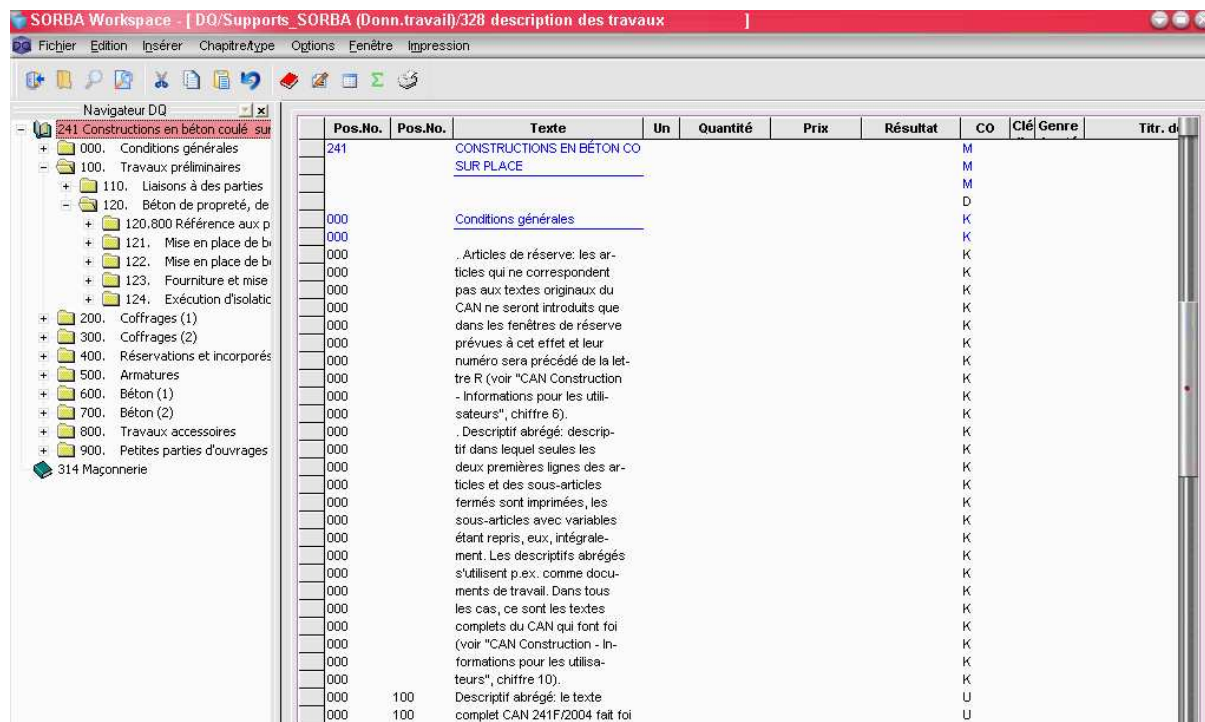


Gestion des recettes, avec les textes normalisés du CRB-CAN selon les normes et les documents SIA

L'argument principal du CRB (centre de rationalisation pour le bâtiment) est de standardiser les articles normalisés pour le secteur de la construction en Suisse. La normalisation des articles sous la forme du CAN permet d'échanger des soumissions par le biais électronique, dans le but d'alléger les tâches techniques. Le module complémentaire 'texte normalisé CAN' permet d'importer et d'exporter des dossiers et documents sous la norme SIA 451.



Pos.No.	Pos.No.	Texte	Un	Quantité	Prix	Résultat	CO	Clé	Genre	Titre d
241		CONSTRUCTIONS EN BÉTON CO							M	
		SUR PLACE							M	
									M	
									D	
000		Conditions générales							K	
000									K	
000		.. Articles de réserve: les arti-							K	
000		cles qui ne correspondent							K	
000		pas aux textes originaux du							K	
000		CAN ne seront introduits que							K	
000		dans les fenêtres de réserve							K	
000		prévues à cet effet et leur							K	
000		numéro sera précédé de la let-							K	
000		tre R (voir "CAN Construction							K	
000		- Informations pour les utili-							K	
000		sateurs", chiffre 6).							K	
000		.. Descriptif abrégé: descrip-							K	
000		tif dans lequel seules les							K	
000		deux premières lignes des arti-							K	
000		cles et des sous-articles							K	
000		fermés sont imprimées, les							K	
000		sous-articles avec variables							K	
000		étant repris, eux, intégrale-							K	
000		ment. Les descriptifs abrégés							K	
000		s'utilisent p.ex. comme docu-							K	
000		ments de travail. Dans tous							K	
000		les cas, ce sont les textes							K	
000		complets du CAN qui font foi							K	
000		(voir "CAN Construction - In-							K	
000		formations pour les utilis-							K	
000		ateurs", chiffre 10).							K	
000	100	Descriptif abrégé: le texte							U	
000	100	complet CAN 241F/2004 fait foi							U	

Import et export selon SIA451

Chaque logiciel certifié CRB-CAN permet d'établir des soumissions et des textes normalisés, lesquels sont échangés électroniquement par des email ou d'autres supports comme des CDs. Cet échange permet d'alléger le remplissage des soumissions et devis établis dans le secteur de la construction et branches annexes.

A l'importation des soumissions, des textes, les quantités et localisation des ouvrages, ainsi que les positions de réserve sont mises à disposition de l'utilisateur afin de les traiter et de les compléter selon ses critères pour l'objet en question.

Suite au traitement de la soumission importée par l'utilisateur, le document peut être exporté sous la forme SIA et renvoyé par email ou un autre support numérique.

Traitement des documents CAN

Le module SORBA du CAN vous permet de traiter chaque document normalisé selon les normes du CRB et de les modifier d'une façon conviviale et performante.

Les textes normalisés sont les bases pour établir une post-calculation, des métrés et un prix de revient réel, sur le chantier.



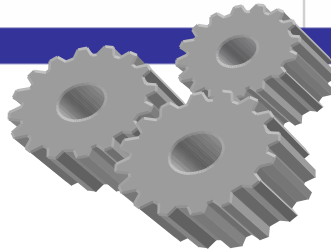
Spécification des textes normalisés du CRB

Le traitement de documents CAN comprend la normalisation du CRB et les spécifications des cahiers par secteur d'activité. La possibilité d'adapter les textes selon les possibilités offertes par la normalisation permet d'adapter les articles avec des positions de RESERVE simples à mettre en place par l'utilisateur.

Les cahiers CAN traités par le module SORBA sont flexibles aux exigences du secteur de la construction et adaptable au niveau des impressions texte complet ou texte abrégé.

Avec le module CAN, la structure des cahiers peut être adaptée aux besoins des utilisateurs et aux contraintes des ouvrages de construction, '**divisions d'ouvrages, CFC, etc'**.

	A	B	C	D	E	F
1	Objet		Catalogue de base			Résultat sans TVA
2	(Vide)		113 Installations de chantier			6008.40
3			311 Excavation			2276.46
4			312 Canalisations et gaines par câble			6837.21
5			313 Béton et béton armé			33222.28
6	(Vide) Résultat					48344.35
7						
8	Résultat global					48344.35



Module texte normalisé en un coup d'oeil

- Import et export selon texte normalisé CAN échangé sous forme électronique
- Certifié CRB-CAN
- Traitement des documents normalisés selon les normes du CRB
- Possibilité d'impression d'après tous les critères disponibles
- Impression avec texte complet, résumé
- Impression d'offre, soumission, devis etc.
- Saisie des métrés
- Ventilation de métrés selon division d'ouvrage
- Comparaison des métrés prévus/réels

Exemple d'impression

 VD6: 241 CONSTRUCTIONS EN BÉTON COULÉ SUR PLACE
 description des travaux
 Divisions: "Total"

 Page: 2
 24.01.07

**241 CONSTRUCTIONS EN BÉTON COULÉ
 SUR PLACE**
000 Conditions générales

. Articles de réserve: les articles qui ne correspondent pas aux textes originaux du CAN ne seront introduits que dans les fenêtres de réserve prévues à cet effet et leur numéro sera précédé de la lettre R (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 6).

. Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les deux premières lignes des articles et des sous-articles fermés sont imprimées, les sous-articles avec variables étant repris, eux, intégralement. Les descriptifs abrégés s'utilisent p.ex. comme documents de travail. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).

100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 241F/2004 fait foi
 Constructions en béton coulé sur place (VD6)

100 Travaux préliminaires
110 Liaisons à des parties d'ouvrages existants

111 Traitement pour rendre rugueuses des surfaces de liaison de béton existant.

002	Au jet de sable.	m2	10.000	12.00	120.00
-----	------------------	----	--------	-------	--------

112 Pose des armatures de liaison, y compris forages et ancrages.

200	Acier d'armature B500B. Four-
-----	-------------------------------

300	Acier d'armature B450C. Four-
	niture et pose.

30106A	Armature avec BG 2.	p	6.000	28.00	168.00
--------	---------------------	---	-------	-------	--------

100	Travaux préliminaires				288.00
-----	-----------------------	--	--	--	--------