

Gestion d'habilitation sur l'application client lourd

'Gestion des entrepôts'

I) Niveau base de données :

Table Profil :

	id	libelle
1	1	Directeur du Service Sécurité
2	2	Salarié du Service Sécurité
3	3	Directeur du Service Production
4	4	Salarié du Service Production
5	5	Directeur du Service Financier
6	6	Salarié du Service Financier

Table Fonctionnalite :

	code	libelle
1	CC1	Consultation des caractéristiques de tous les contr...
2	CC2	Consultation des caractéristiques de tous les contr...
3	CC3	Consultation des caractéristiques de tous les contr...
4	CE1	Consultation des caractéristiques de toutes les entr...
5	CE2	Consultation des caractéristiques d'une entreprise ...
6	CF1	Consultation du nombre de contrôles réalisés par ty...
7	CF2	Consultation du montant total réglé par type de con...
8	CH1	Consultation des caractéristiques de toutes les habi...
9	CH2	Consultation des entreprises habilitées par catégori...
10	CO1	Consultation des obligations de contrôle d'une zon...
11	CO2	Consultation des zones de stockage devant être c...
12	CZ1	Consultation des caractéristiques de toutes les zon...
13	CZ2	Consultation des caractéristiques de la zone de sto...
14	CZ3	Consultation des caractéristiques des zones de sto...
15	CZ4	Consultation des caractéristiques des zones de sto...
16	GC	Gestion des contrôles
17	GE	Gestion des entreprises
18	GH	Gestion des habilitations des entreprises
19	GO	Gestion des obligations de contrôle d'une zone de ...
20	GU	Gestion des utilisateurs
21	GZ	Gestion des zones de stockage

Table Profil fonctionnalite :

	idProfil	code
66	5	CC2
67	5	CC3
68	5	CE1
69	5	CE2
70	5	CF1
71	5	CF2
72	5	CH1
73	5	CH2
74	5	CO1
75	5	CO2
76	5	CZ1
77	5	CZ2
78	5	CZ3
79	5	CZ4
80	6	CC1
81	6	CC2
82	6	CC3
83	6	CE1
84	6	CE2
85	6	CH1
86	6	CH2
87	6	CO1
88	6	CO2
89	6	CZ1
90	6	CZ2
91	6	CZ3
92	6	CZ4

II) Niveau code :

Classe FormAccueil :

```
1 reference
public FormAccueil()
{
    InitializeComponent();
    //gestion des droits d'accès
    Utilisateur util = UtilisateurManager.GetInstance().UtilisateurApp;
    if (util == null || util.Profil == null) this.Close();
    List<Fonctionnalite> lesFonc = util.Profil.LesFoncAutorises;

    foreach (ToolStripMenuItem mnuItemParent in mnuGSBControleStock.Items)
    {
        if (mnuItemParent.Name == "mnuItemUtilisateur")
        {
            if (mnuItemParent.Tag != null) mnuItemParent.Visible = lesFonc.Exists(x => x.Code == mnuItemParent.Tag.ToString());
            else mnuItemParent.Visible = false;
        }
        else if (mnuItemParent.Name != "mnuItemDeconnexion")
        {
            foreach (ToolStripMenuItem mnuItem in mnuItemParent.DropDownItems)
            {
                if (mnuItem.Tag != null) mnuItem.Visible = lesFonc.Exists(x => x.Code == mnuItem.Tag.ToString());
                else mnuItem.Visible = false;
            }
        }
    }
}
```

III) Niveau propriété du formulaire accueil:

Propriétés

modificationDuneZoneDeStockageToolStripMenuItem System.Windows.Forms.ToolStripItem

Font

ForeColor Segoe UI; 9pt

Image (aucun)

ImageAlign MiddleCenter

ImageScaling SizeToFit

ImageTransparentColor

RightToLeft No

RightToLeftAutoMirrorImage False

ShortcutKeyDisplayString

Text Modification d'une zone de stockage

TextAlign MiddleCenter

TextDirection Horizontal

TextImageRelation ImageBeforeText

Comportement

AutoSize True

AutoToolTip False

CheckOnClick False

DoubleClickEnabled False

Enabled True

ToolTipText

Visible True

Design

(Name) modificationDuneZoneDeStockageToolStrip

GenerateMember True

Modifiers Private

Disposition

Alignment Left

Margin 0; 0; 0; 0

MergeAction Append

MergeIndex -1

Overflow Never

Padding 0; 1; 0; 1

Size 269; 22

Divers

ShortcutKeys None

ShowShortcutKeys True

Données

(ApplicationSettings)

DropDown (aucun)

DropDownItems (Collection)

Tag GZ

DropDownItems

Spécifie un ToolStripItem à afficher lorsque l'élément est cliqué.