



SIA

SOCIÉTÉ  
DES INGÉNIEURS  
DE L'AUTOMOBILE



## PROGRAMME

Sécurité fonctionnelle  
électronique automobile

> norme ISO 26262

5 ans déjà... et après ?

Journée d'étude



PÔLE LÉONARD DE VINCI  
14 avril 2016

## CONTEXTE & OBJECTIFS

Cette deuxième journée d'étude consacrée à l'ISO 26262 permettra à la communauté de partager son retour d'expérience tant sur les aspects organisationnels que techniques. En effet, face à ce standard et aux interprétations possibles, il est important de conforter nos orientations et ainsi de confirmer les trajectoires suivies.

Par ailleurs, une mise à jour du standard étant en cours, il est fondamental de disposer d'une visibilité sur l'avenir afin de s'y préparer.

Cette journée, semblable à celle de novembre 2013, réunira les représentants français participant à l'élaboration de cette norme. Après une série de présentations techniques, la table-ronde constituera donc un moment privilégié d'échanges avec ces experts.

## COMITÉ D'ORGANISATION

**NICOLAS BECKER** - PSA PEUGEOT CITROËN

**PASCAL CHAUSSIS** - RENAULT

**BRUNO COMPIN** - RENAULT

**CÉDRIC HELLER** - PSA PEUGEOT CITROËN

**MICHEL LEEMAN** - VALEO

**BRUNO MAJOT** - TECRIS

## SPONSORING & PUBLICITÉ

	Tarifs HT
<b>Pack sponsoring</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Publicité A4 dans le programme</li> <li>Insertion de votre brochure dans les pochettes</li> <li>Logo sur tous les supports de l'évènement</li> <li>2 badges participants</li> </ul>	2 000 €
<b>Publicité &amp; Visibilité</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Insertion de votre brochure dans les pochettes</li> <li>Pochettes*</li> <li>Cordons badges*</li> <li>Bannière pub sur emails de confirmation</li> <li>Pauses et cocktail (remerciements et cartons sur buffet)</li> </ul>	1 000 € 700 € 700 € 500 € sur devis

\* A fournir en 150 exemplaires



**CONTACT: PAULINE SENIS**

+33 (0)1 41 44 93 74 – pauline.senis@sia.fr



# PROGRAMME

08:00	Accueil des participants	
	Mot d'accueil // Bruno Majot - Tecris	
	SESSION 1 // RETOUR D'EXPÉRIENCE Président de session : Cédric Heller - PSA Peugeot Citroën	
08:30	Introduction [1] - Etat du déploiement national et international Nicolas Becker, PSA Peugeot Citroën	
09:00	Retour d'expérience d'un équipementier : Electricfil Automotive Stéphanie Daussin, Electricfil Automotive	
09:30	Vérification, validation, <i>assessment</i> et <i>confirmation measure</i> : les bonnes pratiques Odile Le Bourdellès, Magneti Marelli Powertrain	
10:00	Pause	
10:30	Structuration des dossiers de sécurité : capitaliser, mémoriser pour réagir vite selon les événements Thomas Houdré, Renault	
11:00	Integration and testing of complex automotive systems - Responsibility sharing and method selection Xavier Oudin, PSA Peugeot Citroën	
11:30	Qualification of software tools: où en sommes-nous? Philippe Quéré, Renault	
12:00	Déjeuner	
	SESSION 2 // PERSPECTIVES Président de session : Michel Leeman - Valeo	
13:30	Introduction [2] - Les nouveautés en préparation Nicolas Becker, PSA Peugeot Citroën	
14:00	Introduction au véhicule autonome Vanessa Picron, Valeo	
14:15	Application véhicule autonome : fonctionnel sûr Nicolas Becker, PSA Peugeot Citroën	
14:45	Application véhicule autonome : <i>fail operational</i> Michel Leeman, Valeo	
15:15	TABLE-RONDE & DISCUSSION Animateur : Bruno Compin - Renault	
	Thèmes à débattre (non-exhaustif) :	Participants :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• les bases de données</li> <li>• les <i>metrics</i></li> <li>• le coût de l'ISO</li> <li>• l'impact sur les organisations</li> <li>• la cyber-sécurité</li> <li>• ISO 26262 et responsabilité juridique</li> <li>• le point en Chine</li> <li>• la responsabilité entre équipementiers et constructeurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicolas Becker - PSA Peugeot Citroën</li> <li>Stéphanie Daussin - Electricfil Automotive</li> <li>Michel Leeman - Valeo</li> <li>Philippe Quéré - Renault</li> <li>Chanthachith Souvanthong - On Semiconductor</li> </ul>
16:45	Synthèse de la journée : ce qu'il faut retenir Pascal Chaussis, Renault	
17:00	Fin de la journée - Prochain rendez-vous // Bruno Majot, Tecris	

# BULLETIN D'INSCRIPTION

Journée d'étude // Sécurité fonctionnelle électronique automobile : norme ISO 26262

14 avril 2016 - Ref: 2016-07

## MERCI DE COMPLÉTER ET DE RENVoyer CE BULLETIN À :

SIA - 79, rue Jean-Jacques Rousseau - F-92158 Suresnes Cedex / pauline.senis@sia.fr / Fax: +33 (0)1 41 44 93 79

## INSCRIPTION EN LIGNE : WWW.SIA.FR



### En lettres majuscules

M<sup>me</sup>  M<sup>lle</sup>  M<sup>r</sup>

Nom : ..... Prénom : .....

Société : ..... Service : .....

Fonction : .....

Adresse : .....

CP : ..... Ville : ..... Pays : .....

Tél : ..... Fax : .....

E-mail : .....

N° de TVA : .....

### Frais d'inscription

- 468 € TTC** (390 € HT) - Membres SIA
- 576 € TTC** (480 € HT) - Non Membres
- 312 € TTC** (260 € HT) - Laboratoires et universitaires / PME <100 salariés\*
- Conférencier Gratuit** (un seul par présentation)

Tarifs préférentiels pour les étudiants, les retraités et les groupes (>3 pers.)

Pour plus d'informations, nous contacter : pauline.senis@sia.fr

\*Les chercheurs, laboratoires et entreprises ne doivent pas faire partie d'un groupe ou dépendre d'une société de plus de 100 salariés.

\*\*Pour l'inscription de 3 personnes d'une même société.



### Paiement **Merci de préciser l'adresse exacte de facturation**

- Par chèque bancaire** à : Société des Ingénieurs de l'Automobile Sarl
- Par virement** en Euros payable à : "Société des Ingénieurs de l'Automobile"  
IBAN: FR76 30003 03290 00020040139 58 - BIC - Adresse SWIFT: SOGEFRPP  
*Veuillez indiquer votre nom et la référence : 2016 - 07*

**Par carte de crédit :**     American Express     Diners     Visa     Eurocard Mastercard

Je soussigné(e) : .....

Autorise la SIA Sarl à débiter la somme de : ..... €

Sur ma carte de crédit n° : ..... Date de validité : ..... / .....

Cryptogramme visuel (3 derniers chiffres au verso de la carte VISA ou les 4 chiffres au recto de la carte AMEX) : .....

Nom du porteur de la carte : .....

**Date et signature :**

**Cachet de la société :**

#### MODALITES D'INSCRIPTION

Les frais d'inscription comprennent l'accès aux conférences, la pause, le déjeuner.

Dans le cas où le règlement ne pourrait être joint, il est impératif d'accompagner ce formulaire d'un bon de commande officiel. Faute de paiement effectué au jour de la manifestation ou de la réception de ce bon de commande administratif, l'accès aux conférences ne sera pas possible.

Dès réception de votre inscription, nous vous ferons parvenir une facture. Merci d'indiquer l'adresse de votre service comptabilité si nécessaire.

Pour toute annulation avant le 14 mars 2016, 30% des frais d'inscription resteront dus aux organisateurs. Après cette date, la totalité des frais restera due. Les participants ont la possibilité de se faire remplacer, uniquement sur demande écrite.

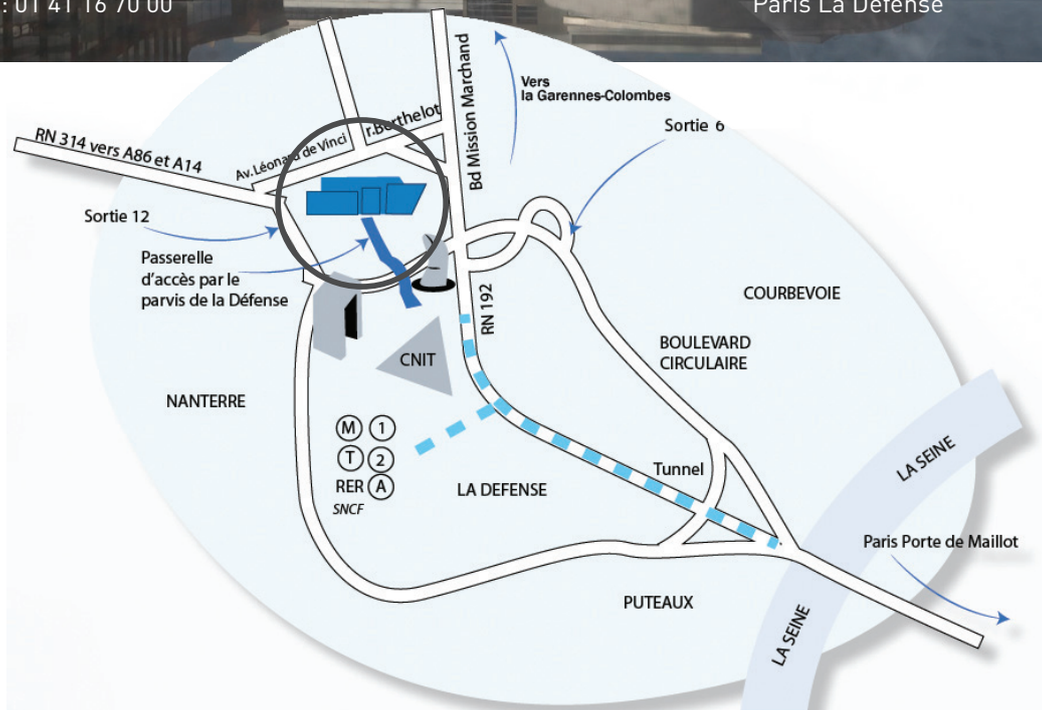
## INFORMATIONS PRATIQUES

**Langue :** français (pas de traduction simultanée)

**Supports :** les présentations seront remises au format papier et en téléchargement le jour-même.



© Pôle Universitaire Léonard de Vinci



### TRANSPORTS EN COMMUN

- M** Métro  
arrêt La Défense – Grande Arche
- A** RER A  
arrêt La Défense – Grande Arche

- T** Tramway ligne T2  
arrêt Faubourg de l'Arche ou La Défense
- En train (depuis la gare Saint-Lazare)**  
arrêt La Défense – Grande Arche

### HOTELS RECOMMANDÉS

**Pullman Paris La Défense**  
11 avenue de l'Arche Courbevoie  
Paris La Défense

**Adagio Access La Défense Leonard de Vinci**  
88 rue des Etudiants  
Courbevoie