



ON Semiconductor

## Compte Rendu de la réunion du Comité d'Entreprise du 01 septembre 2014

La composition de l'assemblée était la suivante :

<b>Représentants de la Direction</b>	
Yolande De Busschop, Présidente	Sophie Baquié, Administration Ressources Humaines
Carolina De Landsheer, Directrice des Ressources Humaines EMEA	Pascal Aigouy, Collaborateur de la Présidente
<b>Représentants du Personnel</b>	
<b>Titulaires</b>	<b>Suppléants</b>
Bernard Clarysse, Trésorier	Aurore Weiss, Trésorier adjoint
Carl Van Baelen	Fabien Foulon (excusé)
Olivier Martinez, Secrétaire	Philippe Andre (excusé)
Pascal Tournier, Secrétaire adjoint	Thierry Sutto (excusé)
Thierry Viard	Julie Athanassiadis
<b>Délégués Syndicaux</b>	
Bernard Clarysse, CFE-CGC	Myriam Combes, CFDT

### Ordre du jour :

- 1 - Approbation du compte rendu de la réunion du 28 juillet 2014
- 2 - Evolution générale des commandes et de la situation financière, exécution des programmes de production – information



ON Semiconductor

## Approbation du compte-rendu du CE du 28 juillet 2014

Le compte-rendu de la réunion du CE du 28 juillet 2014 est approuvé.

### **Evolution générale des commandes et de la situation financière, exécution des programmes de production – Information**

Pascal Aigouy présente l'état des commandes et la situation financière de l'entreprise. La présentation de la direction est disponible sur le site web du CE.

La situation financière de l'entreprise est saine. Q2 2014 s'est terminé avec un chiffre d'affaires de 757.6 M\$ (Aptina non inclus). L'EBITDA est de 147 M\$. Les dépenses en capital prévues sont comprises entre 200-230 M\$.

Il est prévu de finaliser l'intégration d'Aptina en Q1 2015 en même temps que True Sense.

Pascal Aigouy nous présente la liste des sociétés acquises depuis 2006, Aptina étant la 12ème. ON SEMICONDUCTOR est reconnu pour son savoir faire en matière d'intégration.

La croissance du marché du semi-conducteur devrait être de 6% en 2014.

Le marché du wireless, qui est une des spécialités du centre de design de Toulouse, fait parti de la stratégie de l'entreprise. Il est à noter qu'une grande partie des composants que peut adresser ON SEMICONDUCTOR dans le wireless est développée à Toulouse.

Toulouse le 1<sup>er</sup> septembre 2014,

Yolande De Busschop

Présidente

Olivier Martinez

Secrétaire