


MEMO - BANQUE DE PRIX AVEC RELATIONS REFERENCES EXTERNES

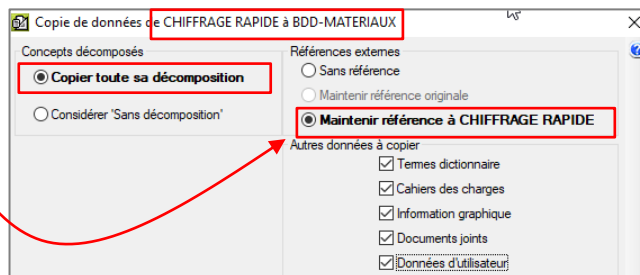
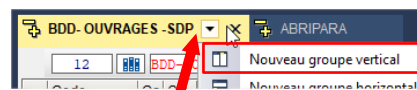
A l'image de BATIPRIX, CYPEPROJECT permet également de créer différentes banques de prix dont les concepts peuvent s'imbriquer.

C'est le principe du SDP primaire et secondaire.

CREATION

- Le travail se réalise par glissé / déposé sur l'icône  à partir des banques de prix MATERIAUX et MO.
Organiser VERTICALEMENT les fenêtres des bases de données à partir de l'onglet.
- Lors de la première manipulation, CYPE demande de paramétrer la liaison entre les deux banques de prix

Ne pas oublier de « **maintenir les références** »
Pour que la mise à jour puisse être effectuée ultérieurement.



EXEMPLE :

Banque de prix de **MATERIAUX** (prix achat nets)

Code	Résumé	Unité	Prix
BDD-MATER: Base de données de matériaux			
001	Gros oeuvre		
0011	Bétons		
00131	Sable 0/5	m3	42,000
00132	Gravillons 5/25	m3	45,000
00133	Ciment CEM II 32.5	kg	0,145
0012	MATERIAUX		

Banque de prix de **Main d'œuvre** (DHMO)

Code	Résumé	Unité	Prix
BDD-MO: Base de données de main d'oeuvre			
001	DHMO par CATEGORIE		
0011	NI OE position 1	h	20,50
0012	NI OE position 2	h	21,50
0013	NII OP	h	22,50
0014	NIII CP 1	h	24,00
0015	NIII CP 2	h	24,50
002	DHMO d'équipe		
0021	2P - 1OE1+1CP1	h	22,60

Glissé / déposé

Budget d'ouvrages élémentaires (BdD entreprise par exemple)

Code	Résumé	Unité	Quantité	Prix
BDD- OUVR- SDP: Arbres de décomposition				
001	GROS OEUVRE			
0011	BETONS			
00111	Béton dosé à 350 kg de ciment CEM II 32.5	m3		141,390
00131	Sable 0/5	m3	0,420	42,000
00132	Gravillons 5/25	m3	0,840	45,000
00133	Ciment CEM II 32.5	kg	360,000	0,145
0013	NII OP	h	1,500	22,500
00112	Béton dosé à 250 kg de ciment CEM II 32.5	m3		126,890
00131	Sable 0/5	m3	0,420	42,000
00132	Gravillons 5/25	m3	0,840	45,000
00133	Ciment CEM II 32.5	kg	260,000	0,145
0013	NII OP	h	1,500	22,500
0012	OUVRAGES EN BETON ARME			
00121	Semelles filantes			
001211	Semelle filante section 0,55 x 0,30 m ht, y compris béton de propreté	ML		28,230
00112	Béton dosé à 250 kg de ciment CEM II 32.5	m3	0,033	126,890
00111	Béton dosé à 350 kg de ciment CEM II 32.5	m3	0,170	141,390

Sous détails
primaire :
1 m3 de béton

Sous détails
secondaire :
1 ml de semelle
filante.