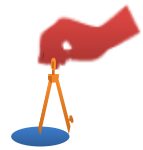


# DeixSys

Application pour Office

## Prise en main IDD et GraphiMap

Classeurs Excel<sup>®</sup> 2003/2007



Les classeurs de prise en main sont conçus pour vous permettre d'utiliser rapidement les logiciels **IDD** (Intégration Données Dessin ) et **GraphiMap**.

Chaque feuille d'un classeur de prise en main contient :

- Un fond de carte.
- Un tableau de données.

Une fiche présente la démarche à suivre afin de réaliser une application particulière : colorer le fond de carte, ajouter du texte, créer des figurés proportionnels...

Page 1 : Extrait du classeur de prise en main de GraphiMap

Page 2 : Extrait du classeur de prise en main d'IDD

# Prise en main de GraphiMap

	BL	BM	BC
1	NOMOBJET : ETATS UNIS	Densité 2003 (hab/km²)	
2	Alaska	0	
3	Wyoming	2	
4	Montana	2	
5	North Dakota	4	
6	Utah	11	
7	Kansas	13	
8	Oregon	14	
9	Maine	16	
10	Minnesota	25	
11	Vermont	26	
12	West Virginia	29	
13	Missouri	32	
14	South Carolina	53	
15	Tennessee	55	
16	New Hampshire	55	
17	Georgia	58	
18	Pennsylvania	107	
19	Ohio	108	
20	Florida	122	
21	New York	157	
22	...		
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			

**GraphiMap**

Appliquer les FORMATS des cellules aux objets dessinés

Une fois installé, le volet GraphiMap s'affiche depuis le ruban Excel 2007

Mise en page

Sélectionnez la plage de cellules (B1 à B52) :

Dans le volet GraphiMap, cliquez sur le bouton Format

Cliquez sur l'icône

Cliquez sur OK

Cochez Remplissage et Bordure g.


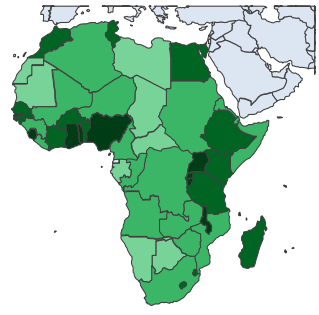
Cliquez sur OK

Les formats des cellules sont appliqués aux objets du dessin


Deixys 2008

Feuil FORMAT

# Prise en main d'IDD

	A	B	C	D	E	F	G
1	NOM OBJET : PAYS AFRIQUE	Pays d'Afrique (Intitulé en clair)	Densité 2005 (hab/km <sup>2</sup> )	TEINTE (Densité)	SATURATION (Densité)	LUMINOSITE (Densité)	<p><b>POUR APPLIQUER DES COULEURS AU FOND DE CARTE</b> </p> <p><u>Dans cette feuille</u></p> <p>Ouvrez le menu IDD "COLORER" et cliquez sur "COULEURS UNIES".</p> <p><u>Dans l'onglet "Objet"</u></p> <p>Cliquez dans la liste "Nom de la feuille", sur "Feuil COULEURS UNIES".</p> <p>Dans la liste "Nom des objets", cliquez sur l'intitulé de colonne "NOM OBJET : PAYS AFRIQUE".</p> <p><u>Dans l'onglet "Couleur de remplissage"</u></p> <p>Cochez la case "Modèle TSL".</p> <p>Dans la liste "Teinte", cliquez sur "TEINTE (Densité)".</p> <p>Dans la liste "Saturation", cliquez sur "SATURATION (Densité)".</p> <p>Dans la liste "Luminosité", cliquez sur "LUMINOSITE (Densité)".</p> <p><u>Cliquez sur OK</u></p> <p><b>RESULTAT :</b></p>  <p><b>NOTE :</b> les colonnes grisées ne sont pas utilisées dans cet exemple.</p>
2	ESH_M	Western Sahara	1,6	100	130	165	
3	NAM_M	Namibia	2,5	100	130	165	
4	BWA_M	Botswana	3	100	130	165	
5	MRT_M	Mauritania	3	100	130	165	
6	LBY_M	Libyan Arab Jamahiriya	3,3	100	130	165	
7	GAB_M	Gabon	5,8	100	130	165	
8	CAF_M	Central African Republic	6,5	100	130	165	
9	TCD_M	Chad	7,6	100	130	165	
10	MLI_M	Mali	10,9	100	130	120	
11	NER_M	Niger	11	100	130	120	
12	COG_M	Congo	11,7	100	130	120	
13	AGO_M	Angola	12,8	100	130	120	
14	SOM_M	Somalia	12,9	100	130	120	
15	DZA_M	Algeria	13,8	100	130	120	
16	SDN_M	Sudan	14,5	100	130	120	
17	ZMB_M	Zambia	15,5	100	130	120	
18	GNQ_M	Guinea (Equatorial)	18	100	130	120	
19	...	...	...	...	...	...	
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							



**POUR APPLIQUER DES COULEURS AU FOND DE CARTE** 

Dans cette feuille

Ouvrez le menu IDD "COLORER" et cliquez sur "COULEURS UNIES".

Dans l'onglet "Objet"

Cliquez dans la liste "Nom de la feuille", sur "Feuil COULEURS UNIES".

Dans la liste "Nom des objets", cliquez sur l'intitulé de colonne "NOM OBJET : PAYS AFRIQUE".

Dans l'onglet "Couleur de remplissage"

Cochez la case "Modèle TSL".

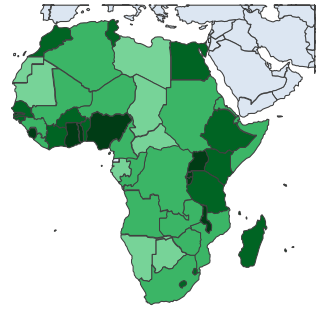
Dans la liste "Teinte", cliquez sur "TEINTE (Densité)".

Dans la liste "Saturation", cliquez sur "SATURATION (Densité)".

Dans la liste "Luminosité", cliquez sur "LUMINOSITE (Densité)".

Cliquez sur OK

**RESULTAT :**



**NOTE :**  
les colonnes grisées ne sont pas utilisées dans cet exemple.

Feuil COULEURS UNIES