



**SIRMET 16**

ZI n°3, 131 Chemin de Bourlion à Chaumontet

16 160 GOND PONTOUVRE

Tél. : 05 45 37 14 20

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

---

SIRMET 16

# PJ n°47 : Capacités techniques et financières

Gond Pontouvre – ZI n°3 (16)

---

*Date : avril 2021*



**ECO  
SAVE**

BUREAU D'ÉTUDES  
CABINET D'AUDIT JURIDIQUE

**Société d'Action et  
de Veille Environnementale**

ESTER Technopole  
Immeuble Antarès - BP 56 959  
22 rue Atlantis - 87 069 Limoges Cedex

T. +33 (0)5 55 35 01 38

E. [ecosave@orange.fr](mailto:ecosave@orange.fr)

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

# PJ n°47 : Capacités techniques et financières

Gond Pontouvre – ZI n°3 (16)

## SOMMAIRE

I.	IDENTITE DU DEMANDEUR .....	1
II.	LIEU DU PROJET – PROPRIETAIRE DU TERRAIN .....	1
III.	LE PETITIONNAIRE .....	3
III.1	LE GROUPE SIRMET.....	3
III.2	LA SOCIETE SIRMET 16.....	4
IV.	LES CAPACITES TECHNIQUES .....	5
IV.1	AGREMENTS.....	5
IV.1.1	SYSTEME DE MANAGEMENT ET CERTIFICATIONS.....	5
IV.1.2	GESTION DES COMPETENCES, QUALIFICATIONS.....	6
IV.1.3	MATERIELS ET EQUIPEMENTS .....	6
V.	CAPACITES FINANCIERES .....	7

## TABLES DES ILLUSTRATIONS

### Tableaux

Tableau 1 : identité du demandeur .....	1
Tableau 2 : bilan des surfaces des parcelles SIRMET 16 .....	2
Tableau 3 : agréments centre et broyeur VHU (source : arrêté préfectoral complémentaire du 18/06/2015 – annexe 1).....	5
Tableau 4 : certifications SIRMET 16.....	5
Tableau 5 : liste des équipements utilisés sur le site.....	6
Tableau 6 : comptes sociaux de la société SIRMET 16 depuis 2015 (source : société.com).....	8
Tableau 7 : comptes de résultat de la société SIRMET 16 depuis 2015 (source : société.com) ...	8
Tableau 8 : Etats financiers de la société SIRMET 16 depuis 2016 (source : société.com).....	9

### Figures

Figure 1 : localisation du site d'exploitation (source graphique : mappy).....	1
Figure 2 : site SIRMET 16 - parcelles cadastrales n°1016, 2843, 2844, 1156 de la section C du plan cadastral de la commune de Gond Pontouvre.....	2
Figure 3 : Groupe SIRMET – implantation des 5 sites d'exploitation.....	3
Figure 4 : organigramme du groupe SIRMET (2019).....	3
Figure 5 : organigramme SIRMET16.....	4
Figure 6 : Chiffre d'affaires et EBE – évolution depuis 2014 (source : société.com) .....	7
Figure 7 : Synthèse société.com pour l'entreprise SIRMET 16 .....	9

## I. IDENTITE DU DEMANDEUR

TABLEAU 1 : IDENTITE DU DEMANDEUR

LA PERSONNE MORALE	
Dénomination ou raison sociale	SIRMET16
Forme juridique	SASU Société par actions simplifiée à associé unique
N° SIRET	518 886 684 000 19
Adresse du siège social	ZI n°3, 131 Chemin de Bourlion, à Chaumontet 16 160 GOND PONTOUVRE
SIGNATAIRE DE LA DEMANDE	
Nom, prénom et qualité du signataire	Monsieur Stéphane GOUTAGNY-SIMON, Président
SUIVI DU DOSSIER	
Nom, prénom et qualité	Jean-Louis POTIER, Responsable QSE Tél. : 07 85 46 65 50. - Mail : jeanlouis.potier@sirmet.fr

## II. LIEU DU PROJET – PROPRIETAIRE DU TERRAIN

Le site est implanté sur la commune de Gond Pontouvre, au sein de la Zone Industrielle n°3, à environ 3 km au Nord-Est du centre-ville d'Angoulême, dans le département de la Charente (16).



FIGURE 1 : LOCALISATION DU SITE D'EXPLOITATION (SOURCE GRAPHIQUE : MAPPY)

Le site occupe une superficie de 52 255 m<sup>2</sup> correspondant aux parcelles cadastrales n°1016, 2843, 2844, 1060 et 1156 de la section C de la commune de Gond Pontouvre



FIGURE 2 : SITE SIRMET 16 - PARCELLES CADASTRALES DE LA SECTION C DU PLAN CADASTRAL DE LA COMMUNE DE GOND PONTouvre

La mise en place du projet d'une unité de traitement de l'amiante pour des matériels et équipements de transports est prévue sur la parcelle 1156 intégrée au site actuel. Cette extension géographique représente une augmentation de 13% de la surface ICPE autorisée en 2009.

TABLEAU 2 : BILAN DES SURFACES DES PARCELLES SIRMET 16

Section C	N°Parcelle	Surface en m <sup>2</sup>		
Site autorisé en 2009	1 016	370	46 053	52 255
	2 843	25 779		
	2 844	19 904		
Extension Projet	1 156	6 098	6 202	
	1 060	104		

Le propriétaire du terrain concerné d'emprise est l'exploitant pétitionnaire de la demande : la société SIRMET 16, ayant son siège social ZI N° 3 16160 GOND PONTouvre, immatriculée au RCS d'ANGOULEME, identifiée au SIREN sous le n° 518 886 684.

### III. LE PETITIONNAIRE

#### III.1 Le groupe SIRMET

Le groupe SIRMET recycle et valorise les ferrailles, les métaux non ferreux, les VHU (Véhicules Hors d'Usage), les DEEE (Déchets d'Equipements Electroniques et Electroménagers), les Déchets Non Dangereux (DND) et les Déchets Dangereux (DD).

5 sites d'exploitation ICPE : Brive (19) Boulazac (24), Gond Pontouvre (16), Lamonzie (24) et Villeneuve d'Aveyron (12)



FIGURE 3 : GROUPE SIRMET – IMPLANTATION DES 5 SITES D'EXPLOITATION

L'organigramme du groupe SIRMET est présenté ci-dessous :

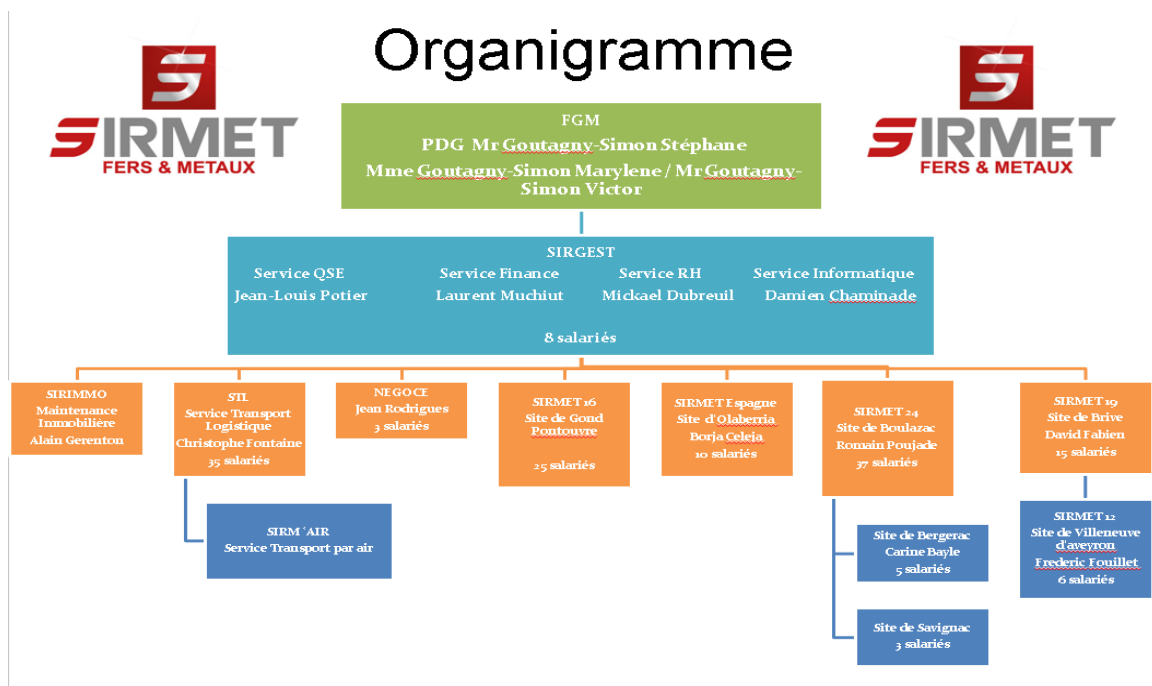


FIGURE 4 : ORGANIGRAMME DU GROUPE SIRMET (2019)

Chaque année, le groupe SIRMET recycle :

- 250 000 tonnes de ferrailles
- 24 000 tonnes de métaux non ferreux
- 30 000 tonnes de VHU
- 8 000 tonnes de DEEE

Le groupe SIRMET fonctionne en totale autonomie grâce ses propres moyens de collecte et de transformation :

- 5 sites d'Angoulême (16) à Villeneuve d'Aveyron (12)
- 2 broyeurs de VHU (sites de Boulazac et Gond Pontouvre)
- 2 broyeurs de câbles électriques
- 3 cisailles
- 20 grues mobiles
- 3 presses-cisaille mobiles
- 20 camions grue
- 20 semi- remorques
- 1000 bennes de 7 à 40 m<sup>3</sup>

### III.2 La société SIRMET 16

SIRMET 16, société par actions simplifiée est active depuis 2010. Son effectif est de 25 salariés.

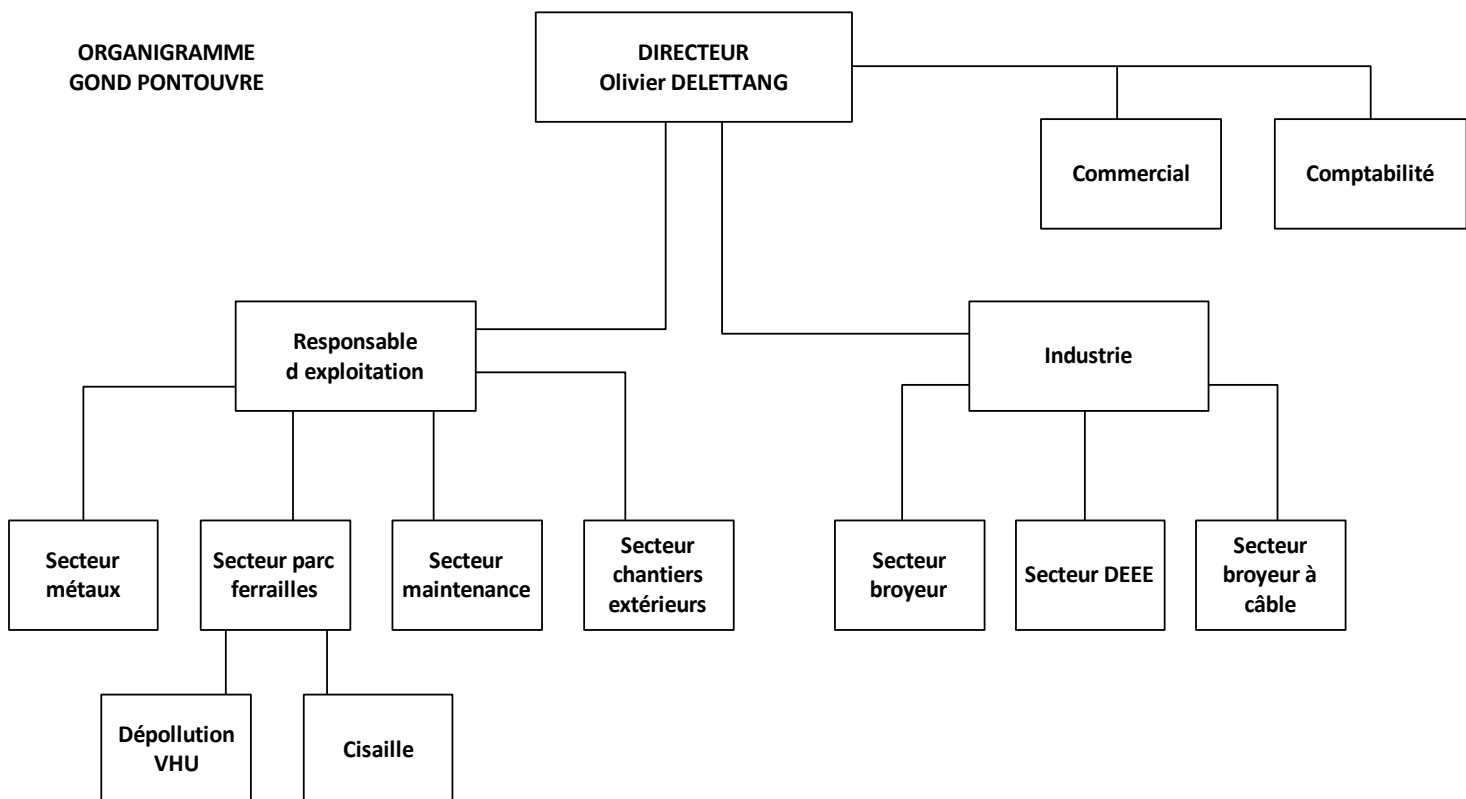


FIGURE 5 : ORGANIGRAMME SIRMET16

## IV. LES CAPACITES TECHNIQUES

### IV.1 Agréments

La société SIRMET 16 est agréée pour les activités suivantes :

- « Centre véhicules hors d'usage » sous le numéro PR 16 000 15 D
- « installation de broyage de véhicules hors d'usage » sous le numéro PR 16 000 16 B

Ces agréments, valables jusqu'au 24 juin 2021, sont délivrés dans les limites ci-dessous :



TABLEAU 3 : AGREMENTS CENTRE ET BROEUR VHU (SOURCE : ARRETE PREFECTORAL COMPLEMENTAIRE DU 18/06/2015 – ANNEXE 1)

Activité	Provenance des déchets	Flux maximal	Stock maximal
Démolition (prise en charge, stockage, dépollution, démontage)	Poitou Charentes et départements limitrophes et Limousin	80 véhicules/semaine	20 véhicules
Broyage (prise en charge, stockage, broyage)		30 véhicules/h	



#### IV.1.1 Système de management et certifications

Un système de management Qualité, Sécurité, Environnement (QSE) est déployé sur les sites SIRMET. Les 4 certificats en vigueur sur le site de Gond Pontouvre, délivrés par l'organisme de certification BUREAU VERITAS, sont joints en [annexe 2](#).

TABLEAU 4 : CERTIFICATIONS SIRMET 16

Domaine	Référentiel	Finalité	Date 1ere certification
Qualité	ISO 9001 	S'assurer que les produits et services répondent aux besoins et attentes des clients et parties intéressées	10 janvier 2014
Environnement	ISO 14 001 	Donner à la direction, au personnel et aux parties prenantes extérieures l'assurance que l'impact environnemental fait l'objet de mesures et d'améliorations.	12 janvier 2010



<b>Sécurité</b>	<b>OHSAS 18 001</b> 	<p>Fournir aux entreprises un support d'évaluation et de certification de leur système de management de la santé et de la sécurité au travail, compatible avec les normes internationales de systèmes de management.</p>	<b>10 janvier 2014</b>
<b>DEEE</b>		<p>Créé à l'initiative des principaux éco-organismes européens spécialistes des DEEE et comme son acronyme le souligne (Waste Electronic and Electrical Equipment LABEL of EXcellence), ce label vise à tirer la filière DEEE vers le haut, dans l'ensemble des pays d'Europe, en récompensant les professionnels exemplaires.</p> <p>Afin d'apporter plus de transparence et d'homogénéité à la filière partout en Europe, WEELABEX a donc édicté un ensemble de standards portant sur la collecte, la dépollution et le recyclage des DEEE.</p>	<b>31 décembre 2015</b>

#### IV.1.2 Gestion des compétences, qualifications

L'organisation mise en place pour s'assurer de la compétence du personnel sur site est décrite dans une procédure « gestion de la formation » au sein du système de management QSE. Cette procédure décrit les rôles et responsabilités, les modalités d'identification des besoins en formation et la mise en œuvre du plan de formation.

Toute attestation de stage ou de formation est conservée dans le dossier personnel du salarié sur site pendant sa durée de validité.

De plus, tout nouvel embauché (Intérimaire, CDD ou CDI) ou tout salarié après un arrêt de travail de plus de 21 jours ou changement de poste de travail reçoit un accueil sécurité/environnement à son arrivée dans l'entreprise. Le Directeur de site et le RQSE sont chargés de veiller à la réalisation de cet accueil sécurité/environnement. Le livret d'accueil du site de Gond Pontouvre est joint **en annexe 3**.

#### IV.1.3 Matériels et équipements

Les procédés et équipements utilisés sur le site sont détaillés dans la PJ n°46 du dossier.

TABLEAU 5 : LISTE DES EQUIPEMENTS UTILISES SUR LE SITE

Activité	Equipements	Nombre	Puissance en kW	Capacité
Réception	Pont bascule	1		
	Portique de détection de radioactivité	1		
Métaux	Presse cisaille	1		200 t/j
	Poste oxycoupage	1		
VHU	Unité de dépollution « fluide »	1		
	Kit pour l'aspiration des carburants	1		
	Kit pour l'aspiration des gaz	1		
	Outillages électriques et pneumatiques			



Activité	Equipements	Nombre	Puissance en kW	Capacité
Broyage câble	Prébroyeur	1	160	30 t/j
	Ligne de broyage câble	1	241	
	Unité filtration Donaldson	1	18,5	
Broyage lent des DEEE	Ligne de broyage GEMHF et PAM	1	132,8	6 t/h
Broyage des métaux et VHU dépollués	Prébroyeur Lindemann	1	405	250 t/j
	Broyeur Lindemann de 850 ch.	1	635	
Traitement de l'amiante des matériels de transport	Equipements petite mécanique, outillages électriques et pneumatiques, chalumeaux			
Transit DD et DND	Armoire de stockage DD	3		
Engins	Grue fixe hydraulique SERAM	1		
	Pelles à pneus Caterpillar Liebherr	5		
	Pelle à chenille Caterpillar équipée d'une pince	1		
	Pelle à chenille Caterpillar équipée d'un godet	1		
	Chariot élévateur Manitou	1		
Véhicules	Camions ampliroll avec remorques	6		
	Porte engin	1		
	Semi remorque	2		
	Camion 19 t avec grue auxiliaire et pesée embarquée	1		
	véhicule léger de société	1		
Utilités	Chargeur Volvo	1		
	Plieuses à métaux dans atelier chaudronnerie	2		
	Unité de distribution de carburant	2		3 m³/h par pompe
	Chargeur de batterie	1		
	Compresseurs	5	37,6	Puissance cumulée

## V. CAPACITES FINANCIERES

La société SIRMET 16 représente plus de 20 millions d'euros de chiffre d'affaires. L'évolution depuis 2014 du Chiffre d'affaires et de l'Excédent Brut d'Exploitation (EBE) est illustrée ci-dessous.

Les états comptables et fiscaux au 31/03/2019 sont joints en [annexe 4](#).

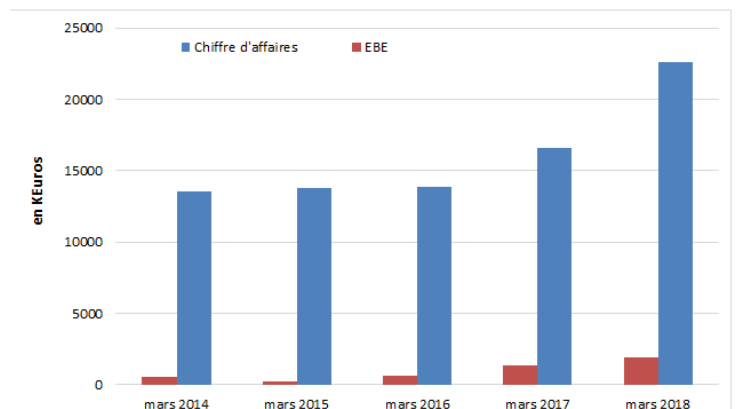


FIGURE 6 : CHIFFRE D'AFFAIRES ET EBE – EVOLUTION DEPUIS 2014 (SOURCE : SOCIETE.COM)

EBE : L'excédent brut d'exploitation est un indicateur de rentabilité de l'exploitation. Il correspond au solde généré par l'activité courante de l'entreprise hors politique d'investissement et gestion financière.

Le bilan comptable présente une photographie annuelle de ce que possède et de ce que doit l'entreprise SIRMET 16. Le bilan est composé de deux parties distinctes, le Bilan Actif et le Bilan Passif. La valeur financière de tous les actifs est toujours égale à la valeur financière de tous les passifs, cette valeur s'appelle le Total du Bilan et permet d'apprécier la taille d'une entreprise.

Le total du bilan a augmenté de 12,71 % entre 2017 et 2018.

TABLEAU 6 : COMPTES SOCIAUX DE LA SOCIETE SIRMET 16 DEPUIS 2015 (SOURCE : SOCIETE.COM)

en Euros		31/03/2018	31/03/2017	31/03/2016	31/03/2015
Actif	<b>Actif immobilisé</b>	<b>3 591 900</b>	<b>3 670 100</b>	<b>2 961 300</b>	<b>2 848 200</b>
	- dont incorporel	50 000	50 000	50 000	50 100
	- dont corporel	3 503 500	3 591 900	2 882 500	2 695 800
	- dont financier	38 400	28 200	28 800	102 400
	<b>Actif circulant</b>	<b>6 729 700</b>	<b>5 482 300</b>	<b>0</b>	<b>5 856 100</b>
	- dont stocks	2 458 600	2 350 200	1 867 100	2 766 900
	- dont créances	3 539 800	2 770 700	2 055 200	2 627 700
	- dont disponibilités	725 400	357 100	242 100	444 300
<b>Total actif</b>	<b>10 461 500</b>	<b>9 281 500</b>	<b>7 336 800</b>	<b>8 838 800</b>	
Passif	<b>Capitaux propres</b>	<b>1 812 500</b>	<b>956 600</b>	<b>509 800</b>	<b>446 900</b>
	<b>Provisions</b>	<b>95 600</b>	<b>241 700</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Dettes</b>	<b>8 553 300</b>	<b>8 083 200</b>	<b>6 827 000</b>	<b>8 391 900</b>
	- dont dettes financières	2 136 500	4 062 000	4 159 100	5 397 900
	- dont dettes fournisseurs	5 717 000	3 367 000	2 098 600	1 540 000
	- dont dettes fiscales et sociales	418 100	322 300	268 500	303 700
	- dont autres dettes	281 700	331 800	300 700	1 150 200
	Compte de régularisation passif	0	0	0	0
<b>Total passif</b>	<b>10 461 500</b>	<b>9 281 500</b>	<b>7 336 800</b>	<b>8 838 800</b>	

Le compte de résultat est une synthèse qui permet de visualiser rapidement la performance de l'entreprise SIRMET 16 sur les 12 mois d'exercice. Il répertorie tout ce que l'entreprise a gagné au cours de l'année, ses produits et tout ce que l'entreprise a dépensé, ses charges. En bas, la soustraction de tous les types de produits moins tous les types de charges donne le résultat net 2018 de l'entreprise SIRMET 16.

TABLEAU 7 : COMPTES DE RESULTAT DE LA SOCIETE SIRMET 16 DEPUIS 2015 (SOURCE : SOCIETE.COM)

		31/03/2018	31/03/2017	31/03/2016	31/03/2015
Compte de résultats	<b>Chiffre d'affaires</b>	<b>22 594 800</b>	<b>16 583 900</b>	<b>13 846 400</b>	<b>13 807 600</b>
	dont export	395 400	3 841 200	2 653 500	2 801 100
	Production	19 770 300	2 654 600	723 000	1 065 800
	Valeur ajoutée	3 191 800	2 470 300	1 648 000	1 271 100
	<b>EBE</b>	<b>1 896 500</b>	<b>1 312 900</b>	<b>644 900</b>	<b>257 900</b>
	Résultat d'exploitation	1 187 400	953 400	129 900	-89 800
	RCAI	1 129 300	872 200	46 700	-203 600
	<b>Résultat net</b>	<b>894 100</b>	<b>398 600</b>	<b>62 800</b>	<b>-165 700</b>
<b>Effectif moyen</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	

EBE : L'excédent brut d'exploitation est un indicateur de rentabilité de l'exploitation. Il correspond au solde généré par l'activité courante de l'entreprise hors politique d'investissement et gestion financière.

L'état financier sur les 3 dernières années d'exercice conduit à la synthèse suivante de la situation financière de l'entreprise SIRMET 16



FIGURE 7 : SYNTHÈSE SOCIETE.COM POUR L'ENTREPRISE SIRMET 16

TABLEAU 8 : ETATS FINANCIERS DE LA SOCIETE SIRMET 16 DEPUIS 2016 (SOURCE : SOCIETE.COM)

<b>Equilibre bilan</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>
Capitalisation	17,33 %	10,31 %	6,95 %
Endettement	117,88 %	424,63 %	815,83 %
Fonds de roulement	186 900 €	1 590 200 €	1 704 400 €
<b>Performance</b>			
Evolution de l'activité	136,25 %	119,77 %	100,28 %
Taux de VA	14,13 %	14,90 %	11,90 %
Rentabilité d'exploitation	8,39 %	7,92 %	4,66 %
Rentabilité nette finale	3,96 %	2,40 %	0,45 %
Capacité d'autofinancement	4,98 %	5,26 %	2,88 %
Rentabilité financière	49,33 %	41,67 %	12,32 %
<b>Coûts de production</b>			
Coûts du travail	5,43 %	6,15 %	6,43 %
<b>Poids de la dette</b>			
Capacité de remboursement	1,90 ans	4,66 ans	10,42 ans
Coût de la dette	3,08 %	6,29 %	12,90 %
Taux d'intérêt moyen apparent	2,73 %	2,03 %	2,00 %
<b>Gestion BFR</b>			
Poids du BFR global	-4,41 jours	27,14 jours	38,73 jours
Poids des stocks	39,72 jours	51,73 jours	49,35 jours
Délai clients	57,18 jours	60,98 jours	54,32 jours
Délai Fournisseurs	92,35 jours	74,11 jours	55,47 jours
<b>Liquidité</b>			
Liquidité immédiate	11,72 jours	7,86 jours	6,40 jours