

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

(ISIN FR 0000066607)

**GRUPE LACROIX**  
**RAPPORT D'ACTIVITE DU 3<sup>ème</sup> TRIMESTRE**  
**Exercice 2016-2017**

Le Groupe Lacroix publie un chiffre d'affaires au troisième trimestre de 110,8M€, en légère croissance (+0,9%) par rapport à l'année dernière. Les évolutions sur le troisième trimestre confirment les perspectives sur l'exercice d'une croissance modérée du chiffre d'affaires, et d'une amélioration plus significative des résultats.

On constate notamment :

- LACROIX Electronics : une stabilité du chiffre d'affaires sur le troisième trimestre (+0,4%), la croissance de la demande client ne se convertissant pas totalement en chiffres d'affaires du fait de l'indisponibilité (allocation) de certains composants.
- LACROIX Sofrel : un chiffre d'affaires en retrait sur la période (-4,3%), qui ne remet pas en cause les perspectives annoncées d'une croissance faible sur l'exercice.
- LACROIX City : la poursuite sur le troisième trimestre (+5,3%) de la croissance enregistrée sur le premier semestre (+5,5%). Sur le trimestre, les trois BU contribuent à cette évolution avec une croissance toujours tirée par LACROIX Sogexi (Eclairage Public), + 25,7%, pendant que LACROIX Signalisation et LACROIX Traffic enregistrent des croissances respectives de +0,9% et +2,2%.

Chiffre d'affaires par activité :

<i>(en millions d'Euros)</i>	<b>T3 16/17</b>	<b>T3 15/16</b>	<b>T3 Evolution N/N-1</b>	<b>Cumul 16/17</b>	<b>Cumul 15/16</b>	<b>Cumul Evolution N/N-1</b>
<b>LACROIX Electronics</b>	79,5	79,2	+ 0,4%	234,4	231,6	+ 1,2%
<b>LACROIX Sofrel</b>	9,4	9,8	- 4,3%	29,2	29,6	- 1,3%
<b>LACROIX City</b>	21,8	20,8	+ 5,3%	67,8	64,4	+ 5,4%
<b>Total LACROIX</b>	110,8	109,8	+ 0,9%	331,4	325,6	+ 1,8%

Contact: Nicolas BEDOUIN Tél : 02 40 92 58 56 – [info@lacroix-group.com](mailto:info@lacroix-group.com)

Retrouver ce communiqué et les informations sur Lacroix sur notre site [www.lacroix-group.com](http://www.lacroix-group.com)

Prochain communiqué : Chiffre d'affaires annuel le 13/11/2017 après bourse