

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---



Trésorerie de 9,3 m€ et perte nette en baisse de -1%, à - 6,3 m€

Focalisation stratégique sur les applications à haute valeur ajoutée dans la santé (infectiologie), la nutrition et la cosmétique

Réorganisation opérationnelle et juridique achevée avec la prise de contrôle à 100% de DEINOBIOTICS et la recomposition du Conseil d'administration

Montpellier, FRANCE, le 30 mars 2017 (20h00 CEST) - DEINOVE (Alternext Paris : ALDEI), société de biotechnologie qui découvre, développe et produit des composés à haute valeur ajoutée à partir de bactéries rares, notamment du genre Déinocoque

,  
annonce aujourd'hui

que son Conseil d'administration a procédé à l'examen et à l'arrêt des comptes annuels 2016

6

. Il a par ailleurs

convoqué l'Assemblée Générale le 1

6

mai 2017

7

.

Le résultat net 2016 est une perte de 6 279 k€, à comparer à une perte de 6 356 k€, sur l'exercice précédent.

Grâce à plusieurs franchissements d'étapes dans les programmes de R&D et à l'avancement des projets collaboratifs, les revenus de l'exercice ont progressé, tandis que les frais opérationnels sont restés stables.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

La position nette de trésorerie s'élève à +9,3 m€ au 31 décembre 2016, à comparer à +12,4 m€ au 31

décembre

201

5

. Au cours de l'exercice 2016, DEINOVE a perçu 3,4 m€ de paiements d'étapes de Bpifrance et de l'ADEME, ainsi qu'un total de 1,6 m€

au titre

d

u

Crédit Impôt Recherche (

CIR

)

2015

. La Société a également levé 0,8

m€ via la ligne de financement en fonds propres mise en

place

avec Kepler

Cheuvreux

en décembre

2014.

DEINOVE estime qu'elle dispose des ressources nécessaires pour assurer son financement jusqu'au terme du 1

er

trimestre 2018

, et c

e sans recour

ir

aux Tranches 3 et 4 de la ligne de financement en fonds propres.

La décision stratégique de focaliser les activités de la Société sur les applications à plus forte valeur ajoutée dans la santé, la nutrition et la cosmétique, s'est traduite par deux évolutions opérationnelles majeures :

- l'intégration des opérations de R&D de DEINOVE et de sa filiale DEINOBIOTICS sur la recherche de nouveaux antibiotiques. Les équipes sont désormais en ordre de marche et la prise de contrôle de 100% du capital de DEINOBIOTICS a été finalisée début 2017.

- la suspension du programme de R&D dans le bioéthanol (biocarburant), produit de commodité pénalisé par le faible niveau des prix du pétrole.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

« Ayant pris la Présidence en janvier, j'ai été impressionné par la réactivité et la résilience des équipes de DEINOVE en 2016 : en moins de six mois, les enjeux ont été redéfinis, les opérations réorganisées, les collaborateurs redéployés et les programmes engagés » déclare Charles

WOLER

, Président de DEINOVE. «

DEINOVE débute donc l'année 2017 avec un nouveau visage : l'intégration opérationnelle et juridique de DEINOBIOTICS est achevée et la recomposition du Conseil d'administration

parachève cette évolution avec des profils beaucoup plus axés sur la pharmacie et les marchés de spécialité

s

.

»

Emmanuel PETIOT, Directeur général de DEINOVE, ajoute : « La vitesse à laquelle s'est déployée

la synergie entre DEINOVE et DEINOBIOTICS ainsi que l'évolution de nos projets de spécialités industrielles

au cours des derniers mois

, tant en nutrition animale qu'en cosmétique, nous confortent dans la décision prise en

s

septembre dernier. Elle est par ailleurs comprise

e

et encouragé

e

par tous nos partenaires.

Cette décision s'est inscrite dans un contexte tant économique que de besoin

sanitaire

majeur

.

La menace pesant sur la santé mondiale liée au développement des résistances aux antibiotiques

est telle que nous sommes confiants dans la capacité à être soutenus financièrement

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

dans nos développements.

Nos équipes sont

motivées et

focalisées sur l'atteinte de résultats rapides.

Elles sont déjà au travail pour découvrir les nouveaux antibiotiques qui feront véritablement la différence.

»

## **ÉLÉMENTS FINANCIERS SYNTHÉTIQUES**

(en milliers d'euros)

2016

2015

Total produits d'exploitation

793

492

Total frais opérationnels

8 486

8 457

dont frais de Recherche & Développement

6 608

6 590

dont frais administratifs et généraux

1 877

1 867

Résultat d'exploitation

-7 692

-7 965

Résultat financier

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

15

-14

Résultat courant

-7 677

-7 979

Résultat exceptionnel

283

-10

Impôts sur les bénéfices (Crédit Impôt Recherche)

-1 115

-1 633

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

RESULTAT DE L'EXERCICE

-6 279

-6 356

Position financière nette

9 316

12 432

dont immobilisations financières

0

0

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

dont dépôts à terme ( éch .

0

0

dont instruments de trésorerie ( .

0

0

dont trésorerie disponible

9 316

12 432

(dont dettes financières)

0

0

Total de l'actif

13 904

17 327

TOTAL DES FONDS PROPRES

11 748

14 593

dont capitaux propres

2 570

8 096

dont avances conditionnées

9 178

6 497

1 Exclusion faite des éléments du contrat de liquidité (dépôts et cautions prepos

## **RÉSULTATS FINANCIERS DE L'EXERCICE 2016**

Le résultat net 2016 est une perte de 6 279 k€, en très légère amélioration en comparaison de la perte de 6 356 k€ en 2015.

### **Résultat d'exploitation**

DEINOVE a perçu 793 k€ de produits d'exploitation (492 k€ en 2015), provenant d'une part de facturations liées aux accords collaboratifs de recherche avec des partenaires industriels, et d'autre part d

e  
subvention

s  
de Bpifrance

relatives  
à l'atteinte de l'étape clé

4  
du programme DEINOL

,  
et au Concours Mondial de l'Innovation

,  
dont la Société a été lauréate pour son programme DEINOPLAST

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

Dans le même temps, les dépenses opérationnelles sont restées stables à 8 486 € (8 457 k€ en 2015)

Les dépenses de sous-traitance liées aux programmes de recherche ont reculé tandis que les charges d'exploitation (principalement loyers et salaires) ont progressé, en lien avec l'agrandissement des laboratoires (fin 2015) et la croissance des effectifs (+3 ETP moyen).

Les dépenses de R&D représentent 78% du total des dépenses opérationnelles, un niveau équivalent à celui de 2015

## **Résultat net**

Le résultat financier fait apparaître un résultat positif de +15 k€ à comparer à une perte de -14 k€ en 2015. Il intègre notamment un solde négatif de -31 k€ lié au contrat de liquidité et un solde positif de +50

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

k€ en  
intérêts de placement  
s  
et d'obligations  
.

Le résultat exceptionnel est un profit de +283 k€, à comparer à une perte de -10 k€ en 2015, et résultant principalement de la comptabilisation d'un produit exceptionnel (224

k€)

relatif

à un

abandon de créances de B

pif

rance

suite

au constat d'échec du programme DEINOPHARM, ainsi que d'un

e plus-value

de 50

k€ suite à la cession de titres

de la société

C

arbios

sur le marché.

L'impôt sur les bénéfices concerne quasi exclusivement le Crédit Impôt Recherche. Ce dernier a été estimé par la Société à hauteur de 1

115 k€, contre

1

6

41

k€ en 201

5

,

une différence qui s'explique notamment par le fait que la Société a perçu davantage d'aides publiques en 2016

.

## **SITUATION FINANCIÈRE**

Les besoins financiers de l'exercice ont principalement concerné les dépenses opérationnelles,

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

pour

7

750

k€ (hors

d

otation

s

aux amortiss

ements)

,

et

les investissements en équipements

et logiciels

, pour

7

70

k€.

DEINOVE a

par ailleurs

accordé

un prêt de 500 k€ à la SAS DEINOBIOTICS, via la souscription à des obligations simples.

Sur la même période, la Société a reçu 3 352 k€ d'aides publiques (ADEME et Bpifrance), 1 6

41

k€ de CIR,

et a levé

780

k€ (net de commissions)

par le biais

de la ligne de

financement en fonds propres

signé

e

en décembre 2014

avec

Kepler Cheuvreux

.

Au 31 décembre 2016, la position financière nette de la Société s'élevait à +9,3 m€. DEINOVE

estime qu'elle dispose des ressources nécessaires pour assurer son financement jusqu'au

terme du 1

er

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

trimestre 2018. Ce sans recour

ir

aux Tranches 3 et 4 de la ligne de financement en fonds propres

mise en place en décembre 2014

.

## **FAITS MARQUANTS**

Au cours de l'exercice, DEINOVE a poursuivi l'exploitation de sa banque de souches, le développement de sa plateforme d'ingénierie métabolique

et fermentaire

et l'avancée de ses programmes de recherche

.

### **Focalisation stratégique et nouvelle organisation**

#### **Focalisation stratégique**

Le Conseil d'administration du 27 septembre 2016 [\[1\]](#) a décidé de focaliser les activités de

DEINOVE

et co

ncentrer

ses ressources

vers les applications à haute valeur ajoutée en santé, nutrition et cosmétique, avec l'objectif d'accélérer la génération de revenus. Cette décision s'est notamment traduite par

:

- La réorganisation des équipes de R&D de DEINOVE pour intégrer les opérations liées au programme DEINOBIOTICS.

- L'acquisition de 100% des actions DEINOBIOTICS SAS par DEINOVE par apport en nature et augmentation de capital corrélative, opération finalisée le 5 janvier 2017 (Cf. Événements

postérieurs à la clôture).

- L'allocation des autres ressources de DEINOVE à la poursuite du développement de caroténoïdes (projet DEINOCHEM), des programmes menés en partenariat avec AVRIL, FLINT HILLS RESOURCES et d'autres programmes collaboratifs, avec l'objectif prioritaire de générer des revenus dans un délai aussi court que possible.

- Le lancement d'un vaste programme de criblage du souchier de DEINOVE devant aboutir à l'identification de composés de spécialité dans les domaines de la santé, de la nutrition et de la cosmétique.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

## **Rapprochement opérationnel avec DEINOBIOTICS**

Suite à cette décision, les échanges entre DEINOVE et DEINOBIOTICS ont été renforcés. Une partie des équipes de DEINOVE est désormais dédiée à l'identification et au développement de leads antibiotiques, avec pour principales missions :

- L'enrichissement du soucier par la collecte et la caractérisation de nouvelles bactéries rares ;
- L'identification de souches d'intérêt en termes d'activité antibiotique ;
- La biologie moléculaire pour modifier et optimiser les souches et les composés produits en fonction des attentes des équipes pharmaceutiques de DEINOBIOTICS ;
  
- L'optimisation des processus de fermentation des souches d'intérêt et la production d'échantillons pour les tests d'efficacité et de pharmacologie ;
- Le développement des protocoles d'extraction et de purification des composés produits.

Les équipes DEINOVE collaborent étroitement avec les équipes DEINOBIOTICS et l'Institut Charles Violette (Université des Sciences et Technologies de Lille 1) qui, de leur côté, prennent en charge :

- La caractérisation des structures chimiques des antibiotiques d'intérêt pour évaluer leur caractère novateur et leur mécanisme d'action ;
- L'optimisation des molécules par enzymologie et/ou chimie médicinale ;
- L'évaluation des effets antibactériens et antifongiques et de la non-toxicité des molécules identifiées, avec notamment la conduite de tests in vitro et in vivo .

Cette nouvelle organisation est pleinement opérationnelle depuis fin 2016.

## **Avancement des programmes** **Programme Antibiotiques (DEINOBIOTICS)**

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

En 2016, la filiale DEINOBIOTICS a identifié un premier candidat présentant un spectre d'activité particulièrement intéressant et une structure antibiotique inédite. Ce candidat a fait l'objet de deux demandes de brevets ( Cf. Événements postérieurs à la clôture ) qui ont été publiées, et est en cours d'optimisation et d'évaluation.

Les recherches se poursuivent pour identifier d'autres molécules antibiotiques innovantes à partir de la bibliothèque de souches afin de construire un véritable pipeline répondant efficacement au défi de la multi-résistance.

Un chef de projet préclinique, le Docteur Bernard SCORNEAUX, a d'ailleurs été recruté pour piloter le développement de nouveaux candidats-médicaments

( Cf. Événements postérieurs à la clôture )

### **Programme Caroténoïdes (DEINOCHEM)**

DEINOVE a annoncé, en février 2016, avoir élargi le nombre de molécules visées, avec désormais 5 caroténoïdes fabriqués en laboratoire et des rendements améliorés d'un facteur 6 à 8 selon les molécules

[\[2\]](#)

. La Société a l'ambition de commercialiser ses premiers lots de composés cibles en 2018.

DEINOVE a annoncé en juin avoir validé l'étape-clé 2 du programme Caroténoïdes, donnant lieu au versement par

l'ADEME

de 1,5 m€

d'avance remboursable

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

[3]

.  
Les livrables atteints  
ont confirmé  
les progrès réalisés dans le développement de souches  
Déinocoques  
hyperproductrices  
de caroténoïdes.

En décembre, DEINOVE a également annoncé avoir validé l'étape-clé 3 du programme  
Caroténoïdes , donnant lieu au vers  
ement  
par  
l'ADEME  
de 0,8 m€  
d'avance remboursable

[4]

.  
Cette nouvelle étape valide les avancées techniques obtenues dans la mise au point du  
procédé de production de caroténoïdes. Les seuils cibles de productivité et de rendement ont  
été atteints à l'échelle du laboratoire avec des souches  
Déinocoques  
optimisées.

En novembre, DEINOVE a donc annoncé avoir choisi PROCESSIUM, société lyonnaise  
d'ingénierie des procédés industriels dans les domaines de la chimie et des biotechnologies [5]  
. Les experts de PROCESSIUM auront  
trois  
grandes missions auprès de DEINOVE :

- la mise au point et la validation d'un procédé industriel d'extraction des caroténoïdes à partir du milieu de fermentation afin d'obtenir un produit commercialisable ;
- la transposition du laboratoire à l'industrie du procédé de production développé par DEINOVE ;
- l'identification et la sélection de sous-traitants capables d'assurer un démarrage rapide de la production.

DEINOVE vise en effet la commercialisation directe de caroténoïdes sous forme d'ingrédients auprès des industriels de ses marchés cibles

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

, mais  
n'envisage pas de développer son propre outil industriel  
, préférant  
sous-traiter la production incluant les étapes de fermentation à grande échelle, extraction,  
purification et formulation.

### **Programme Acide muconique (DEINOPLAST)**

DEINOVE a été lauréate de la phase d'amorçage de la 2ème édition du Concours Mondial d'Innovation pour son programme DEINOPLAST (programme de R&D pour la production d'acide muconique biosourcé), auquel a été attribué une subvention de 200 k€.

[\[6\]](#)

Le Concours Mondial d'Innovation a été initié par l'État français en 2013 pour permettre l'émergence de projets novateurs dans des secteurs stratégiques pour la France. DEINOPLAST a été sélectionné dans le cadre de l'Ambition « Les protéines végétales et la chimie du végétal ».

Cette distinction vient saluer la qualité de la plateforme technologique de DEINOVE et son caractère innovant.

### **Programme Biocarburants 2G (DEINOL)**

Suite à la décision du Conseil d'administration de suspendre le programme de R&D DEINOL dédié aux biocarburants 2G, les différents partenariats relatifs à ce programme ont été

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

interrompus : ABENGOA, SUEZ, MBI, TYTON, et ARBIOM.

Les collaborateurs et les équipements de R&D dédiés à ce programme ont été réaffectés aux autres programmes de recherche. Les savoir-faire et les actifs développés dans le cadre de ce programme, notamment la plateforme intégrée et robotisée d'ingénierie génétique, métabolique et fermentaire de très haut niveau, sont pleinement réutilisés et valorisés sur des applications à forte valeur ajoutée.

DEINOVE, sur la base du développement réussi d'un nouveau châssis de bioproduction et d'une plateforme technologique unique,

a

néanmoins

validé avec Bpifrance l'atteinte de l'étape

-

clé 4 de ce programme, donnant lieu au versement d'une subvention de 30

9

k€

et d'une avance remboursable de 640 k€

.

### **Développement de la plateforme technologique**

**Collaboration avec Toulouse White Biotechnology (TWB) pour optimiser la production des Déninocoques**

[\[7\]](#)

DEINOVE a engagé une collaboration technologique avec Toulouse White Biotechnology (TWB), démonstrateur préindustriel en biotechnologies basées sur le carbone renouvelable.

L'objectif est de cartographier les flux métaboliques du châssis Déninocoque, c'est-à-dire de réaliser un inventaire de toutes les potentialités du microorganisme dans la production de molécules d'intérêt.

C

e projet vise à rationaliser encore davantage ses projets d'ingénierie métabolique

et à accélérer les programmes industriels en cours, caroténoïdes notamment.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

## **Programme de criblage du soucier (DEINOSCREEN)**

DEINOVE a engagé un vaste programme de criblage de sa collection de bactéries rares en vue d'identifier des composés de spécialité dans les domaines de la santé, de la nutrition et de la cosmétique. Ce programme a démarré fin 2016 par une phase de criblage in vitro pour identifier des hits positifs, lesquels passeront par des tests d'efficacité plus poussés validant leur intérêt dans ces secteurs.

Les premiers résultats positifs ont été communiqués au 1

er trimestre 2017

(  
Cf. Événements postérieurs à la clôture  
)

DEINOVE compte ainsi enrichir son portefeuille de composés d'intérêt pour attirer de nouveaux industriels et partenaires commerciaux. La Société a signé un premier partenariat en cosmétique avec Greentech (Cf. Événements postérieurs à la clôture)

)  
.

## **INFORMATIONS CORPORATE**

### **Délivrance de nouveaux brevets**

Au cours de l'exercice 2016, DEINOVE a élargi son portefeuille de propriété intellectuelle avec 1 1 nouveaux brevets délivrés.

### **Répartition du capital au 31 décembre 2016**

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

Au 31 décembre 2016, le capital de la Société était composé de 9 021 087 actions ordinaires d'une valeur nominale de 0,40 euro, dont 12 813 (soit 0,14% du capital) étaient détenues par la Société dans le cadre du contrat de liquidité confié à Kepler Cheuvreux

.

Au 31 décembre 201 6 - base non diluée

Actionnaires

Nombre d'actions

Pourcentage de détention

Droits de vote

Pourcentage

Fonds gérés par Truffle Capital

2 828 215

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

31,35%

5 493 433

46,44%

Fondateurs scientifiques

20 000

0,22%

40 000

0,34%

Management et administrateurs

66 180

0,73%

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

84 921

0,72%

Flottant

6 106 692

67,69%

6 210 910

52,50%

TOTAL

9 021 087

100,00%

11 829 264

100,00%

## **ÉVÉNEMENTS POSTÉRIEURS À LA CLÔTURE**

- DEINOVE détient désormais 100% de DEINOBIOTICS [\[8\]](#) : l'Assemblée Générale Extraordinaire des actionnaires de DEINOVE a approuvé, lors de sa réunion du 5 janvier 2017, les modalités de l'opération d'apport en nature d'actions DEINOBIOTICS et l'augmentation de capital corrélative au profit des apporteurs.

La dilution résultant de cette augmentation de capital s'élève à 10,15 %.

- DEINOVE son Conseil d'administration en lien avec sa focalisation stratégique [\[9\]](#) : quatre administrateurs de rang international et experts de l'industrie pharmaceutique et des antibiotiques ont rejoint le Conseil d'administration de la Société : Monsieur Bernard FANGET, le Pr. Vincent JARLIER, le Dr. Yannick PLETAN et le Dr. Charles WOLER. Charles WOLER a pris la Présidence du Conseil tandis que Philippe Pouletty, Michael Carlos et Christian Pierret demeurent membres du Conseil

Cette nouvelle gouvernance apporte à DEINOVE des ressources inestimables, autant médicales, pharmaceutiques que managériales, plus spécifiquement axées sur le développement de médicaments, notamment d'antibiotiques. Les quatre nominations seront soumises à la ratification de l'Assemblée Générale annuelle du 16 mai 2017.

- Publication de deux demandes de brevets relatifs au candidat-antibiotique DNB101 [\[10\]](#) : ce premier candidat-antibiotique actuellement en cours de développement (DNB101) présente une structure antibiotique inédite. Ces brevets constituent la première étape de la construction d'un portefeuille de propriété intellectuelle robuste dans le domaine des antibiotiques. DEINOVE poursuit les recherches pour identifier d'autres molécules antibiotiques innovantes à partir de sa bibliothèque exclusive de souches bactériennes rares, et ainsi construire un véritable pipeline répondant efficacement au défi de la multi-résistance.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

- Recrutement d'un chef de projet préclinique pour les activités en santé [\[11\]](#) : spécialiste en pharmacologie et études précliniques dans les maladies infectieuses, le Dr Bernard Scorneaux a conduit les études précliniques de plusieurs candidats-médicaments actuellement commercialisés ou en cours de développement clinique

Il maîtrise l'ensemble du processus de développement, depuis le design, l'implémentation et le suivi d'études précliniques et cliniques précoces (phase I) jusqu'à la rédaction des dossiers réglementaires.

Il rejoint DEINOVE pour préparer et piloter les études précliniques des composés antibiotiques développés par la Société

- Développement du portefeuille produits [\[12\]](#) : le programme de criblage du soucier (DEINOSCREEN)

mené en collaboration avec la CRO [

Contract

Research

Organization

]

F

luofarma

a permis d'identifier

avec succès

plusieurs dizaines de souches aux propriétés valorisables en cosmétique, ou en nutrition et santé : des propriétés anti-o

xydantes, anti-inflammatoires,

cicatrisantes, ainsi que des molécules actives sur

le métabolisme des lipides

DEINOVE dispose ainsi d'un catalogue de souches aux propriétés identifiées et variées pour alimenter les discussions en cours

et ouvrir de nouvelles opportunités de collaboration

avec des industriels du secteur.

- Signature d'un partenariat en cosmétique avec GREENTECH [\[13\]](#) : le partenariat vise à c

o-développer

et commercialiser

de

nouveau

x

principe

s actifs pour les soins de la peau

L'objectif est de mettre sur le marché un premier ingrédient dans les 18 à 24 mois.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

GREENTECH,

acteur majeur de la production et distribution d'ingrédients actifs issus de la biotechnologie, commercialise

aujourd'hui une centaine d'ingrédients actifs auprès de fabricants de produits cosmétiques dans plus de 30 pays.

- DEINOVE réorganise son Comité d'audit et son Comité des rémunérations : le Comité d'audit est désormais présidé par Christian PIERRET. Yannick PLETAN et Michael CARLOS ont été nommés membres du Comité d'audit.

Charles WOLER

a été nommé membre du Comité des rémunérations, qui reste

présidé par Philippe POULETTY

- Augmentation de capital par utilisation de la ligne de financement en fonds propres : depuis le 1

er

janvier 2017, l'utilisation de cette ligne a donné lieu à l'émission de

565 000

actions nouvelles

et à l'augmentation du capital de

226 000

€ (

1

115 900

€, prime d'émission incluse).

Le rapport financier annuel 2016 est disponible à l'adresse suivante :

[www.deinove.com/fr/espace-investisseurs/centre-documentation/rapports-financiers](http://www.deinove.com/fr/espace-investisseurs/centre-documentation/rapports-financiers)

## **À PROPOS DE DEINOVE**

DEINOVE (Alternext Paris : ALDEI) est une société de biotechnologie qui découvre, développe et produit des composés d'intérêt industriel issus de microorganismes rares pour les secteurs de la santé, de la nutrition et de la cosmétique.

Écrit par DEINOVE

Mardi, 18 Avril 2017 10:34 - Mis à jour Mardi, 18 Avril 2017 10:38

---

Ces modes de production inédits constituent une alternative durable et compétitive.

Pour cela, DEINOVE s'appuie sur deux atouts clés :

- Un soucier unique au monde de 6 000 bactéries rares et encore inexploitées, principalement du genre *Deinococcus* ;
- Une plateforme d'ingénierie génétique, métabolique et fermentaire propriétaire qui lui permet de transformer à façon ces micro-usines naturelles en nouveaux standards industriels.

Basée à Montpellier, DEINOVE emploie environ 50 collaborateurs et a déposé près de 160 brevets à l'international. La Société est cotée sur Alternext depuis avril 2010.