

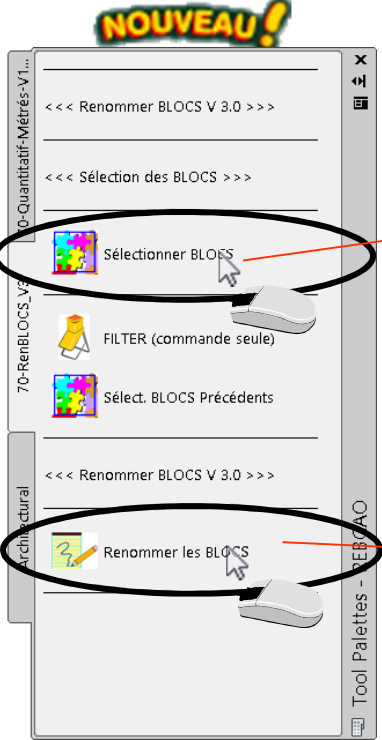
1. Manuel d'utilisation de l'Application Renommer BLOCS : Présentation

© Christian REB

L'application **Renommer BLOCS** est destinée à renommer les blocs d'un dessin en sélectionnant ces blocs via SCANDXF, puis via EXCEL il suffit de définir les nouvelles désignations de chaque BLOC... Les blocs dynamiques sont pris en compte... L'ensemble des fichiers doit être placé sur **C:** et le dossier **C:_MNU_sur_C_NOMENC-DEVIS** ne doit pas être renommé !

Il suffit de mettre à jour la **BASE** des relations entre ancien nom et nouveau nom du bloc dans la **BASE EXCEL**...

Ces fonctions sont 100% compatibles avec les versions LT et Complètes et LT... Elle ne fonctionnera pas avec OPEN OFFICE !!!



NOUVEAU!

<<< Renommer BLOCS V 3.0 >>>

<<< Sélection des BLOCS >>>

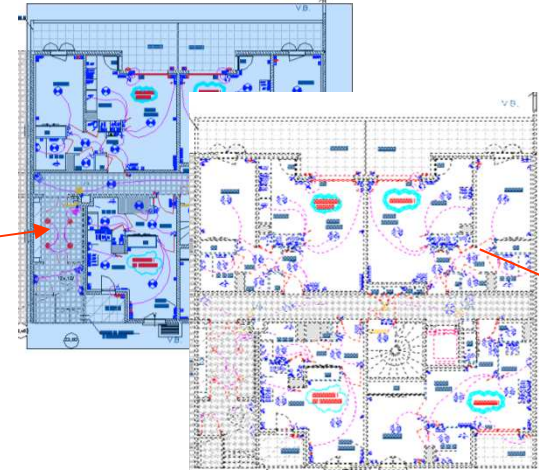
Sélectionner BLOCS

FILTER (commande seule)

Sélect. BLOCS Précédents

<<< Renommer BLOCS V 3.0 >>>

Renommer les BLOCS



Christian REB CAO/DAO Services
11 rue du Rempart / 67230 BENFELD
Tél. : +33 (0) 3 88 58 44 58 / FAX : +33 (0) 3 88 58 44 64
✉ info@rebcao.fr / 🌐 www.rebcao.fr

Conseil - Formation - Développement
Votre Spécialiste AutoCAD

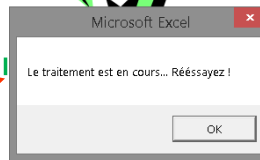
Renommer les BLOCS

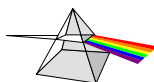
Modifier la dénomination des BLOCS...

Si la BASE des blocs est à jour, il suffit de cliquer sur l'image, puis fermer EXCEL... Et cliquer sur l'icône Renommer les blocs...

STOP **Si le nombre d'objets à traiter est important, le traitement via SCANDXF peut être relativement long !!! Si le message s'affiche, il faudra simplement re cliquer sur l'image un peu plus tard ! Pour limiter le nombre d'objets à traiter, il faut utiliser la commande FILTER et ne sélectionner que les BLOCS !**

Anciens NOMS	Nouveaux NOMS
Oblique	A\$C087A0A8C
0	A\$C1CA3135B
A\$C087A0A8C	A\$C243871B7
A\$C09DE6835	A\$C2CE84215
A\$C11A90F08	A\$C67263188
A\$C1CA3135B	A\$C7F36675A
A\$C243871B7	arb14
A\$C2CE84215	Convec2kw
A\$C2FB01515	convecteur radiant
A\$C49553286	couple02
A\$C651459BB	couple03
A\$C66E22E00	ELEC-A\$C09DE6835_165
A\$C67263188	ELEC-A\$C651459BB_126
A\$C7F36675A	ELEC-Alim-1_177
Alim-1	ELEC-applique ext_153
applique ext	ELEC-armoire double porte 80x100_135
arb14	ELEC-ba_162
bp	ELEC-Commande double allumage_
convec 750	ELEC-convec 750_171
Convec.0.5kw	ELEC-Convec.0.5kw_168
Convec.1.5kw	ELEC-Convec.1.5kw_159
Convec.1kw	ELEC-Convec.1kw_174
Convec.2kw	ELEC-convec.2kw_114
convecteur f617	ELEC-MetD_156
convecteur radiant	ELEC-poussoir avec voyant rouge_129
couple02	ELEC-poussoir type A_150
couple03	ELEC-Poussoir_111
double allumage	Elec-Prise de l'électricien_
enf02	ELEC-seche serviettes_120
homme01	ELEC-spt_117
homme10	ELEC-va et vient avec voyant_132
	enf02
	homme01
	homme10





2. Manuel d'utilisation de l'Application Renommer BLOCS : **Modifier la BASE des Blocs**

© Christian REB

La feuille BASE_NOM_BLOCS permet de paramétrer la conversion des noms de blocs en ajoutant éventuellement un préfixe, un suffixe un séparateur en plus de la nouvelle désignation...

Une fois complétée, il suffit de revenir à la page du MENU et cliquer sur l'image, puis quitter le tableau EXCEL...



NOM original

Nouveau NOM composé pouvant utiliser le PRÉFIXE, Séparateur, Désignation, suffixe

Nouveau NOM pour vérification, ne pas modifier !

Liste des BLOCS du dessin courant, ne pas modifier

retour MENU

CORRESPONDANCE des BLOCS

Trier NOM de BLOCS à renommer...

N°	Nom des BLOCS à renommer !!!	Présent dessin	Séparateur 1 : -		Séparateur 2 : -		Nouveau NOM du BLOC	BLOCS présents dans le dessin en cours	Dans la BASE
			Préfixe	Sépar. 1	Nouvelle DESIGNATION	Sépar. 2			
1	ASC09DE6835	OUI	ELEC	-	A\$C09DE6835	-	ELEC-A\$C09DE6835_165	A\$C1CA3135B	NON
2	ASC09DE6835	OUI	ELEC	-	disjonteur	-	ELEC-disjonteur_195	A\$C67263188	NON
3	ASC11A90F08	OUI	ELEC	-	poussoir avec voyant rouge	-	ELEC-poussoir avec voyant rouge_129	A\$C7F36675A	NON
4	ASC2F601515	OUI	ELEC	-	poussoir type A	-	ELEC-poussoir type A_150	A\$C651459BB	OUI
5	ASC2F601515	OUI	ELEC	-	A\$C2F601515	-	ELEC-A\$C2F601515_180	A\$C11A90F08	OUI
6	ASC49553286	OUI	ELEC	-	va et vient avec voyant	-	ELEC-va et vient avec voyant_132	PC.20A	OUI
7	ASC651459BB	OUI	ELEC	-	A\$C651459BB	-	ELEC-A\$C651459BB_126	double allumate	OUI
8	ASC66E22E00	OUI	ELEC	-	armoire double porte 80x100	-	ELEC-armoire double porte 80x100_135	A\$C49553286	OUI
9	ab55x60_ç_é_à_@_#_ù_%_€_è_ù	NON		-	Armoire de plus en moins	-	-Armoire de plus en moins_	A\$C66E22E00	OUI
10	Alim-1	OUI	ELEC	-	Alim-1	-	ELEC-Alim-1_177	convecteur f617	OUI
11	Alim-1	OUI	ELEC	-	Alim-1	-	ELEC-Alim-1_207	Poussoir	OUI
12	applique ext.	OUI	ELEC	-	applique ext.	-	ELEC-applique ext._157	A\$C2F601515	OUI
13	applique ext.	OUI	ELEC	-	applique ext.	-	ELEC-applique ext._183	seche serviettes	OUI
14	Armo_013	NON		-	Armoire simpmlp	-	-Armoire simpmlp_555	applique ext.	OUI
15	Armo_019_ç_é_à_@_#_ù_%_€_è_ù	NON		-	Armoire - de - rangement	-	Armoire - de - rangement_123	spt	OUI
16	Armo_021	NON	Pouet	-	Armoire grande	-	Pouet-Armoire grande_PP	MetD	OUI
17	bp	OUI	ELEC	-	bp	-	ELEC-bp_162	bp	OUI
18	bp	OUI	ELEC	-	bp	-	ELEC-bp_192	A\$C09DE6835	OUI
19	Chai_002	NON	XX	-	CHAISE avec peut être des roulettes	-	GGG XXCH AISE avec peut être des roulettes_GGG	Convec.1kw	OUI
20	Chai_004	NON	AA	-	Une chaise sans roulette	-	FA AA_Une chaise sans roulette_FA	convecteur radiant	NON
21	ChaiseBur	NON	ZZ	-	Chaise de bureau	-	MMMM Z_Chaise de bureau_MMMM	Convec.1.5kw	OUI



3. Manuel d'utilisation de l'Application Renommer BLOCS : **Charger la Palettes d'Outils**

© Christian REB

La palette d'Outils **70-RenBLOCS_V3.xtp** se trouve dans le dossier : **C:_MNU_sur_C_NOMENC-DEVIS\Gestion_BLOC\SV_Palettes**

Passer par la personnalisation des palettes (Menu OUTILS : Personnaliser > Personnaliser les Palettes d'Outils) ou bouton droit sur le titre de la Palette.

The image illustrates the steps to import a custom tool palette into the software. It shows three overlapping windows:

- Personnaliser (Customize):** A window titled 'Personnaliser' with a tab 'Palettes d'outils - Toutes les palettes'. It lists various palettes. A context menu is open over the '70-RenBLOCS_V3' palette, with the 'Importer...' option circled in black.
- Importer Palette (Import Palette):** A file selection dialog box showing the path 'C:_MNU_sur_C_NOMENC-DEVIS\Gestion_BLOC\SV_Palettes'. The file '70-RenBLOCS_V3.xtp' is selected and circled in black.
- Tool Palettes - REBCAO:** A vertical toolbar on the left side of the software interface, showing various tool icons and their names, such as 'Sélectionner BLOCS' and 'Remommer les BLOCS'.

