



ASSOCIATION FEMMES INGÉNIEURS  
Délégation Bretagne

**Newsletter**  
**2<sup>nd</sup> trimestre 2019**

## Diversité femmes – hommes dans les filières du numérique : appel à contribut.rice.eur.s !

Une Commission Numérique a été créée au sein de Femmes Ingénieurs afin de renforcer les actions sur ce sujet.

« En 2017, le secteur du numérique n'emploie que 33% de femmes - dont moins de 20% dans les filières techniques.

Une Commission Numérique a donc été créée au sein de Femmes Ingénieurs afin de renforcer nos actions sur ce sujet.

Afin d'accroître la visibilité des femmes dans ce secteur, nous avons besoin d'identifier parmi nos adhérentes les femmes qui sont aujourd'hui actives dans les métiers du numérique, à des fins d'interviews, témoignages, interventions, mises en relations,...

Si vous souhaitez vous impliquer sur le sujet, merci de répondre par mail *exclusivement* à [mangeongaelle@gmail.com](mailto:mangeongaelle@gmail.com) et [charlotte.graire@neuf.fr](mailto:charlotte.graire@neuf.fr)



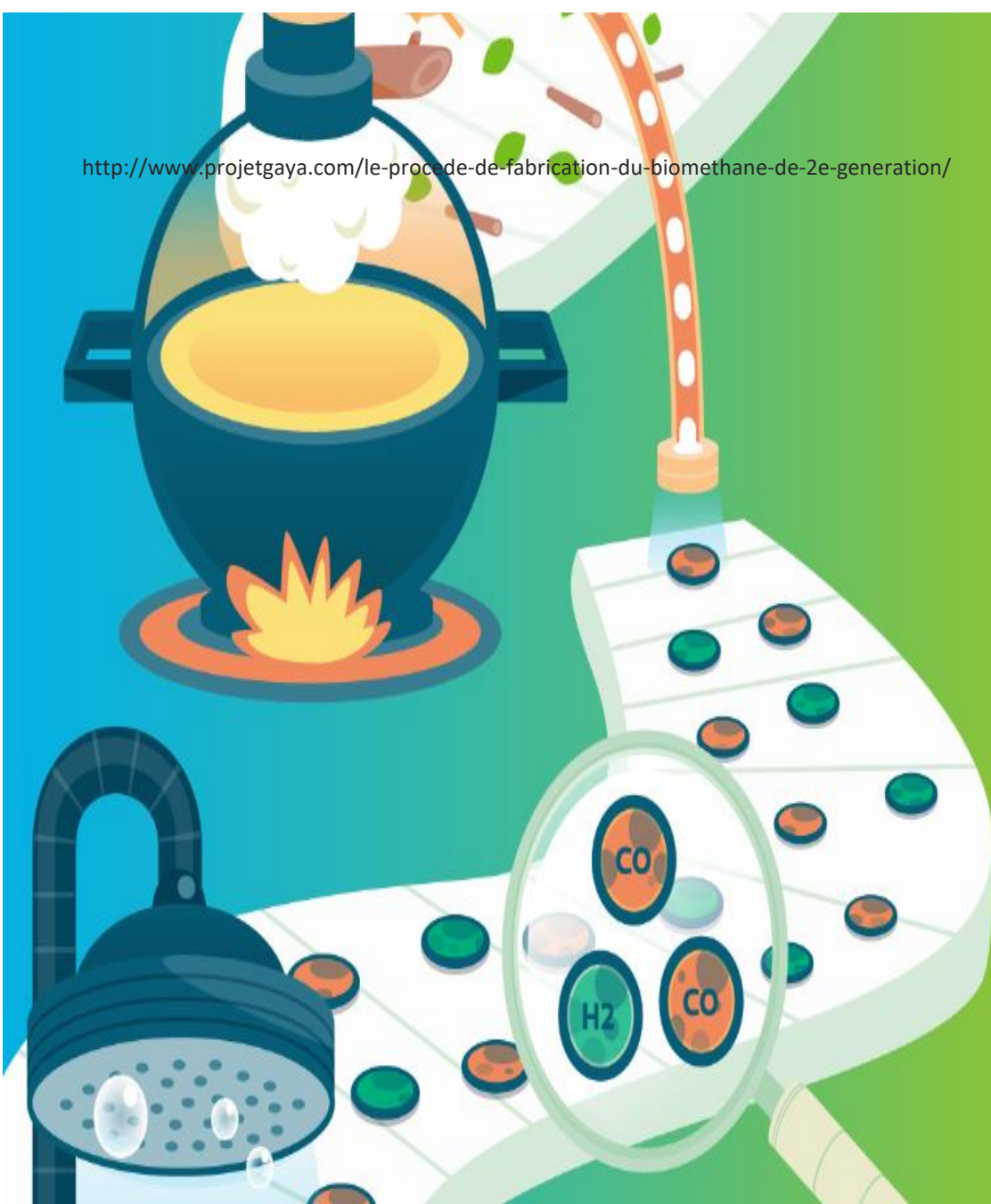
Lannion accueillait le 26 avril 2019, la finale académique pour la région Bretagne des Olympiades des Sciences de l'Ingénieur. 2 Femmes Ingénieurs Bretagne étaient membres du jury.

Cette édition 2019 a rassemblé des lycéens et lycéennes des classes de 1<sup>ère</sup> et terminale des séries S et STI2D.

71 projets expérimentaux ont été présentés par des équipes constituées de deux à cinq élèves, encadrés par un ou deux enseignants.

Le jury, composé de 70 membres (enseignants et professionnels dont 2 représentantes de Femmes Ingénieurs Bretagne) a été bluffé par la qualité des sujets présentés : routes plus sûres, gestion des déchets optimisés, lunettes connectées, cobotique, ... Les élèves semblent avoir apprécié de travailler en équipe autour d'un sujet innovant, tout en s'initiant à la gestion de projet. De vrais pros !

<http://www.projetgaya.com/le-procede-de-fabrication-du-biomethane-de-2e-generation/>



Cette édition présentait un taux de lycéennes de 17%. Les témoignages et messages passés lors de la remise des prix, notamment par la marraine de l'événement, Mme Christine Destrebecq, directrice du site Orange Labs Services de Lannion, invitent les jeunes filles à oser découvrir les métiers techniques et scientifiques.

Les différents échanges avec les participant.e.s et membres du jury semblent indiquer tout l'intérêt qu'il y a de sensibiliser les jeunes aux sciences et à la technique le plus tôt possible dans leur parcours éducatif, et ce bien avant le lycée et le collège.

Contact a été pris avec Françoise Garlet de Elles Bougent pour réfléchir à des actions communes en ce sens.

Femmes Ingénieurs Bretagne remercie l'ECAM Rennes pour le partage du stand et souhaite bonne chance aux 5 équipes finalistes retenues pour représenter la Bretagne à Paris Saclay le 28 mai prochain !

*Nota juillet 2019 : l'équipe du lycée Chaptal de Saint Briec a reçu le prix de l'innovation technologique pour son projet « Turn Huître » !*

<https://www.upsti.fr/nos-evenements/olympiades-de-si>

## A lire, à faire cet été !

Quelques – unes des informations à découvrir sur le thème de la diversité et de la mixité femmes - hommes

**A lire pendant votre été :** les propositions pratiques du Think Tank Marie-Claire, dont font partie certaines des entreprises adhérentes de l'association Femmes Ingénieurs, pour favoriser l'égalité femmes-hommes dans tous les domaines, y compris la féminisation des métiers scientifiques, en particulier dans le numérique.

[Think Tank : l'appel pour l'égalité a résonné à l'Unesco](#)

### **Et une enquête sur la parité femmes-hommes dans les instances de gouvernance**

« L'observatoire de l'égalité femmes-hommes dans l'ESS créé en 2018 lance sa première enquête nationale. Elle fait suite au premier état des lieux de l'observatoire publié à l'occasion du 8 mars 2019. Ce dernier a mis en lumière le fait que, bien que les femmes représentent 68 % des salariés du secteur, elles étaient nettement sous-représentées dans les conseils d'administration et les bureaux des structures de l'ESS.

L'enquête, nationale, est composée de deux questionnaires en direction des structures et des administrateurs et administratrices de l'ESS. »

Source : <http://www.gref-bretagne.com/Actualites/Breves/ESS-enquete-sur-la-parite-femmes-hommes-dans-les-instances-de-gouvernance>

## Fête de la Science 2019 : appel à contribut.eur.rice.s !

La Fête de la Science 2019 aura lieu  
du 5 au 13 octobre, sur le thème de  
« A demain ! Raconter la science,  
imaginer l'avenir »



**À demain**

Raconter la science, imaginer l'avenir

La Fête de la Science 2019 aura lieu du 5 au 13 octobre, sur le thème de « A demain ! Raconter la science, imaginer l'avenir ».

<https://www.fetedelascience.fr/>

L'illustratrice et auteure de bande dessinée française Marion Montaigne est la marraine de la Fête de la science 2019.

Si vous souhaitez contribuer à cet événement, ou bien proposer des thèmes pour intervenir (conférences, ateliers ...), merci de nous contacter par mail à

[femmesingenieursbretagne@laposte.net](mailto:femmesingenieursbretagne@laposte.net)



# ASSOCIATION FEMMES INGÉNIEURS

[www.femmes-ingenieurs.org](http://www.femmes-ingenieurs.org)

e-mail : [femmesingenieursbretagne@laposte.net](mailto:femmesingenieursbretagne@laposte.net)

C/O I.E.S.F.  
Ingénieurs et Scientifiques de France  
7, rue Lamennais 75008 Paris France – Tel : [+ 33 \(0\)1 44 13 66 88](tel:+330144136688)