



## AGENDA FINANCIER 2<sup>e</sup> SEMESTRE 2018

**NEOLIFE<sup>®</sup> (Euronext Growth : FR0011636083 – ALNLF), acteur majeur des éco-matériaux issus des technologies vertes et reconnu pour son innovation en solutions constructives durables, annonce la mise à jour de son agenda de communication financière pour le 2<sup>e</sup> semestre 2018 :**

- Les résultats semestriels 2018, initialement prévus pour publication le 12 septembre 2018, seront publiés dans le courant du mois d'octobre, dans l'attente d'une nouvelle date de réunion du Conseil de surveillance.
- Le chiffre d'affaires du 3<sup>e</sup> trimestre 2018, sera publié au plus tard à la date initialement prévue, le 16 octobre 2018.

*(Communication après clôture du marché Boursier).*

### En savoir plus...

#### NEOLIFE<sup>®</sup>

**NEOLIFE<sup>®</sup>, créateur d'éco-matériaux pour espaces durables**, est une société française fondée en 2012. Elle conçoit des solutions constructives à caractère environnemental - bardages, persiennes et terrasses - destinées aux professionnels de la construction soucieux de bâtir des logements, des bâtiments tertiaires et des aménagements paysagers éco-responsables. NEOLIFE<sup>®</sup> participe ainsi à une nouvelle philosophie de la construction, centrée sur trois valeurs essentielles : le développement durable, l'innovation et l'humain.

**Premier éco-matériau créé par NEOLIFE<sup>®</sup>, VESTA<sup>®</sup>** (Vegetal Ecological Stable Timber Advantage) allie la naturalité du bois à la résistance du minéral. Il contient un taux exceptionnel de fibres de bois renforcées – jusqu'à 92% - issues de déchets de scieries revalorisés et sains. Ces déchets de bois sont issus de forêts européennes gérées durablement et amènent une faible empreinte carbone. Tous ses composants sont vierges et garantissent aux solutions NEOLIFE<sup>®</sup> une grande valeur ajoutée environnementale.

L'éco-matériau VESTA<sup>®</sup> possède des renforts techniques au cœur de sa matière qui lui confèrent un caractère particulièrement résistant aux outrages esthétiques de l'humidité, des insectes et des UVs. Ses caractéristiques mécaniques alliant légèreté, souplesse et solidité permettent à NEOLIFE<sup>®</sup> de concevoir des solutions dont les performances répondent aux normes élevées de résistance au feu, aux chocs, au vent ou aux séismes.

Pour plus d'informations : [www.neolife-solutions.com](http://www.neolife-solutions.com)

### CONTACT

**NEOLIFE<sup>®</sup>**  
**Sébastien MARIN-LAFLECHE**  
04 78 25 63 08  
[investors@neolife-solutions.com](mailto:investors@neolife-solutions.com)

