

Testing Symposium ISO/IEC 15118

Dossier de parrainage





Le **Testing Symposium** ISO/IEC 15118 est un évènement international de 2 jours pendant lequel les **acteurs du marché de la mobilité électrique** se rassemblent pour **tester en conditions opérationnelles la communication entre véhicules électriques et bornes de recharge**, selon les spécifications de la norme ISO/IEC 15118.

5 Testing Symposium réalisés, le 6^{ème} accueilli par VEDECOM

- ① **Novembre 2014** - Chicago, Etats-Unis
- ② **Avril 2015** - Tokyo, Japon
- ③ **Novembre 2015** - Dortmund, Allemagne
- ④ **Avril 2016** - San Diego, Etats-Unis
- ⑤ **Novembre 2016** - Jeju-Do, Corée du Sud
- ⑥ **22-23 juin 2017** - Versailles, France

En quelques chiffres clés

- **50 entreprises** (constructeurs automobiles, d'infrastructure de recharge, logiciels,...)
- **+ 100 observateurs**
- **+ 10 pays** : Corée du Sud, Japon, Taiwan, Chine, Australie, États-Unis, France, Danemark, Suisse, Allemagne, Espagne
- **+ 10 véhicules électriques**

Evènement organisé par :



INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR L'ÉVÉNEMENT

3



Quand ?

22 et 23 juin 2017



Où ? VEDECOM,

2 allée des marronniers, Versailles



Quels participants ?

Exposants : constructeurs automobiles, fabricants de systèmes de recharge, instituts de recherche

Observateurs : parties prenantes de l'écosystème de la mobilité électrique

Description

▪ 10 stands véhicules/bornes

Tests d'interopérabilité de 10 véhicules électriques avec 10 bornes de recharge

▪ 10 stands simulateurs

Tests d'interopérabilité de 10 simulateurs de véhicules avec 10 simulateurs de bornes de recharge

▪ 1 démonstration + 1 présentation VEDECOM

Une démonstration de réversibilité de la recharge V2X(15118 Ed. 2) en avant première et une présentation d'une borne de 160 kW.

▪ 1 Social Event le jeudi 22 juin au soir

Soirée avec les participants au Testing Symposium, dans un restaurant du centre de Versailles

Programme provisoire

Jeudi 22 juin

8h30 Enregistrement
9h30 Accueil et introduction
10h30 Tests et démonstrations
12h00 Repas
13h00 Tests et démonstrations
18h30
à 20h30 Social Event

Vendredi 23 juin

8h30 Tests et démonstrations
12h00 Repas
13h00 Tests et démonstrations
16h00 Débriefing des tests
17h30

UNE OPPORTUNITÉ UNIQUE POUR LES ACTEURS DU MARCHÉ DE LA MOBILITÉ ÉLECTRIQUE, RÉUNIS AUTOUR DE VEDECOM

De nombreux **acteurs français et internationaux** sont attendus autour de VEDECOM...



... pour répondre à des **enjeux majeurs du secteur de la mobilité électrique**

Tester en conditions opérationnelles

- la conformité des véhicules électriques, des bornes de recharge, et des systèmes de communication à la norme ISO/IEC 15118;
- l'interopérabilité des bornes et véhicules de différents constructeurs. Les constructeurs ajusteront ensuite leurs systèmes avant mise sur le marché.

Améliorer les spécifications de la norme ISO/IEC 15118

Les tests de différents cas d'usage permettent de détecter des dysfonctionnements ou de présenter de mauvaises interprétations de la norme ISO/IEC 15118. Ces corrections pourront ensuite être intégrées dans des versions ultérieures.

Rencontrer les acteurs internationaux de la recharge intelligente

Les acteurs de l'écosystème pourront observer les avancées en matière de communication borne – véhicule électrique et se constituer un réseau de travail utile pour continuer les échanges après l'événement.

Converger sur les solutions existantes et futures de la recharge intelligente des véhicules électriques

La rencontre d'acteurs européens, américains et asiatiques confronte les solutions existantes et futures, dans l'objectif de trouver un consensus international sur la recharge intelligente des véhicules électriques.

VEDECOM organise l'événement sur 3 volets

1. Réseau électrique

- Installer un réseau électrique dédié à la recharge (près d'un 1 MW de puissance) et raccorder les bornes de recharge
- Assurer la sécurité électrique et maîtriser les risques associés (électrisation, incendie,...)

2. Logistique

- Organiser la livraison et le départ des VE et bornes (20 camions)
- Mettre en place un réseau télécom dédié
- Fournir l'ensemble du matériel nécessaire (tentes, mobilier, sonorisation...)

3. Événement

- Gérer la communication autour de l'évènement,
- Contractualiser avec les services traiteur et de sécurité civile
- Organiser un Social Event pour la soirée du jeudi 22 juin 2017

DEVENEZ PARTENAIRE DU TESTING SYMPOSIUM ISO/IEC 15118

Outils de communication	Pack Or	Pack Argent	Pack Bronze
Votre logo présent sur le programme diffusé pendant l'évènement	✓	✓	✓
Possibilité de distribuer vosre documentation (flyer ou plaquette) lors de l'évènement	✓	✓	✓
Votre logo présent sur le stand d'accueil et d'information	✓	✓	
Vos posters projets affichés dans les zones de test	✓	✓	
Mise à disposition d'une surface commune à l'ensemble des partenaires où vous pourrez disposer vos kakémonos et distribuer vosre documentation , à proximité des zones de test	✓		
Votre entreprise identifiée comme partenaire principal du Social Event , avec vosre logo sur l'invitation ainsi que la possibilité de faire un discours lors de l'évènement le jeudi soir	✓		
Tarifs	7 000 €HT	4 000 €HT	1000 €HT



Thank you for your attention

Together to accelerate the mobility of tomorrow !

