

Classement des niveaux de compétence en informatique

Version	Date	Auteur	Statut
1.00	10/04/2018	PV	Reproduction autorisée sans modification avec indication de la source "Lerti 2018"

Le présent tableau est destiné à répondre à la question fréquemment posée de savoir quel est le niveau de compétence en informatique du propriétaire d'un support numérique expertisé (ordinateur en particulier).

Niveau	Qualité	Rapport homme / machine	Langue et langages	Formation	Exemples
0	Béotien	L'homme est totalement dominé par la machine	Icônes	Aucune, compatible illettrisme	DAB
I	Usager banal	Relation homme – machine en partie interactive	Langue naturelle	Apprentissage intuitif	Site Web, jeux
II	Usager volontaire	L'homme comprend et peut configurer les paramètres système que lui propose la machine	Langue naturelle avec vocabulaire étoffé	Auto apprentissage	Configuration des paramètres d'un téléphone portable, d'un client de messagerie
III	Usager avancé	L'homme peut utiliser des outils complexes ou développer des petits programmes dans une cadre qui lui est fixé par la machine	Vocabulaire informatique sommaire, connaissance des opérateurs logiques, bonne vision de l'informatique	Minimum d'apprentissage spécialisé, capacité d'utiliser des logiciels avancés.	Bureautique, avec plus ou moins d'usage des fonctions avancées (fusion de documents, macro, formules de calcul), usage de logiciels de chiffrement ou d'anonymisation.
IV	Informaticien	L'homme est indépendant de la machine et dispose d'une grande liberté	Langages informatiques divers, procéduraux ou objet	Apprentissage de la programmation et des langages informatique	Programmation
V	Expert	L'homme domine totalement la machine	Langages divers et assembleur	Connaissance de la machine, architecture, processeur, mémoire	Conception de processeur, rétro ingénierie, génie logiciel

Tableau 1 - Niveaux de compétence en informatique