



SARL PROGES

55, Av Louis Bréguet - Bât Hermès N°1

31400 TOULOUSE

Tél : 05.61.34.06.55

Fax : 05.61.34.15.08

E.mail [pro001@proges.fr](mailto:pro001@proges.fr)

[www.proges.fr](http://www.proges.fr)

L'INFORMATIQUE POUR LA MENUISERIE ALU ET PVC

**Au 01.01.2012, PROGES**

**A COMMERCIALISE**

**4200 LICENCES avec 2550 Clients**

**Les principaux modules PROGES sont:**

**Le module FABRICATION**

**Le module DEVIS**

**Ils vous sont présentés sur les pages suivantes  
avec leurs principales caractéristiques**

**Un rappel des modules complémentaires vous  
est donné.**



SARL PROGES

55, Av Louis Bréguet - Bât Hermès N°1

31400 TOULOUSE

Tél : 05.61.34.06.55

Fax : 05.61.34.15.08

E.mail [pro001@proges.fr](mailto:pro001@proges.fr)

[Www.proges.fr](http://www.proges.fr)

L'INFORMATIQUE POUR LA MENUISERIE ALU ET PVC

## MODULE FABRICATION

### Édition des fiches atelier pour:

Châssis standards ( fixes, françaises, portes, coulissants,...)

Châssis composés ( façades légères, murs rideaux...)

Châssis en triangle et trapèze

Châssis cintrés

Toitures de vérandas standards

Nombreux modèles de portails

Volets Roulants, volets battants, jalousies.....

### Optimisation pour:

Commandes aux fournisseurs ( Alu, PVC, Vitrages...)

Débit Atelier.

Pilotage de tronçonneuses ( module optionnel )

Pilotage de centre d'usinages ( module optionnel )

Pilotage de cadreuses ( module optionnel )

Pilotage de soudeuses ( module optionnel ).

Pilotage de table à ferrer ( module optionnel )

### Gestion du stock

### Gestion des commandes

## Sur [www.proges.fr](http://www.proges.fr) vous aurez la liste des principales fonctions du module FABRICATION reprises ci-dessous:

Châssis standards et composés ( composés simple ou mur-rideau )  
Volets roulants  
Volets Battants  
Jalousies  
Stores  
Nombreux modèles de portails  
Châssis en triangle et trapèze ( standards et composés)  
Châssis cintrés  
Toiture de véranda standard  
Découpe de châssis composés possible ( châssis accolés )  
Lancements atelier ( fiches de fabrication)  
Commentaires sur les fiches de fabrication.  
Optimisation avec ou sans la gestion des chutes  
Optimisation par casiers.  
Optimisation d'une ou plusieurs affaires complètes ou partielles  
Commandes aux fournisseurs (avec dessins cotés pour les vitrages)  
Demande de devis aux fournisseurs de vitrage et châssis non fabriqués.  
Gestion des commandes ( livré, en attente de livraison...)  
Gestion du stock ( avec gestion des commandes d'après le stock)  
Edition des cadres à souder  
Bons de livraison avec récapitulatif des articles de pose ( non montés sur les châssis)  
Prix de revient matière  
Edition graphique des châssis, châssis composés, vitrages  
Etiquettes châssis, profils et vitrages  
Etiquettes CE manuelles  
Poids des châssis  
Temps prévus ( Fabrication, pose et pose vitrage)  
Outils de calculs d'inertie, d'optimisation immédiates ou différées, de calcul de châssis spéciaux  
Messagerie entre utilisateurs( en version réseau uniquement)  
Utilitaires de sauvegarde, restauration et archivages.  
Archivages tarifs  
Prise en compte des frais de transport au Kg pour le calcul des prix de revient vitrage  
Cours sur l'utilisation de nos logiciels sur le CD ROM des programmes, aide en ligne depuis les menus principaux de PROGÈS.  
Synchronisation des bibliothèques entre utilisateurs ( version réseau uniquement )  
Edition de la liste des usinages prévus par les gammistes par profil.  
Mots de passe par utilisateur, avec restrictions d'accès ou d'utilisation.

## Options du module FABRICATION

**-Dessin des coupes :** horizontales et verticales des châssis standards et composés cotés ou non cotés, avec votre cartouche, du format A4 au format A0, avec rajouts de textes et commentaires dans le dessin. Exportation possible au format DXF de votre plan pour être repris par un programme de DAO .

**-Scies à commandes numériques:** vous permettant de piloter votre tronçonneuse d'après votre optimisation ou liste de coupe

**-Centres d'usinages :** vous permettant de paramétrer la position et le type d'usinage pour piloter celui-ci

**-Soudeuses :** vous permettant de récupérer les dimensions, références et couleurs des cadres à souder pour piloter votre soudeuse numérique.

**-Grilles de prix techniques :** calcul et édition grilles de prix ( pour châssis standards et composés ) en prix de vente ou prix de revient, export au format Excel ou au format d'échange entre utilisateurs PROGES

**-Planning :** pour planifier les tâches des personnes ou équipes sur la période de votre choix.( qui fait , a fait quoi et quand ? )

**-Etiquette CE et calcul Thermique :** Editions des étiquettes CE des châssis et justificatifs du coefficient  $U_w$  d'une fenêtre ou ensemble composé .

**-Calcul d'Inertie** ( En fonction des règles neige et vent trouver le bon profil de façade, traverse, chevrons et cheneau de véranda. En fonction du poids du vitrage trouver la bonne traverse )

**-Export des données techniques fichier ASCII** ( Export de l'affaire, Châssis, Profils, accessoires, joints et vitrages )

**Licences supplémentaires monoposte ou réseau:** pour travailler à plusieurs tout en partageant les mêmes bases de données.

# MODULE DEVIS

Devis

Factures

Accusés de réception commandes

Factures par situation en %

Devis interne avec marges et analyse

Suivi des affaires ( par période, type de chantier, commercial etc....)

Grilles de prix.

Lien comptable pour la facturation.

## Sur [www.proges.fr](http://www.proges.fr) vous aurez la liste des principales fonctions du module DEVIS reprises ci-dessous:

Ce module vient se rajouter au module FABRICATION, de ce fait toutes les fonctions du module FABRICATION sont utilisables par le module DEVIS TECHNIQUE et ne sont pas reprises ici.

Devis de tous les produits que vous pouvez lancer en fabrication

Devis des produits que vous ne fabriquez pas, et qui sont stockés sous forme de grilles.

Désignations manuelles à la pièce ou au ml

Valorisation pour chiffrage des articles tarifs.

Croquis, images de panneaux pour les portes, photos pour présenter vos châssis.

Remises, coefficients par produits, coefficients globaux.

Prix par tranches ou lots

Variante couleur et vitrages.

Courriers de présentations, textes dans le devis, textes supplémentaires dans les châssis.

Facturation

Facturation par situation en %

Edition des traites ( papier ou lcr magnétiques )

Accusé de réception commande

Devis interne détaillant les prix d'achats, de vente, les temps en prix de revient et en prix de vente, ratios et marges.

Taux de chute par coefficient ou taux de chute réel ( 2 modes de taux de chute réel)

Descriptifs de début et de fin de devis.

Plus values, remises, prix des étanchéités et fixations.

Suivi des affaires, totalisation des devis et factures clients.

Création, édition ou exportation de grilles de prix des châssis ( standards et composés) que vous fabriquez.

Création ou importation des grilles de prix au format excel des produits que vous ne fabriquez pas mais qui vont vous servir pour faire des devis et exportation possible de ces mêmes grilles en incorporant vos coefficients de vente.

Etiquettes ou courrier pour mailing.

Album photo classé par thèmes pour présenter et imprimer vos réalisations ou pour remplacer un croquis dans l'édition de vos devis.

Paramétrage de l'édition de vos devis pour édition papier ou pour édition par télétransmission automatique ( fax ou e-mail )

Prise en compte de la TVA non perçue récupérable ( pour les DOM TOM ) et taxes additionnelle type « Octroi de mer ».

Edition des devis compatibles avec les demandes de réduction d'impôt ( valorisation de la pose et dépose en fin de devis).

## Options du module DEVIS

**Les options du module FABRICATION sont automatiquement incluses dans le DEVIS TECHNIQUE**

**-Gestion chantier :** Analyser les temps passés et prévus, les achats passés et prévus. Calcul des écarts, bilan. Historique des temps et achats sur le chantier.

**-Export des Devis :** Export des devis au format xml .

**-Licences supplémentaires monoposte ou réseau:**  
Pour travailler à plusieurs tout en partageant les mêmes bases de données.

### **Logiciels complémentaires :**

**- Découpe des tôles** ( programme d'optimisation des surfaces )

**- DAO** ( Logiciel de dessin assisté par ordinateur )

## **Quelques points remarquables des programmes PROGÉS**

### **Les éditions les plus complètes ayant jamais existées ( tout ce que vous pouvez imprimer vous pouvez l'envoyer par e-mail depuis votre application PROGÉS):**

Tous les documents PROGÉS ( Devis, Factures, Fiches de Fabrication, Commandes aux Fournisseurs, Coupes, Optimisations, Récapitulatifs etc.. etc.. et il y en a des éditions..)

peuvent être édités à l'écran, sur imprimante principale, imprimante secondaire, toute imprimante virtuelle ( fax par exemple ), par e-mail, dans un fichier (au format:pdf, rtf, html).

### **Export de toutes les tables sur Excel:**

Toutes les tables visibles à l'écran ( liste des affaires, des clients, des châssis, du tarif etc..) peuvent être exportées sur Excel par un simple clic de souris.

### **Export import de grilles:**

Exportez vos châssis ( standards et composés ) sous la forme de grilles de prix.

Importez des grilles de prix pour pouvoir ensuite les utiliser dans vos créations de devis.

### **Plus de fonctions, plus de facilités par rapport aux versions antérieures:**

Menus arrangés, icônes améliorés, tris et recherches augmentés, présentations améliorées, paramétrages augmentés, fenêtres redimensionnables, correcteur orthographique Word accessible, courrier et textes entièrement modifiables comme dans Word ( polices, couleurs ).

Tous les modules reçoivent plus de fonctions de calculs, de tests, de vérifications, de possibilités.

### **Plus industriel:**

Import et export de fournitures ( tarif, grilles ).

Gestion des commandes matières et des produits non fabriqués ( Volets, portes de garage etc..)

Gestion des chutes, optimisation par casiers.

Gestion des tronçonneuses numériques et centres d'usinages.

Gestion des soudeuses numériques.

### **PROGÉS centre de formation agréé :**

Le coût de la formation PROGÉS peut être financé par votre organisme collecteur, n'hésitez pas à former votre personnel.

**Préconisés ou distribués par 22 Gammistes, les Logiciels PROGES s'imposent comme la référence des programmes standards MULTI-GAMMES, MULTI-FOURNISSEURS, MULTI-CONCEPTEURS les mieux adaptés aux menuiseries ALU et PVC**

**Vous pouvez concevoir et créer vos propres solutions techniques ou bien contacter un des partenaires progés ci-dessous qui pourront vous transmettre les bibliothèques techniques et tarifaires nécessaires à la réalisation de vos devis et gammes de fabrications avec leur technologie.**

### Gammistes ALUMINIUM

<p><u>ALUMAFEL</u> Aluminium Système de Tarbes S.A. Z.I. Nord Pyrène Aéropole 65290 JULLIAN 05.62.32.69.00</p>	<p><u>ALUMINIUM DU MAROC</u> Ain Sebaâ CASABLANCA 20250 MAROC (212) 22 67 30 77</p>	<p><u>ALUMINIUM SYSTEME TECHNIQUE</u> ZAC de l'Ambresis 7, Av Jean Monnet 77270 VILLEPARISIS 01.64.27.20.00</p>
<p><u>ALUTECHNIE</u> Z.I. des Platières Rue du Petit Bois 69440 MORNANT 04.78.19.37.40</p>	<p><u>CROCI OCEAN INDIEN</u> 3, Av de la Boulangerie 97427 ETANG SALE LES HAUT 02.62.33.33.43</p>	<p><u>ELMADUC ALUMINIUM</u> B.P. 14 - Route de Clermont 03800 GANNAT 04.70.90.06.56</p>
<p><u>J.M.D</u> 12, Rue Montaigne Z.A. des 3 Mares 97430 LE TAMPON 02.62.57.90.80</p>	<p><u>PROFILS SYSTEMES</u> Parc d'Activités Aftalion 1, rue Jules Milhau 34670 BAILLARGUES 04.67.87.67.87</p>	<p><u>S.M.S</u> Z.I. Route d'Ensisheim 68190 UNGERSHEIM 03.89.48.14.15</p>
<p><u>SEPALUMIC</u> Z.I. Argile III Voie F-Lot211-BP2 06371MOUANS SARTOUX 04.92.92.59.25</p>	<p><u>SEPALUMIC MAROC</u> Parc Industriel Bouskoura BOUSKOURA - MAROC (212) 22 59 20 05</p>	<p><u>TUNISIE PROFILES ALUMINIUM</u> Rue des Usines - ZI Sidi Eézig 2003 MEGRINE - TUNISIE (216) 71 43 32 99</p>

Autres gammistes ALU pouvant vous fournir des bibliothèques PROGES:  
INSTALLUX - KAWNEER - REYNAERS

### Gammistes PVC

<p><u>ALUPLAST</u> 1, Chemin des Vignes 25320 RANCENAY 03.81.52.91.22</p>	<p><u>DECEUNINCK S.A.</u> Z.I. Impasse des Bleuets 80700 ROYE 03.22.87.66.66</p>	<p><u>GEALAN S.A.R.L.</u> Rue Jean Monnet - Z.I.Excellence 2000 21800 CHEVIGNY St SAUVEUR 03.80.74.29.54</p>
<p><u>KBE</u> 5, Impasse des Daims 57515 ALSTING 03.87.99.19.38</p>	<p><u>KOMMERLING</u> POLYMERES PROFILS SYSTEMES SAS Z.I. de Gutleutfeld 67440 MARMOUTIER 03.88.71.50.46</p>	<p><u>PLASTIVAL</u> Route de Santoche 25340 CLERVAL 03.81.99.18.18</p>
<p><u>PROFEX</u> Z.I. Rue de Vimy 62210 AVION 03.21.08.57.22</p>	<p><u>SALAMANDER INDUSTRIE-PRODUKTE</u> Salamander Industrie-Produkte GmbH Postfach 160 D-86838 Türkheim ALLEMAGNE</p>	<p><u>VEKA</u> Z.I. de Vongy 74200 THONON-LES-BAINS 04.50.81.88.00</p>

Liste des fournisseurs de quincaillerie qui, sur votre demande, pourront vous fournir leurs bibliothèques techniques pour les programmes PROGES

- FERCO - SIEGENIA - ROTO - MACO - SELVE - BRICARD - WINKHAUS