



# NOTE A LA C.S.E.F.

**Objet : Demande de Crédit-Adaptation de la SA INTERWINDOWS – PROMECATEC IBEFE de Namur (ex DR de Namur) – Activité : FABRICATION DE PRODUITS METALLIQUES, A L'EXCEPTION DES MACHINES ET DES EQUIPEMENTS**

## 1. SUIVI DU CONTRAT DE GESTION/PLAN D'ENTREPRISE

Sans objet.

## 2. EXPOSE DU DOSSIER

### 1) Renseignements généraux

Numéro d'entreprise : 0449.824.731

Référence du dossier : CA/2019/000372

Siège social : 5300 ANDENNE – rue Bourie 3

Siège d'exploitation concerné par la demande : 5300 ANDENNE – rue Bourie 3

Entreprise :

- PME
- Située en zone de développement

Activité et spécialités éventuelles : l'entreprise est spécialisée dans la fabrication et la pose de portes et de fenêtres en PVC, en alu et en bois (menuiserie extérieure).

<u>Informations prises en</u> :	août 2021
<u>Effectif renseigné au payroll de la société</u> :	8
<u>Numéro des commissions paritaires</u> :	111, 126 et 209
<u>Code NACE-BEL</u> :	25.120

<u>Période de formation</u> :	du 06 décembre 2019 au 05 décembre 2021
<u>Travailleurs concernés par la formation</u> :	- sous contrat de travail : 3 - intérimaire : /

## 2) Considérations qui ont amené l'entreprise à mettre en place un programme de formation

### 2.1. Activités de l'entreprise

Entreprise familiale, la SA INTERWINDOWS est spécialisée dans la fabrication de menuiserie extérieure en pvc et alu. La menuiserie extérieure en bois était prise en charge par le SA PROWOOD située à Bruxelles, laquelle était gérée par le père de l'administrateur d'INTERWINDOWS.

En 2014, en raison de la fin du permis d'exploitation, la SA PROWOOD déménage sur le site de la SA INTERWINDOWS. Toutefois, les 2 activités sont réalisées dans des ateliers bien séparés.

La SA PROWOOD est déclarée en faillite en 2019.

### 2.2. Besoins en formation

Suite à la faillite de la SA PROWOOD, la SA INTERWINDOWS rachète ces machines et équipements et reprend l'activité bois à son actif. Ainsi, le personnel doit être formé à l'utilisation des machines reprises, parmi lesquelles une seule est reconnue comme spécifique : le centre d'usinage SAC F4. Son ancienneté la rend peu répandue.

Ce centre d'usinage assure le profilage des montants de menuiserie extérieure (fenêtre). Après encodage des données de production dans la machine, le montant est inséré dans celle-ci et des couteaux circulaires produisent le profil intérieur souhaité. Les montants sont ensuite assemblés pour former le cadre de la fenêtre. Ce cadre repasse dans le centre d'usinage pour le profilage extérieur. Les commandes sur écran sont éditées en DOS.

L'entreprise a fait l'acquisition de cette machine car elle permet une flexibilité correspondant au caractère artisanal des profilés produits.

3 personnes sont concernées par la formation. Celle-ci est dispensée par l'administrateur qui connaît la machine, ayant travaillé dessus au début de sa carrière chez PROWOOD, une vingtaine d'années auparavant.

Le montant de l'investissement n'est pas connu. La machine fait partie d'une acquisition groupée reprenant l'ensemble des machines et outillages de la SA PROWOOD et évaluée à 22.063 euros HTVA.

### 2.3. Fonds sectoriel

La SA INTERWINDOWS – PROMECATEC déclare ne pas connaître ses fonds sectoriels IFPM et WOODWIZE. Aussi, les coordonnées de ceux-ci lui ont été communiquées au cours de la visite d'instruction.

### 2.4. Formation continue des travailleurs

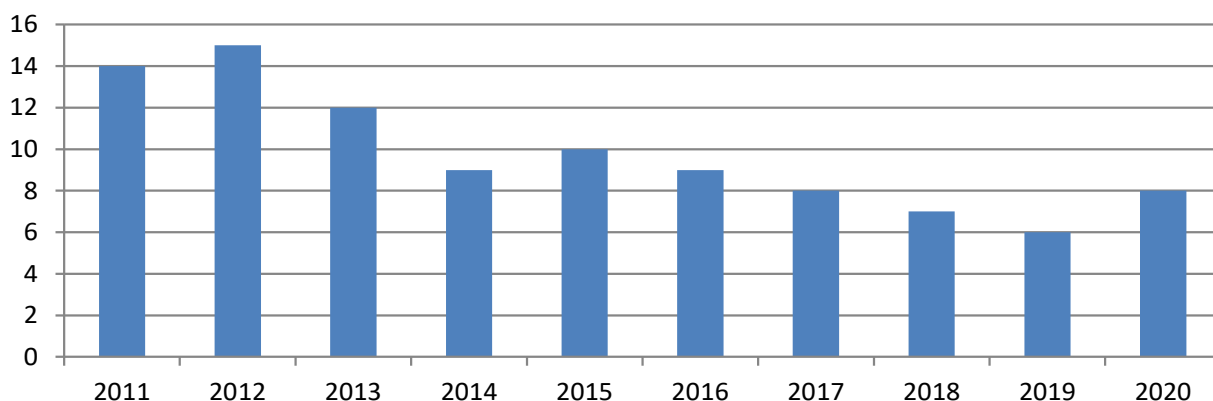
C'est la première fois que l'entreprise fait appel au Crédit-Adaptation pour la formation spécifique de ses travailleurs.

Historique des dossiers du groupe : /

### 2.5. Evolution de l'effectif moyen pour les années précédentes (fin d'exercice) repris dans Belfirst

Année	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Effectif	14	15	12	9	10	9	8	7	6	8

## Effectif



## PROGRAMME DE FORMATION :

Axe 2 : Investissement – Nouvelle méthode de travail

N° du module	Titre du module	Heures de formation retenues
1	Centre usinage SAC F4 : utilisation <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître les codes relatifs aux ordres de fabrication</li><li>- Encoder les données de production dans la machine (code, sections, mesures du montant en bois et quantités)</li><li>- Empiler les copeaux circulaires sur l'axe en vue du profilage du montant</li><li>- Régler manuellement les copeaux circulaires pour correspondre au profil demandé</li><li>- Exécuter le programme de production via les 12 fonctions possibles</li></ul>	24
2	Centre d'usinage SAC F4 : entretien <ul style="list-style-type: none"><li>- Démonter les copeaux</li><li>- Dégraisser la machine</li><li>- Ajouter l'huile de lubrification</li></ul>	8
3	Ponceuse Calibreuse DMC sd30	Non repris – non spécifique
4	Cadreuse PRIMO 80	Non repris – non spécifique

### 3) Tableaux de formation et estimation du montant de l'intervention

En vertu de l'article 27 de l'AGW, et sur base de l'analyse menée sur site, les besoins de formation sont estimés à **80** heures pour **3** personnes.

Fonction	Nombre	Modules suivis	Durée (h)
Menuisier	1	1 – 2	32
	2	1	24
TOTAL	3		80

En application de l'article 16 du décret, une intervention forfaitaire horaire de **10 euros** par heure de formation et par travailleur pour couvrir les formations qualifiantes, spécifiques et collectives peut être octroyée à l'entreprise.