- 1 3. Quels sont les deux types de logiciel ?
- 3 4. Pour les catégories de logiciels ci-après, citez 3 exemples:
 - Développement
 - Base de données
 - Système d'exploitation
- 1 5. Quelle est la différence entre un freeware et un logiciel libre ?
- 2 6. Citez 8 exemples de logiciels de ce type et définissez rapidement ce qu'ils font.
- 2 7. Qu'est ce qu'un PGI ?
Donnez la signification des initiales ainsi qu'un rapide descriptif
- 1 8. Quelles sont les initiales anglaises correspondant à PGI ?
- 1 9. Qu'est ce qu'un OS (signification des lettres) ?
- 1 10. Citez 3 fonctions du SE
- 1 11. Comment est lancé le SE ?
- 1 12. A quoi correspondent les termes de pagination et de segmentation ?
- 2 13. Quelle est la différence entre ces 2 termes ?
- 1 14. Citez 2 exemples de SE utilisés sur des serveurs
- 3 15. Citez et classez dans l'ordre d'apparition les différents systèmes Windows
(facultatif : donnez une date approximative de mise sur le marché)
- 1 16. Que signifient les lettres BIOS
- 2 17. Citez 4 opérations (ou fonctions) réalisées par le BIOS
- 1 18. A quoi sert la mémoire CMOS ?
- 1 19. A quoi correspond cet écran ?



- 2 20. Expliquez les différentes options ci-dessus
- 1 21. qu'est ce que l'EFI ?