

**Compte-rendu de l'assemblée générale du 12 Juin 2019  
de l'Association Arc Electrique  
Obernai**

Lieu : Hager Electro SAS Obernai

**15 personnes présentes.**

<b>Présents :</b>	<b>Absents excusés :</b>
<b>J-M. Bauchire, GREMI</b> <b>V. Rat, SPCTS U. Limoges</b> <b>P. Joyeux, Hager Electro SAS</b> <b>J-J. Gonzalez, LAPLACE</b> <b>P. Freton, LAPLACE</b> <b>Jingjin LU, Hager Electro/Laplace</b> <b>L. Tremas, Schneider Electric</b> <b>M. Lisnyak, Schneider Electric</b> <b>E. Doméjean, Schneider Electric</b> <b>M. Redinger, Hager Electro SAS/GREMI</b> <b>P. Robin-Jouan, GE Grid Solutions</b> <b>D. Hong, GREMI</b> <b>P. Schweitzer, IJL</b> <b>A. Soufiani, EM2C CNRS-ECP</b> <b>M. Chnani, Zodiac/Safran</b>	<b>Ph. Lalande, ONERA</b> <b>G. Zissis, Laplace</b> <b>J. Douchin, Schneider Electric</b> <b>F. Gentils, Schneider Electric</b> <b>P. Chapelle, IJL</b> <b>L. Fulchéri, EM Paris-CEP</b> <b>E. Carvou, Univ. Rennes</b> <b>C. Zaepffel, ONERA</b> <b>A. Bultel, Coria</b> <b>P. André, UCA/LPC</b> <b>M.P. Planche, LERMPS-UTBM. Belfort</b> <b>D. Rochette, UCA/LPC</b> <b>Y. Cressault, UPS-LAPLACE</b> <b>W. Bussiere, LAEPT U. Auvergne</b>
	<b>Absents</b>

*Rédacteur : P Joyeux*

*Diffusion : Membres de l'AAE*

[www.association-arc-electrique.org](http://www.association-arc-electrique.org)

<b>Thème</b>	<b>Qui</b>	<b>Quand</b>
<b>Prochaine réunion en Novembre :</b>		
o Organisation	JM. Bauchire	Septembre
<b>Site Web :</b>		
o Relance individuel	JM. Bauchire	Novembre
o Réflexion sur un Bulletin annuel/web	Tous	Novembre
<b>Vie association :</b>		
o Collaboration SEE/AAE	Ph. Robin Juan	Novembre
o Règlement des cotisations	Tous	
o Présentation AKRYVIA	F. Camy-Peyret	Novembre
o Vérifier si E. Carvou peut être l'envoyé de Holm	JM. Bauchire	Novembre

Actions d'ici la prochaine réunion :

### *Vie de l'association :*

1) Le compte rendu de la réunion du 20 Mars 2019 à Bourges, est approuvé à l'unanimité.

2) Prochaines réunions

- 13/11/2019 l'Espace Hamelin, Paris

3) Nouvelle candidature

Stephane Pellerin (GREMI Bourges)

- 1999 : Université d'Orléans
- 2004 : HDR
- 2008 : Professeur

Activité : Source plasma (plasma aux interfaces) + diagnostique plasma + soudure Mig-Mag avec Air Liquide.

La candidature de Stéphane Pellerin est approuvée à l'unanimité. Mr Pellerin est nouveau membre de l'AAE.

4) Conférences/congrès

➤ Envoyés spéciaux

- ICPIG → personne
- Holm (septembre 2019) → Vérifier avec E. Carvou
- CIGRE 2020 → Ph. Robin-Jouan
- CIRED → personne
- FSO 2019 → P. Freton/ P. Joyeux
- IDCOMPU (28-31/07/2019) (Chine), nouvelle conférence sur les appareillages de coupure) → Yann Cressault
- MatPost → Ph. Robin-Jouan

Remarque générale sur les envoyés spéciaux : il y a de moins en moins d'envoyés spéciaux. C'est pourtant un élément essentiel des activités de l'association. Il serait souhaitable d'en identifier la ou les causes de façon à relancer cette activité.

5) Cotisations

A ce jour il manque des cotisations → Relancer les appels à cotisation (V.Rat)

6) GDR TAMARYS

V. Rat et A. Soufiani présente les contours de ce nouveau GDR dont les thématiques peuvent intéresser plusieurs membres de l'AAE. Informations disponibles sur le site web : <http://gdr-tamarys.cnrs.fr/le-laboratoire/>

7) JITEPEE

CR préparé par P. André, présenté par le président :

- CAE2017 10 articles publiés, suivant les articles le nombre de téléchargement vont de 58 au minimum à 524 au maximum)
- CAE2019 : 9 articles (3 articles publié, 2 en cour de correction, 4 en cours d'évaluation)

8) Appel à projets

Présentation de L. Picheral. Voir document [ici](#).

- Contrat en cours de signature Laplace/Schneider/AAE
- Matériels achetés
- 1<sup>er</sup> stagiaire qui va monter la manip
- 2<sup>ieme</sup> stagiaire pour réaliser les mesures définies
- Manque le filtre interférentiel

9) Compte rendu congrès

- GD2018 présenté par Ph. Robin-Jouan. Voir le CR ([liste des articles](#), [part 1](#), [part 2](#)).

10) Visite industriel

L'association a été accueillie au sein de Hager Forum salle 1.8

- Présentation Hager Group réalisé par D. deckert responsable du TCE Protection (Technical Concept Engineering Protection)
- Déjeuner
- Visite Force-Field (présentation de l'histoire de Hager)
- Visite Garden (Fab Lab pour les employés)
- Visite du Lab-1 (présentation des produits de protection Hager)
- Visite du Lab-2 (présentation des produits domestique de sécurité /domotique /Ultra terminal Hager)

