

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 1 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 2 / 34

Début Insertion	RutoCAD Annoter Modification de l'entité FDO Crée	Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VEI er Analyser Vue Outils Sortie	IDU IDF_L1N_Patrice.dwg : Configuration de Map Outils du modèle	 Tapez un mot-clé ou une métier Origine de coupe Décora 	e <i>expressia</i> ∰ 💊 ≽ 🖈 ation de coupe Début Ins	? - ⊡ × sertion → -
Connecter Connecter Tableau	Attacher		Etat de calque non enregistré	DuCalque DuCalque DuCalque DuCalque Propriétés		
	Image: Second of the second	imaux	Ile de France en l		1 Leve Police	
✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	OK Annuler Direction ation 1 / Présentation 2 / elle verticale: 1x *Annuler* hactif>	<u>Aide</u> Echelle	En Interface CLASSI SVP veuillez préciser corr d'Insertion et les Unités c non vous aurez de grosse de Bloc (Symbole) ou d	C : « Format / Contre ectement les Unités d de Mise à l'échelle = es surprises lors des c e XREFs (Références	ôle des unités » de TOUS vos dess METRES (pour commandes d'Inse s Externes DWG)	sins • CE DWG) ertion !!
580537.779, 114133.832, 0.0	00 DEDUIRE RESOL GRILLE ORTHO POLAIRE onnees (D:)	ACCROBJ 3DACCROBJ REPEROBJ SC	UD DYN EL TPY PR SC		OBJET □ □	O 1

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 3 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 4 / 34

30 Début Attacher	Filtrac Coue: Descriptio Afficher Etat: A jou Rechercher LAMBERT	e de coordonnées – Affec ge avec le mot « ance; LAMBERT I un Type	cter LAMBERT» NORD, Metre de code: Autodesk	SVP vous utilise pour I Codes EPS Le Lambert 93	rez TOUJOI es « vieille G : L1N=2 Le Lamber « France E	JRS les Proje s » Projectior 7561 , L2C=2 t 2 Etendu se intière » se n	ctions nom ns de type : 27562 , L3S e nomme "N omme « La	mées « N Lambert =27563 ITF.Lamb mbert93	NTF.Lam t 1 / 2 / , L4Cors pert-E" » - Cod	bert-X-C 3 / 4 e=27564 e EPSG=	• – 🗗 x • • • • • IrkIGN • 2154
	Etat	Code	[Description	Type de définition	Référencé par	Catégories	Code EPSG:	Unité	^	
	0	NEA74Noumea.Noumea-2	NEA74 Noumea / Noumea	a Lambert 2	P	b NEA74Noumea	New Caledonia	3166	Meter		
	0	NTF.Lambert-1	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 1 (NORD)	P	to NTF-G-Grid	France	-	Meter		<u>, (0)</u>
	0	NTF.Lambert-1C	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 1 CARTO	P	NTF-G-Grid	France	-	Meter		
		NTF.Lambert-1C-ClrkIGN	IGN, France, LAMBERT 1	CARTO, Clarke IGN	P	NTF-G-Grid-CirkIGN	France	27571	Meter	_	NO.
		NTF.Lambert-1-CirkIGN	IGN, France, LAMBERT 1	(NORD), Clarke IGN	P	TF-G-Grid-CirkIGN	France	27561	Meter	_	AL I
		NTF.Lambert-2	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 2 (CENTRE)	P	NTF-G-Grid	France	-	Meter		₩.
		NTF.Lambert-2C	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 2 CARTO		NTF-G-Grid	France	-	Meter		
		NTF.Lambert-2C-ClrkIGN	IGN, France, LAMBERT 2	CARTO, Clarke IGN		NTF-G-Grid-CirkIGN	France	27572	Meter		
		NTF.Lambert-2-CirkIGN	IGN, France, LAMBERT 2	(CENTRE), Clarke IGN	P	NTF-G-Grid-CirkIGN	France	27562	Meter		
		NTF.Lambert-3	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 3 (SUD)	P	-G-Grid	France	-	Meter		
		NTF.Lambert-3C	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 3 CARTO	P	TID	France	-	Meter	1	
		NTF.Lambert-3C-CirkIGN	IGN, France, LAMBERT 3	CARTO, Clarke IGN	P	KIGN	France	27573	Meter		
		NTF.Lambert-3-CirkIGN	IGN, France, LAMBERT 3	(SUD), Clarke IGN	P		France	27563	Meter		
		NTF.Lambert-4C-CirkIGN	IGN, France, LAMBERT 4	CARTO, Clarke IGN	P	8 8-	France	27574	Meter	_	
		NTF.Lambert-4-CirkIGN	IGN, France, LAMBERT 4	(CORSE), Clarke IGN	P	e	re	27564	Meter		
l i l		NTF.Lambert-4C-Mod	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 4 CARTO	Choi	x du BON Svstè	eme Lambert	: NTF.La	mbert-1-	Clarke-IG	N 🗖
		NTF.Lambert-4-Mod	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 4 (CORSE)		···· J ···		-			
₫×		NTE 2D/as Lowbart 1	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT ETENDU		ANTE-3D/ac	France		Mater		_
		NTF-3P/gc.Lambert-1	National Geographic Instit	tute, France, LAMBERT 1 (NORD)	P	INTE 3D/gc	France	-	Meter		
t on t con		NTF-3P/gc.Lambert-1C	National Geographic Insti	tute, France, LAMBERT 1 CARTO	P	⊜NTF-3P/gc	France	-	Meter	•	🖻 😰 🖓 🗖
Cette Avan	case d t avec	e dialogue est MAP 20XX-20	SPECIFIQUE 11, la Présent	a MAP (ou CIVIL) ation était comp) versions 2 lètement di	2012-201X ifférente !	Attribuer	Affichage	Fermer	Aide	
Commande:	_MAPCSASS				SCUD DYN EL TPY	PR SC			OBIE		3@5
Démarrer	<u> </u>	Donnees (D:)	M Dessin1.dwg	M IDF L1N Patrice.dwo	MAP 2012 GI	S ReProje			FR & D	이프티프티즈 고 [[] 16 년] 네	10 22:04 E

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 5 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 6 / 34

AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2	.dwg <i>Tapez un mot-clé ou une expressio</i> $\mathbb{A} \ \mathbb{S} \ \mathbb{S} \ \mathbb{C} \ \mathbb{O} \ = \square \times$
Connecter Tableau Attacher Polyligne COV COO + Déplacer Attacher COO + C	EL : un dessin VIERGE contient toujours qq objets graphiques
Donnees V Dessin V Modification V Ed V import	tantes sur le dessin courant : Nombre d'entités, Limites, Base,
Edition H	auteur courante, Accrochage courant, Resol, Grille, etc
Commande: ETAT 158 objets dans le dessin: Dessin2.dwg Annuler la taille du fichier, and octets	
Limites de l'Espace objet X: 0.00 Y: 0.00 (Inacti X: 420.00 Y: 297.00	f)
Situation de l'écran: X: 1364.54 Y: 829.56 X: 5415.98 Y: 2396.51	
Point de base X: 0.00 Y: 0.00 2: Pas de la RESOLUTION X: 10.00 Y: 10.00 Espacement de la GRILLE X: 10.00 Y: 10.00	
Espace courant: Espace objet Présentation courante: Model	
Calque courant: "0" Couleur courante: DUCALQUE 7 (blanc) Type de ligne: DUCALQUE "Continuous"	
Matériau courant: DUCALQUE "Global" Epaisseur de ligne courante: DUCALQUE Elévation courante: 0.00 hauteur: 0.00	
Remplir actif Grille inactif Ortho inactif Texterap inactif Tablette inactif Modes d'accrochage aux objets: Extrémité	Résol inactif
Espace disque temp (C:) libre: 32633.4 Mo Espace disque temp (C:) libre: 32633.4 Mo	
Espace disponible dans le fichier d'échange: 11270.4 Mo (sur 13	160.2M)
Image: Sector d'échelle verticale: 1x Commande: Maint	enant nous sommes dans un NOUVEAU dessin VIERGE !!
Mémoire physique disponible: 1236.4 Mo Mémoire physique disponible: 1236.4 Mo (sur 3067.0M) Economiale dans le fichien d'échange: 11370 4 Me (sur 13160 2M)	es Unités CORRECTES (Commande : UI) en METRES !!!
Commande:	
Démarrer AutoCAD Map 3D 2012 Fenêtre de texte A	ut MAP 2012 GIS ReProje FR * P (

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 7 / 34

M. 🗅 🖻		AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE V	ENDU Dessin2.dwg	🔹 Tapez un mot-clé ou une expressio 🕮 🔧 🏂 📩 😨 🐑 🗕 🗗 🗙
3D Début	Insertion Annoter Modification de l'entite	FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie	Configuration de Map Outils du modèle métier	r Origine de coupe Décoration de coupe Début Insertion » 🖙 🗸
Panoramique	Haut Vue précédente	L L Q L QGénéral	i Liste Configurations de fenêtre ▼ 📑	
dip Orbite ▼	Gauche	Image: Second state Image: Second st	Rectangulaire	Volet Table Palettes Propriétés En Basculer UL
Navigation	Vues	Coordonnées	Fenêtres de présentation	Palettes V Fenêtres V
		1		Volet Tâches Map
				Affiche ou masque le volet Tâches
				Appuyez sur F1 pour obtenir de l'aide
				Données Style Table Outils
				🖉 🙀 Groupes 🖉 Ordre de tracé
"	VRAL » Début du Tu	torial de Re-Proiection a	vec ACAD MAP 201X	
				Attas
				-
ΙΥ				di a
				ф
			Activation du « Vo	olet Tâches » de MAP (ou CIVIL) 201x
	t / Présentation1 / Présentation2 /		Commande au clavie	er : MAPWSPACE <entrée> <entrée></entrée></entrée>
2D 2 3D Fa	acteur d'échelle verticale: 1x Commande			
Commande: M	APWSPACE		En Interface MAP C	LASSIC : Affichage / Volet Tâches
Volet Tâche Le volet Tâ	s [Activé/Désactivé] <activé>: ches est visible.</activé>			
Commande:				
4689.63, 2378.93	3, 0.00 DEDUIRE RESOL GRILLE ORTI		DYN EL TPY PR SC	OBJET 🖻 🖳 😳 🗗 🤝 🗸
Némarrer 🛛	🌔 Erreur de certificat : navi 👝 Donnees (D:) MatoCAD Map 3D 201 🔚 Fenê	tre de texte AutoC 🛛 🖭 MAP_2012_GIS_RePr	roje FR 客 P 🛱 📶 🛄 🕦 22:24 💻

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 8 / 34

AutoCAD Map 3D 2010 Dessin2 Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Dessin Cotation Redessiner Régénérer Régénérer Régénérer Image: State	Image: Construction Map Express Fenêtre ISO-25 Standard Standard ISO-25 Standard ISO-25 Standard DuCalque DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 Map DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 DuCalque DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 Map DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 Map DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 ISO-25 Map DuCalque ISO-25 ISO-25 ISO-25 Rappel : Avec MAP DuCalque DuCalque Iso and the interval Iso and the interval Iso and the interval Iso and the interval Iso and the interval Iso and the interval Iso and the interval Iso and the inter
Rendu Animation de la trajectoire du mouvement Affichage Barres d'gutils Volet Tâches Présentation des menus/barres d'outils Y En Interface RUBAN : Ruban « Vue » puis Icôn Commande: Régénération du modèle. Utilitaires de menu AutoCAD chargés. Commande:	Image: Sector of the sector
🛃 Démarrer 📴 🥶 💿 🛛 🖳 Gestionnair 🖗 CADxp :: L 🛛 🖧 2 Windo 💌 💽 Boîte	 9 de ré) 🗀 3 Explora 🔻 🐘 AutoCAD 🖷 MAP_2010 📰 « 💽 🤧 🔳 🖧 🧶 👰 10:59

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 9 / 34

M. 🗅 🖻		AutoCAD Map 3D 2012 - NE PE	UT PAS ETRE VE	NDU Dessin2.dwg	► Tape	z un mot-clé ou une expr	essia 🕅 🔧 🎗	🛧 🕐 – – 🕫 🗙
3D Début	Insertion Annoter Modification de l'entit	FDO Créer Analyser Vue O	utils Sortie	Configuration de Map Outils	s du modèle métier Origine	de coupe Décoration d	de coupe Début	Insertion 🕨 🗖 🗸
Panoramique	Haut C Vue précédente	C, C	▼ SCU à l'origino -	Liste Configurations de fe	enëtre •			
So Etendu T	Gauche	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	SCU a rongine +	Nommé	Volet	Table Palettes Pro de données d'outils	priétés 📰 🔛	Basculer
Navigation	Vues	Coordonnées	ĸ	Fenêtres de présenta	ation	Palettes 👻		Fenêtres 🔻
							Volet Tâches	
							Données Sché	ma Table Outils
							Associer	sins
						le cart	Vue rapide	
						ateur o	Zoom vers l'ét	tendue
							Vues dés	
		Г					Définir/modifie	er le groupe de dessins
			Bandeau	MAP : Clic sur	« Dessins »	Se la	Maintenance.	
						At	Aide	
			puis Bou	iton Droit puis «	Associer »			
		L				ų.		
Y						ograph	- h	
						To	ŧ.	
<u> </u>								
I I I I I Obje	et / Présentation 1 / Présentation 2 /							
2D 3D Fa	acteur d'échelle verticale: 1x 🔽 Commande				Afficher échelle 1 : 12185	.8 🔻 🔒 🔽 🔻		
Commande: M Volet Tâche Le volet Tâ	APWSPACE s [Activé/Désactivé] <activé>: ches est visible.</activé>							
Commande:								
4654.12, 1669.47	7, 0.00 DEDUIRE RESOL GRILLE ORT	HO POLAIRE ACCROBJ SDACCROBJ R	EPEROBJ	DYN EL TPY PR SC				
Network Contract Cont	🏉 Erreur de certificat : navi 👝 Donnees (D:) Map 3D 2	201 🔚 Fenêt	re de texte AutoC 🛛 🖳 MAF	P_2012_GIS_ReProje		FR 🕆 🏱 🛱	7ं नती 🛄 🕕 22:32 📃

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 10 / 34

	Image: Image	AD Map 3D 2012 - N r Analyser Vue	IE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier La notion d'ALIAS est imp	Tapez un mot-clé ou une expression Origine de coupe Décoration de cou portante !	Image: Market State Image: State
2 K. 2	SAVG Documents and Settin SRecycle.Bin MSOCache Visiograph Geomap Travail PerfLogs	igs	SVP que des lettres, chiffres, « _ > Fenêtres de présentation	Palettes -	Basculer les fenêtres - Fenêtres -
	A_GEOMAP Autodesk Program Files Autodesk Program Files K&60 Program Files K&60 Program Files K&60 Program Files Cvil 3D Project Templates Cvil 3D Projects Filtre: OK Annuler Aide	ation Gestion des BOURG = C = C: PAT = D: Détails der Alias du le Chemin d'a Ajout de l'alia	s alias pour lecteurs ecteurs D:\dell\BOURGMIN VG_PATRICE_TRAVAIL Tout supprimer s alias pour lecteurs cteur: PAT accès réel: D:\VG_PATRICE_TRAVAIL\ Ajouter Mettre à jour Parcourir Femer Aide as réussi	Atlas Explorateur de carte Gestionnaire d'aff.	Image: Schema Table Outils Image: Schema Table Outils Image: Schema Table Outils Image: Dessin courant [Dessin2.dwg] Image: Dessin courant [Dessin3.dwg] Image: Dessin courant [Dessin3.dwg] Image: Dessin courant [Dessin3.dwg] Image: Dessin courant [Dessin3.dwg] Image: Dessin
	, ×		A l'Installation de MAP, il y a UN SEUL A il faut donc créer de multiples Alias D pour « D:\ », E pour « E:\ PAT pour « D:\VG_PATRICE_T	Ilias C sur « C : », par exemple : \ », etc, RAVAIL »	
	Image: Non-State State	P	PRINCIPE : Saisir un nom d'Alias puis « P lur et/ou les Unités Réseau puis « Ajoute	arcourir » le disque r » puis « Fermer »	
47					
477 A	iémarrer	AutoCAD Map	3D 201 MAP_2012_GIS_ReProje	FR	

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 11 / 34

🚺 🖻 🖻 🖷 🔿 🔿 🚔 🔻 🛛 🗛 AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEU	UT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg	pez un mot-clé ou une expressio. 🕮 🔦 🗴 🖈 🛛 🌮 🛛 🗕 🗗 🗙
Bebut Insertion Annoter Modification de l'endite PDO Creer Analyser Vue Ou Image: Selectionner les dessins à associer [D:\VG_PATRICE_TRAVAIL] Image: Selectionner les dessins à associer [D:\VG_PATRICE_TRAVAIL] Image: Selectionner les dessins à associer [D:\VG_PATRICE_TRAVAIL] Rechercher dans: Image: Selectionner les dessins à associer [D:\VG_PATRICE_Image: Selectionner les dessins associer [D:\VG_PATRICE_Image: Selection	Juis Sorbe Configuration de map Outlis du modele meter Origin U à l'origine • Illiste Configurations de fenêtre • Illiste Configuration de map Illiste Configuration de fenêtre • Illiste Configuration de map CU à l'origine • Illiste Configuration de map Illiste Configuration de fenêtre • Illiste Configuration de map CU à l'origine • Illiste Configuration de map Illiste Configuration de fenêtre • Illiste Configuration de map CU à l'origine • Illiste Configuration de map Illiste Configuration de map Volet CU Illiste Configuration de map Illiste Configuration de map Volet CU Illiste Configuration de map Illiste Configuration de map Volet CU Illiste Configuration de map Illiste Configuration de map Volet CU Illiste Configuration de map Illiste Configuration de map Volet	Image: Decoration de coupe Debut Insertion Image: Decoration de coupe Image: Decoration de coupe Debut Insertion Image: Decoration de coupe Table Palettes Propriétés Image: Decoration de coupe Image: Debut Image: D
APB_2008_L2ET DF_L1N_sav APB_2008_RGF93_FE L1N_STEINBOURG_2010_07 APB_2008_RGF93_FE FRANCE_DEPAT_L2ET FRANCE_DEPAT_L2ET FRANCE_DEPT_RGF93_FE DF_COMMU_L1N DF_L1N_Patrice Ritre: PAT:\UDF_L1N_Patrice UN SEUL dessin a ou simple Clic puis Ajouter Mais on a souvent N dessin(OK Annuler Ade Volet Taches [Activé/Désactivé] <activé>: Le volet Taches est visible. Commande:</activé>	été sélectionné (par Clic-Clic c) pour le groupe de dessins puis OK (s) dans le groupe de dessins de MAP	Volet Tâches Volet Tâches Volet Tâches Image: Stream Table Outlis
4/73.5b, T6/3.14, U.UU DEDUIKE KESOL GKILLE OK I HO POLAIKE ACCKOBJ 3DACCKOBJ KE	01	

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 12 / 34

	AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg Tapez un mot-clé ou u	ine expressia 👫 🔦 🗴 🛧 🛛 😨 🛀 🖃 🗙
Début Insertion Annoter Modification de l'entité FDO	Créer Analyser Vue Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier Origine de coupe Déc	oration de coupe Début Insertion 🕨 📼 🗸
Panoramique	Le Lo Lo Affred Could la la configurations de fenêtre • C	
Sectore Contraction of the sector of the sec	Image: Second and the second and t	tes Propriétés 🚈 Basculer
Navigation	Palettes	
On voit bien ICI, le se	Il dessin ACTIF du Groupe de dessins de MAP !	Uver Tiches
On rem	arquera aussi l'ALIAS « PAT »	
		し の の の に の に の に の に の に の に の に の に の
		· □ · </td
		PAT:\IDF_L 1N_Patrice.dwg
		Requête courante
		Classes d objets
		B Image: Sources de données B Image: Sources de données
		Gabarits de liens
	LIN SELIL dessin a été sélectionné pour le groupe de	Attas
	dessins de MAP. Les N dessin(s) du groupe peuvent	
	provenir de multiples catalogues/dossiers différents	
	· · · · ·	÷
Y	Et même être dans des systèmes de projection	de la
	différents (L1/L2/L3/L4/L2ET/L93/L93 CCxx),	Top
	mais cette manipulation ne sera pas décrite ici	
L→ 2D < 3D Facteur d'échelle verticale: 1x < Commande	⚠ Afficher échelle 1 : 12188.4 ▼ 🕀 🔽 🗸	
Wolet Tâches [Activé/Désactivé] <activé>:</activé>		
Le volet Tâches est visible. Commande:		
Commande:		
4825.23, 1105.10, 0.00 DEDUIRE RESOL GRILLE ORTHO P	LAIRE ACCROBJ 3DACCROBJ REPEROBJ SCUD DYN EL TPY PR SC	
Démarrer 🖉 Erreur de certificat : navi 👝 Donnees (D:)	MAP_2012_GIS_ReProje	FR 🖹 🎗 🏳 🛱 📶 🛄 🕕 22:48 💻

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 13 / 34

		AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VI	ENDU Dessin2.dwg	Tapez un mot-clé ou une expr	ressia 🛱 🔧 🗶 🛧 🛛 😨 - 📖 🗖 🗙
3D Début	Insertion Annoter Modification de l'entit	é FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie	Configuration de Map Outils du modèle mé	tier Origine de coupe Décoration	de coupe Début Insertion 🕨 📼 🗸 🔄
الله Panoramique الله Orbite الله حمل الله الله الله الله الله الله الله ال	☐ Haut ☐ Bas ☐ Gauche ↓ Uues existantes ↓ Uues existantes	L. L. Cénéral • L. L. Cénéral • L. L. L. Cénéral • L. L. L. L. Cénéral • L. L. L. L. L. L. • L. L. L. L. L. E	Iste Configurations de fenêtre • Rectangulaire • Nommé	Volet Tâches Map	priétés
Navigation	Vues	د Coordonnées	Fenêtres de présentation	Palettes 👻	Fenêtres 👻
L'ens CLIC Utilisa Utilisa Commande: Enregistreme Commande: Commande: Commande:	semble des dessins du Grou « éloignée » de l'écran a Il faut donc faire un « Z surtout si on part dep sur « Dessins » (Pour tra Ou sur le dessin co puis Bouton droit puis « Z ation possible de SHIFT et (» (Présentation1 (Présentation2 / acteur d'échelle verticale: 1x Commande ent automatique vers C:\Temp_ACAD_	upe est souvent dans une zone actuel et de ses limites ! oom vers l'étendue » uis un dessin vierge ! aiter les N dessin(s) du Groupe) oncerné du groupe com vers » puis OK CTRL pour sélectionner N DWGs		Topographie daft.	Yolet Tâches Données Schéma Table Outils Supprimer □ Dessin courant [Dessin2.dwg] □ □ <t< th=""></t<>
4432.72, 1003.23					
💐 Démarrer 🛛	🏀 Microsoft Outlook Web A 🛛 🍌 ZZ_DIVERS	AutoCAD Map 3D 201 📃 MAP	2012_GIS_ReProje		FR 🛛 🎗 🟳 🛱 📶 🛄 🚺 22:58 💻

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 14 / 34

M. 🗅 🗁		AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE V	ENDU Dessin2.dwg	Tapez un mot-clé ou une exp	ressia 🛱 🔦 🗶 🛧 🔞 🔹 🗕 🗗 🗙
3D Début	Insertion Annoter Modification de l'entit	é FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie	Configuration de Map Outils du mod	lèle métier Origine de coupe Décoration	n de coupe Début Insertion 🕨 📼 🗸
Noramique 🖑	Haut	L. L. D. Général	Liste Configurations de fenêtre 🔹	· 🖻 🥅 🥅 🕅	
्री Orbite र	Bas Vues existantes	Transformer the second a lorigine -	📑 Rectangulaire 🔹	Volet Table Palettes Pri	
Xo, Etendu ▼	Gauche 🗸	Propriétés de l'icône SCU	📴 Nommé	Tâches Map de données d'outils	
Navigation	Vues	Coordonnées	Fenêtres de présentation	Palettes 👻	Fenêtres 👻
CLIC Utilisa Utilisa Commande: Enregistrem Commande: Commande:	Sur « Dessins » (Pour trait Ou sur le dessin cor puis Bouton droit puis « V AutoCAD MAP va faire une (Aperçu) de TOUS les dess Ou du dessin conce tion possible de SHIFT et C et <u>Présentation1 (Présentation2</u> / acteur d'échelle verticale: 1x v Commande	ter les N dessin(s) du Groupe) ncerné du groupe /ue rapide » puis OK pré-visualisation rapide sins ACTIFs du Groupe ! rné du groupe TRL pour sélectionner N DWGs	▲	Topographie Topographie Sectornaire daff.	Volet Tâches
4825.23, 2314.46	6, 0.00 DEDUIRE RESOL GRILLE ORT	HO POLAIRE ACCROBJ 3DACCROBJ REPEROBJ SCUE	DYN EL TPY PR SC		objet 🖻 🖳 😳 🗗 🖏 🗖 🗖
🖉 Démarrer		MAP MATERIA MAP	_2012_GIS_ReProje		FR 客 🕞 🛱 📶 🚍 🕼 23:00 🜉

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 15 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 16 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 17 / 34

👔 🕞 🗁 🗧 🤝 🔿 🕆 🚔 👻 🕹 AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg 🔸 Tapez un mot-clé ou u	ine expressia 👫 🔧 🎽 🚷 🔹 🗕 🗗 🗙
3D Début Insertion Annoter Modification de l'entité FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier Origine de coupe Décomposition Attacher Image: Configuration de Map Image:	coration de coupe Début Insertion Insertion Insertion Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter Image: Connecter
Ile de France en L1N	i volet racies
Bandeau MAP : CLIC sur « Dessin courant » puis Bouton Droit puis « Système de coordonnées »	P Dessin courant [Dessin2.dwg]
	age age bestint containe bestinterorder age age
Ensuite nous allons attribuer le système de coordonnées (ou système de Projection) du dessin DWG courant (« Dessin2.dwg »)	pographie
Et si nécessaire aussi à/aux dessin(s) actif(s) du groupe de dessins de MAP	P
Objet Présentation1 Présentation2	
2D 🔀 3D Facteur d'échelle verticale: 1x 🔻 Commande	
Commande: Commande: _MAPCSASSIGN Commande: _ADESETCRDSYS	
Commande:	
Image: Sector of Control	FR * P (all] () 23:17

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 18 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 19 / 34

Début Insertion Annoter Modification de l'entité l	AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg tion de l'entité FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier			<i>ez un mot-clé ou un</i> e de coupe Déco	<i>e expressio</i> 👫 🔍 ration de coupe 🛛 D	ébut Insertior) • _ 🗗 X
SVP vous utiliserez TOUJOURS les Projections nommées « NTF.Lambert-X-CIrkIGN pour les « vieilles » Projections de type : Lambert 1 / 2 / 3 / 4 Voir Page 5							
Carte V Système de coordonnées V	othèque de systèmes de coo	ordonnées					
Affiche	·						
Гто	ut 🔽 Projeté 🔽 Géographique	🔽 Arbitraire 🗖 Datum 🦵 Ellipsoïde 🖵 Chemin de transforma	ation géodésique 🦵	Transformation géo	odésique		
Attribuer un système de coordonnées universe Etat:	jour Type	de code: Autodesk 🔽 Catégorie: No filter select		orniections	PCE03 0 70	nes CCA2	0-0050
Dessin courant	ther	, _ ,		nt « rolativ	$amont \gg an$	fin da lis	-0030 to
Code: Sélec	DT		30	sont « relativement » en nir de liste			
Description:		1	[1.	
Eta	Code	Description	Type de définition	Référencé par	Catégories	Code EPSG:	Unité
C Dessins source	NTF-3P/gc.Lambert-1C	National Geographic Institute, France, LAMBERT 1 CARTO	P	MTF-3P/gc	France	-	Meter
Code: Sélec	NTF-3P/gc.Lambert-2	National Geographic Institute, France, LAMBERT 2 (CENTRE)	P	MTT-3P/gc	France	-	Meter
	NTF-3P/gc.Lambert-2C	National Geographic Institute, France, LAMPERT 2 (CARTO	P	MTF-3P/gc	France	-	Meter
Description:	NTF-3P/gc.Lambert-3C	National Geographic Institute, France, LAMPERT 3 (30D)	P	MTF-3P/gc	France	-	Mater
Nombre de dessins source sélectionnés: 0	NTF-3P/gc.Lambert-3C	National Geographic Institute, France, LAMPERT 5 CARTO	P	MTF-3P/gc	France	-	Mater
	NTF-SF/gc. <mark>Lambert</mark> -4	National Geographic Institute, Plance, LANDERT + (CORSE)	Ŀ	MTE-3P/ac	France		Meter
ОК	Choix du B	ON Système Lambert : RGF93.CC4	9	http://www.angle	France		Meter
				CLRK66	Panama	_	Meter
[RGE93.0042	RGE93 Lambert Zone 1 (New Zone/NZ 1) Corsica	P	The RGF93	France	3942	Meter
	RGF93.CC43	RGE93 Lambert Zone 2 (New Zone/NZ 2)	P	a RGF93	France	3943	Meter
	RGF93.CC44	RGF93 Lambert Zone 3 (New Zone/NZ 3)	P	a RGF93	France	3944	Meter
l Y	RGF93.CC45	RGF93 Lambert Zone 4 (New Zone/NZ 4)	P	a RGF93	France	3945	Meter
	RGF93.CC46	RGF93 Lambert Zone 5 (New Zone/NZ 5)	P	a RGF93	France	3946	Meter
	RGF93.CC47	RGF93 Lambert Zone 6 (New Zone/NZ 6)	P	TGF93	France	3947	Meter
	RGF93.CC48	RGF93 Lambert Zone 7 (New Zone/NZ 7)	P	TGF93	France	3948	Meter
1 2D 2 3D Eacteur d'échelle verticale: 1x V Comm	RGF93.CC49	RGF93 Lambert Zone 8 (New Zone/NZ 8)	P	a RGF93	France	3949	Meter
	RGF93.CC50	RGF93 Lambert Zone 9 (New Zone/NZ 9)	P	b RGF93	France	3950	Meter
Commande: _ADESETCRDSYS	RGN/91-93.NewCaledonia	RGNC91-93 / Lambert New Caledonia	P	b RGN/91-93	New Caledonia	3163	Meter 🚽
Commande: _ADESETCRDSYS							
618361 35 113998 86 0.00 DEDUIRE BESOL GRUU	Le La	mbert 93 France Entière se nomme		Sélectionn	er Affichage	Fermer	Aide
Country » - EPSG=2154 Country » - EPSG=2154 FR * Pr (* and a country and country and a				① 23:26			

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 20 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 21 / 34

📉 🗈 🖻 🖥 🖘 - A - 曼 🕶		AutoCA	ND Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dw	g	► Tapez u	n mot-clé ou une ex	pressia 👫 🤇	\ <u>\$</u> * @)· _ @ ×
3D Début Insertion Annoter	Modification	n de l'entité FDO Créer	SVP vous utiliserez TOUJOUR	S les Pro	jections non	nmées « N	ITF.Lam	bert-X-C	IrkIGN
	Afficher -	eque de systemes de	pour les « vieilles » Project	tions de	type : Lambe	ert 1 / 2 /	3/4	Voir Pa	ge 5
Connecter Tableau Attacher	Tout	🔽 Projeté 🔽 Géographiq	ue 🔽 Arbitraire 厂 Datum 厂 Ellipsoïde 厂 Chemin de transfo	rmation géodésio	que 厂 Transformation gé	odésique			
Données 👻	Etat: A io		ne de code: Autodesk	acted T	Initá: No filter selected	-			
			pe de code: Adtodesk		mile. The miler selected				
	Recherche	r							
	LAMBERT	·							
🚻 Attribuer un système de coordon	Etat	Code	Description	Type de dé	Référencé par	Catégories	Code EPSG:	Unité	
Dessin courant	0	NEA74Noumea.Noum	NEA74 Noumea / Noumea Lambert 2	P	는 NEA74Noumea	New Caledonia	3166	Meter	dwg]
Code: RGF93.CC49	0	NTF.Lambert-1	National Geographic Institute, France, LAMBERT 1 (NORD)	Р	🖏 NTF-G-Grid	France	-	Meter	
Description: RGF93 Lambert Zone 8	0	NTF.Lambert-1C	National Geographic Institute, France, LAMBERT 1 CARTO	P	🖏 NTF-G-Grid	France	-	Meter	atrice.dwg
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		NTF.Lambert-1C-ClrkI	IGN, France, LAMBERT 1 CARTO, Clarke IGN	Р	🖔 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27571	Meter	e
Dessins source	2	NTF.Lambert-1-ClrkIGN	IGN, France, LAMBERT 1 (NORD), Clarke IGN	Р	lightstream NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27561	Meter	
Code:	0	NTF.Lambert-2	National Geographic Institute, France, LAMBERT 2 (CENTRE)	P	🖔 NTF-G-Grid	France	-	Meter	nes
,	0	NTF.Lambert-2C	National Geographic Institute, France, LAMBERT 2 CARTO	P	🖔 NTF-G-Grid	France	-	Meter	
Description:	0	NTF.Lambert-2C-ClrkI	IGN, France, LAMBERT 2 CARTO, Clarke IGN	P	🖔 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27572	Meter	
Nombre de dessins source sélectionnés	0	NTF.Lambert-2-ClrkIGN	IGN, France, LAMBERT 2 (CENTRE), Clarke IGN	P	🖔 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27562	Meter	
	0	NTF.Lambert-3	National Geographic Institute, France, LAMBERT 3 (SUD)	P	🐌 NTF-G-Grid	France	-	Meter	
	0	NTF.Lambert-3C	National Geographic Institute, France, LAMBERT 3 CARTO	P	🖏 NTF-G-Grid	France	-	Meter	
	0	NTF.Lambert-3C-ClrkI	IGN, France, LAMBERT 3 CARTO, Clarke IGN	Р	🖏 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27573	Meter	
	0	NTF.Lambert-3-ClrkIGN	IGN, France, LAMBERT 3 (SUD), Clarke IGN	P	🖏 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27563	Meter	
	0	NTF.Lambert-4C-ClrkI	IGN, France, LAMBERT 4 CARTO, Clarke IGN	P	🐌 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27574	Meter -	-
	0	NTF.Lambert-4-ClrkIGN	IGN, France, LAMBERT 4 (CORSE), Clarke IGN	P	🖏 NTF-G-Grid-ClrkIGN	France	27564	Meter	
Υ .	0	NTF.Lambert-4C-Mod	National Geographic Institute, France, LAMBERT 4 CARTO	P	ከ NTF-G-Grid	France	-	Meter	
	0	NTF.Lambert-4-Mod	National Geographic Institute, France, LAMBERT 4 (CORSE)	P	ከ NTF-G-Grid	France	-	Meter	
	0	NTF.Lambert-E	National Geographic Institute, France, LAMBERT ETENDU	P	ከ NTF-G-Grid	France	-	Meter	
	0	NTF-3P/gc.Lambert-1	National Geographic Institute, France, LAMBERT 1 (NORD)	P	🛅 NTF-3P/gc	France	-	Meter	
L 2D C 3D Facteur d'échelle verticale:	•	NTF-3P/gc. <mark>Lambert</mark> -1C	National Geographic Institute, France, LAMBERT 1 CARTO	P	🖔 NTF-3P/gc	France		Meter -	•
Analyse de PAT:\IDF_L1N_Patri						_	_		
Zoom en cours					Sélectio	onner Affichage	Fermer	Aide	
629315.72, 134713.82, 0.00 DEDUIRE RE	ESOL GRI	LLE ORTHO POLAIRE A	CCROBJ SDACCROBJ REPEROBJ SCUD DYN EL TPY PR	SC			OBJE	r ⊾ ⊑ [@	3 🗗 🥽 🗖
😂 Démarrer 🛛 🏾 🍎 Start wifi d'Orange - Win.	👝 Do	nnees (D:)	MAP_2012_GIS_ReProje MartoCAD Map 3D 201.				FR 客 📔) 🛱 📶 🛄	it) 20:48 📃

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 22 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 23 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 24 / 34

航 🗅 🖻 🖥 🕤 🔿 · 🖨	AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg	ne expressia 👭 🔧 🗶 🛧 🛛 💿 🐇 🗖 🗙
Début Insertion Annoter	Modification de l'entité FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier Origine de coupe Déco	ration de coupe Début Insertion 🕨 📼 🗸
🔛 😼 🎒 🕐 Bibliothèque	Définir la requête des dessins associés	
Attacher Attribuer 2 Créer •	Requete courante	u clavier : _ADEQUERY
	Modifier	
Carte 🔻 🖌 Système de coordonnées	Grouper Gestionnaire de calques Aut	toCAD Données d'objet 🛛 🖉
	Dissocier	Volet Tâches
	Supprimer	
	Effacer	u Données Schéma Table Outils Supprimer
	And Emplacement Apercu Model de l'églade Model de	B Dessin courant [Dessin2.dwg]
		PAT:\IDF_L1N_Patrice.dwg
	C Or Propretes C Bennort Charger	Bibliothèque des requêtes
	Données Redessiner < Zoom étendu <	event of the set of t
	Not SQL Dessins Autres	B Classes non definies
	Exécuter une requête OK Annuler Aide	
		Gabarits de liens
		Attas
	\sim	
	Caso de dialogue pour gérer les différents types de reguête :	
	Emplacement « géographique » (Tout Corele Delvgene Bande huffer etc)	aphi(
Y	- Emplacement « geographique » (Tout, Cercle, Polygone, Bande burler, etc)	15 odd
	- Proprietes « AutoCAD » (Calque, Nom de bloc, Type d'entite, etc)	P
	- Donnees « attributaires » (Attribut de bioc, Donnee d'Objet, etc)	
	- SQL (Si Objets graphiques lies a des tables d'un SGBD: Access, Oracle)	
1 2D 2 3D Eacteur d'échelle verti	En mode : Aperçu (Pré-Visualisation) / Dessiner / Rapport (puis « Options »)	
	AVEC ou SANS « Modifier propriétés» (Confère la case à cocher « Options »)	
Commande: _ADEQUERY		
Commande: _ADEQUERY		
625735.86, 132688.92, 0.00 DEDUIRE	RESOL GRILLE ORTHO POLAIRE ACCROBJ 3DACCROBJ REPEROBJ SCUD DYN EL TPY PR SC	OBJET 🔄 🛄 🔞 🔐 📑
Démarrer 🖉 🏀 Microsoft Outlook We	b A 🔒 VG_PATRICE_TRAVAIL Ma AutoCAD Map 3D 201 MAP_2012_GIS_ReProje	FR 🕆 🕞 🛱 📶 🛄 🔃 23:40 🜉

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 25 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 26 / 34

	AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU Dessin2.dwg Tapez un mot-clé ou une exp	oressia 🛱 🔦 🗶 🛧 🛛 🕐 💶 🗆 🗙
Début Insertion Annoter	Modification de l'entité FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier Origine de coupe Décoration	n de coupe Début Insertion 🕨 📼 🗸
Bibliothèque	Définir la requête des dessins associés	
Attribuer @ Créer •	Findlacement: TOUT	Connecter Gérer l'extension
E.		
Carte 🔻 🖌 Système de coordonnées	Grouper Gestionnaire de calques AutoCAD	D Données d'objet 🛛 🖉
	Dissocier	Volet Tâches
	Supprimer	
	Effacer	Données Schéma Table Outils Supprimer
	Type de requête Options	Dessin courant [Dessin2.dwg]
	And Emplacement O Aperqu Modifier propriétés	
	Propriétés Charger 2	Bibliothèque des requêtes
	Or Données O Rapport Redessiner < Zoom étendu < 8	
	Dessins	Classes d'objets
		Sources de données
	Exécuter une requête OK Annuler Aide	Gabarits de liens
	Attas	
	ATTENTION : La requête DEVRA IMPERATIVEMENT	
	être exécutée en mode « Dessiner » !	
Y I	DONC les objets graphiques seront REELLEMENT dessines	
	et extraits des dessin(s) ACTIF(s) du groupe !	
<u>⊾</u> ×		
Objet / Présentation 1 / Prés	sentation2 /	
2D ZD Facteur d'échelle verticale:	1x ▼ Commande ▲ Afficher échelle 1 : 257809 ▼ Afficher échelle 1	
Commande: ADESETcrdsys Commande: _ADEQUERY		
Commande: _ADEQUERY		
625735.96 132699.92 0.00 DEDUIRE		
Démarrer Microsoft Outlook Wel		

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 27 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 28 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 29 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 30 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 31 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 32 / 34



AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 33 / 34

👔 📄 🖻 🖥 🤝 - 🔿 - 🚔 🔻 🛛 AutoCAD Map 3D 2012 - NE PEUT PAS ETRE VENDU 🛛 D: \VG_PATRICE_TRAVAIL \IDF_L93_CC49_Patrice.dwg 🔹 🕨 Tapez un mot-clé ou une exp	ressia 👭 🔧 🗶 🛧 (? - 🗆 🗙
Début Insertion Annoter Modification de l'entité FDO Créer Analyser Vue Outils Sortie Configuration de Map Outils du modèle métier Origine de coupe Décoration	de coupe Début Insertion 🕨 📼 🗸
Attacher R Attribuer Créer * Définir des données d'objet Configurer la Associer la Définir le gabarit source de données source de données de liens	Connecter Gérer l'extension
Carte ▼ 🖌 Système de coordonnées 🖌 Données d'attributs ▼ Classe d'objets Topologie Gestionnaire de calques AutoCAD	Données d'objet 🛛 🔒
Ile de France en L93 CC49	Volet Tâches
RAPPEL : si vous avez une question du genre « Voulez vous ajouter des Objets au Groupe d'Enregistrement » ALORS SVP vous répondrez NON !!	Dessin courant [Dessin2.dwg] Dessins Dessins Requêtes Requête courante Olasses d'objets
Attas Explorateur de	Classes non définies Sources de données Topologies Gabarits de liens
Nous avons terminé le Tutorial sur la Re-Projection avec ACAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X	
X I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
Objet Présentation1 Présentation2	
Image: Commande: Commande: Commande: SAVEAS	
1616118.82, 8182633.66, 0.00 DEDUIRE RESOL GRILLE ORTHO POLAIRE ACCROBJ 3DACCROBJ REPEROBJ SCUD DYN EL TPY PR SC	objet 🔟 🖳 💮 🔐 🖛 🗖
AutoCAD Map 3D 201	FR 客 🕞 🛱 📶 🛄 🕼 00:09 🜉

AutoCAD MAP (ou CIVIL) 2012-201X --- Re-Projection (IdF) L1 Nord vers L93 CC49 --- Vers 1.03 par Patrice BRAUD --- Page : 34 / 34