



Atelier du SIRMELEC

Les objets connectés au service de la maintenance prédictive des moteurs électriques

Mercredi 10 octobre 2018
de 10h00 à 15h45

Dans un environnement en pleine évolution avec l'arrivée des objets connectés dans l'industrie, le SIRMELEC accompagne les entreprises de service et de maintenance de matériel électrique dans la compréhension de ces nouvelles technologies et des nouvelles offres de service tels que le télédiagnostic. **Le SIRMELEC vous convie à un atelier d'échange avec les principaux acteurs de la motorisation industrielle afin de comprendre l'état de l'art des solutions connectées qu'ils proposent.**

PROGRAMME:

9h30 - 10h: accueil café

- 10h00 : **Mot d'introduction** par **Jérôme SIAT**, président du SIRMELEC
- 10h10 - 11h30: **Présentation de BOB ASSISTANT**, **Jérôme COLIN**, Directeur innovation et partenariats, **EOLANE**
- 11h30 - 12h30 : **Présentation de WEG MOTOR SCAN**, **Yves JAMET**, Responsable Marketing, **WEG France**

12h30 - 13h30 : Pause-déjeuner

- 13h30 - 14h30 : **Présentation de MINDSPHERE**, **Laurent MISMACQUE**, directeur du service Clients France, **SIEMENS**
- 14h30 - 15h30 : **Présentation de ABB ABILITY SMART SENSOR**, **Lilian DESBARATS**, Ingénieur des ventes, **ABB**
- 15h30 - 15h45 : **clôture de la journée**, **Florence MONIER**, déléguée générale du SIRMELEC

DATE ET LIEU

Date : la journée du mercredi 10 octobre 2018

Lieu : Espace Hamelin, 17, rue de l'Amiral Hamelin - 75016 Paris

Accès : Métro 6 - station Boissière ; Métro 9 - station Iéna