

Corrigé type d'Examen (IHM)

R1. Utilisation des métaphores familières permis réduire le transfert de connaissance entre le métier et l'utilisation du logiciel. Par exemple l'utilisation de la métaphore de corbeille sous Windows qui a le même principe que la corbeille réel. **(02 Points)**

R2. Guidage implicite : Griser les fonctions non disponibles, Fournir la liste des saisies attendues
 Guidage explicite : bulles d'aide, boîtes de dialogue **(02 Points)**

R3. Les icônes sont : **indépendantes de la langue**, peuvent **contenir plus d'informations** que du texte, **interprétées plus rapidement** que du texte. **(02 Points)**

EXO 01 :

1	Label trop long
	perte du temps (<u>Loi de Hick</u>)
	Retirer ce label, et maitre (*) devant les labels obligatoire
2	Labels en gras
	Ambiguïté (cohérence)
	Enlever le gras de ces labels
3	Label trop long
	perte du temps (<u>Loi de Hick</u>)
	Remplacer ce label par Nom
4	Sans titre
	Ambiguïté (cohérence)
	Ajouter le label : ajout d'un client
5	Elément non adéquat
	Erreur de saisie (gestion des erreurs)
	Utiliser ComboBox
6	Intitulé du label
	Ambiguïté (<u>Loi de Hick</u>)
	Utiliser un texte explicite : numéro téléphone
7	Label de la zone de texte
	l'utilisateur peut se tromper (<u>Loi de Hick</u>)

	Ajouter un exemple au-dessous de la zone de texte
8	Couleur de la zone de texte
	contraste insuffisant qui limite la lisibilité (Lisibilité des couleurs)
	Utiliser un fond blanc
9	La position des 3 boutons
	clics à côté de la cible (Loi de Fitts)
	éloigner les boutons des autres composants
10	Label trop long
	perte du temps (<u>Loi de Hick</u>)
	Remplacer par : réinitialiser
11	Les 4 labels
	perte du temps (Cohérence)
	Inverser l'ordre des labels
12	Les 2 boutons OK et annuler
	Click sur OK a la place d'annuler (Cohérence)
	Inverser la position des boutons

EXO 02 :

XL 

MD 

SM 