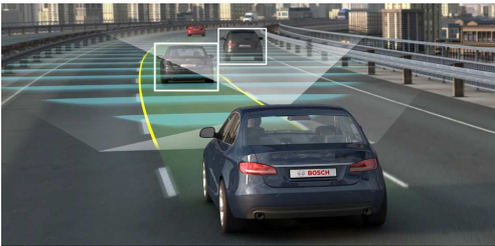
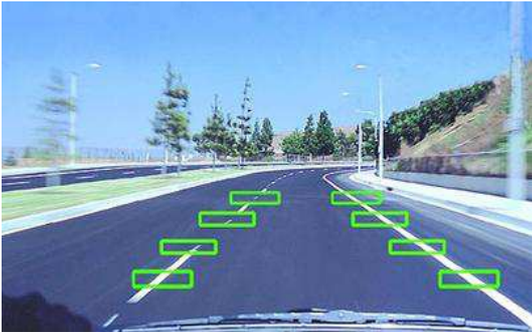




# fête de la Science <sup>fr</sup>

|   |  |
|---|--|
| <b>Thématique</b>   |  |
| <b>LIEU DE LA MANIFESTATION :</b>   |  |
| <b>Village des SCIENCES et de l'INNOVATION</b><br>Palais des Congrès Antibes Juan-les-Pins<br>60, chemin des Sables - 06160 Juan-les-Pins |  |
| <b>TITRE</b> <i>(explicite et attractif mais pas trop long)</i>   |  |
| <b>BOSCH Visiontec : Offrir la vision aux voitures autonomes</b>  |  |
| <b>Scolaire</b> <i>(Date et heure)</i>  |  |
| <b>Grand Public</b> <i>(Date et heure)</i>  | <b>Samedi 10 octobre : 13h-19h</b><br><b>Dimanche 11 octobre : 11h-18h</b> |
| <b>PORTEUR DE PROJET</b>  | <b>ROBERT BOSCH France – BOSCH Visiontec Sophia</b>                        |
| <b>Partenaire(s)</b>  |  |

## MANIFESTATION :

|  |   |
|--|---|
| <b>PHRASE COMPLEMENT DU TITRE</b> <i>(limité à 100 caractères environ)</i>   |   |
|  |   |
| <b>DESCRIPTION COURTE</b> <i>(environ 200 à 500 caractères)</i>  | <b>Photo ou illustration du projet</b>  |
| <p>En Mai dernier, Bosch a annoncé l'ouverture une nouvelle activité de recherche et développement à Sophia Antipolis (Alpes Maritimes) sous le nom de Bosch Visiontec entièrement dédiée à l'assistance aux futurs véhicules autonomes.</p> <p>Venez découvrir les enjeux de la voiture autonome et comment les cameras apportent les informations à son développement.</p> |   |
|   |   |

## Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

**Thématique :** *mettre en gras le ou les domaines thématiques*

|   |   |                          |
|---|---|--------------------------|
| Agroalimentaire                         | Agronomie                               | Année de la chimie       |
| Année des forêts                        | Année des outre-mer français            | Anthropologie            |
| Archéologie                             | Arts et sciences                        | Astronomie               |
| Autre                                   | Biodiversité                            | Biologie animale         |
| Biologie végétale                       | Chimie                                  | Climatologie             |
| Communication                           | De l'infiniment grand à l'infini. petit | Développement durable    |
| Énergies                                | Environnement                           | Espace                   |
| Éthique                                 | Europe et sciences                      | Évolution                |
| Femmes et sciences                      | Génétique                               | Géologie                 |
| Histoire des sciences et des techniques | Les énergies pour tous                  | Mathématiques            |
| Métiers de la science                   | Minéralogie                             | Multimédia- informatique |
| <b>Nanotechnologies</b>                 | Océanographie                           | Physique                 |
| Santé - Médecine                        | Sciences de l'homme et de la société    | Sciences de l'ingénieur  |
| <b>Technologies innovantes</b>          |   |                          |

**DESCRIPTIF DETAILLE :**

### ORGANISME :

|  |   |
|--|---|
| <b>Porteur de projet :</b>   | En Mai dernier, Bosch a annoncé l'ouverture d'une nouvelle activité de recherche et développement à Sophia Antipolis (Alpes Maritimes) sous le nom de Bosch Visiontec entièrement dédiée à l'assistance aux futurs véhicules autonomes.                                 |
|  <b>BOSCH</b><br>Invented for life<br><b>Bosch Visiontec</b> | Les ingénieurs de Bosch vont y conduire des recherches destinées à renforcer la présence de Bosch dans les systèmes d'aide à la conduite.   |
|  | Ce nouveau centre de R&D travaille à la conception de caméra et systèmes qui vont calculer en permanence et en temps réel les actions et réactions à mettre en oeuvre, afin de répondre à toutes les situations rencontrées lors des différentes situations de conduite |
|  | BOSCH Visiontec souhaite présenter au grand public lors de sa participation au village des sciences les enjeux de ces nouveaux développements   |
| Site Web   | <a href="http://www.bosch.fr">http://www.bosch.fr</a>   |

### CONTACT grand public & presse :

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Organisme</b> | BOSCH Visiontec   |
| <b>Nom</b>       | DOSIERE Frédéric  |
| <b>Tel</b>       | 04 .82.91.46.05   |
| <b>Mail</b>      | Frederic.dosiere@fr.bosch.com   |
| <b>Adresse</b>   | BOSCH Visiontec<br>Business Pole Sophia Antipolis<br>1047, route des Dolines<br>BP 19 • CS 80019<br>06901 Valbonne Sophia Antipolis CEDEX |