

Le Blog de Com au carré

Dossier de presse 2016



Contacts presse

Laure

0694 45 08 12, foresea.lgardel@gmail.com

Sophie

0694 26 37 53, contact@comensciences.net

« Ah bon ? On fait ça en Guyane ? »

C'est une phrase que nous avons souvent entendue lors d'une réunion avec des chercheurs, d'un « brief » avec un journaliste, d'un dîner entre amis, d'une sortie de classe avec les enfants, ...

OUI ! Et nous avons décidé de vous le raconter.

C'est de la Guyane que décollent les fusées Ariane, Soyouz et Vega.

On y teste des technologies pour la production d'énergies renouvelables, on y développe des appli mobiles mais pas seulement...

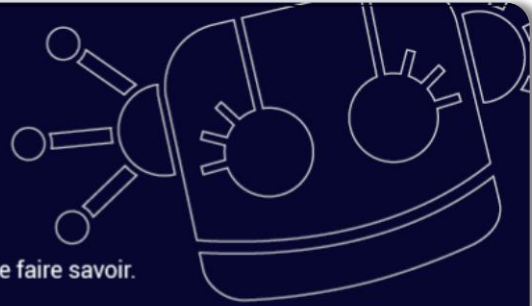
Notre département est aussi le lieu d'accueil de nombreux thèmes de recherche fondamentale :

- biodiversité et écologie tropicale ;
- sciences sociales ;
- dynamique du littoral et écosystèmes côtiers singuliers.

Plus récemment, la recherche appliquée démarre dans la valorisation du milieu naturel, les filières agroalimentaires et industrielles ou la mise en place d'outils d'aide à la décision comme l'imagerie spatiale.

Enfin, la recherche médicale sur les maladies émergentes et ré-émergentes y est développée en appui aux stratégies de santé publique.

Utilisant notre réseau, nos compétences, nos expériences, nous avons choisi de créer un blog pour vous raconter cette Guyane qui cherche à comprendre, qui décrit, qui propose, qui innove, qui forme.



La Guyane petite Babel

18 octobre 2015 / Sophie / Evénements

Avec plus d'une trentaine de langues (américaines, créoles anglais et français, romanes ou germaniques, d'Asie...) pour une population d'à peine

[READ MORE](#)



Association de bienfaiteurs

17 octobre 2015 / Sophie / Résultats

La répartition des espèces de champignons que l'on trouve dans le sol et la litière des forêts tropicales, ainsi que

[READ MORE](#)



Dépister les détenus

14 octobre 2015 / Sophie / Résultats

A l'image de la Guyane, le centre pénitentiaire accueille des populations de diverses origines et potentiellement marquées par une histoire

[READ MORE](#)



Le crack très consommé

14 octobre 2015 / Sophie / Résultats

L'addiction aux substances illicites est influencée par leurs disponibilités ainsi que par des facteurs culturels, religieux, ethniques. Une étude s'est

[READ MORE](#)



Dans les tiques de chauve-souris

14 octobre 2015 / Sophie / Résultats

Des chercheurs se sont intéressés aux tiques de chauve-souris, et plus particulièrement aux bactéries que ces derniers sont susceptibles de

[READ MORE](#)



Remue-méninges à Awala-Yalimapo

14 octobre 2015 / Laure / Evénements

Ils sont chimistes, géologues, géographes, écologues, anthropologues et ont un intérêt commun : le littoral, qu'ils scrutent, étudient et dont

[READ MORE](#)

Le blog de Com au carré

Chaque semaine, nous passons en revue l'actu Guyane en matière de **sciences et de technologies, des cultures au spatial en passant par la santé, l'environnement, l'énergie, ...**

Nous sélectionnons des sujets :

- ✓ **Made in Guyane** de préférence,
- ✓ Témoignant de **la diversité** de ce qui se fait sur le territoire,
- ✓ Illustrant une facette de la Guyane que vous n'auriez **jamais imaginée**,
- ✓ **Plutôt inédits**... à quoi cela sert que vous relisiez les mêmes infos en boucle ?

4/6

Volontairement simplifiés et brefs, les articles qui en résultent s'adressent à tous, **de 7 à 77 ans**. Ils font néanmoins l'objet de toute notre attention pour que le contenu soit précis et rigoureux. Les sources de ces articles sont systématiquement citées, qu'elles soient une publication scientifique, une conférence ou un projet.

@ComAuCarre : sur les réseaux sociaux aussi !

- ✓ Un compte Twitter pour compléter les sujets du blog par des actus courtes ;
- ✓ Un compte Instagram pour vous interpeller en photo ;
- ✓ Une page Facebook pour poster nos coups de cœur.



Laure Gardel-Bernadac

Je suis ingénieur agronome avec un master 2 Communication et Médiation Scientifique. J'ai fait de l'ingénierie de projet et de la communication dans le monde de la recherche mais aussi au sein d'entreprises.

FOReSEA est mon 5e bébé, créé en 2010. Je propose des services dans la coordination, l'animation de réseaux, l'ingénierie de projet, l'animation et la communication autour de projets techniques et académiques.

Mes domaines de prédilection sont l'environnement, le littoral, les sciences humaines et les technologies.

J'ai une maîtrise ERASMUS de biochimie moléculaire et cellulaire et un DESS en administration des entreprises. J'ai travaillé dans le marketing et la communication dans le domaine des biotechnologies.

Comensciences est mon 4e bébé né en 2008. Je conçois et réalise des animations & jeux ; je fais du conseil en communication, de l'accompagnement aux relations presse et de l'animation de réseaux sociaux.

Santé, spatial et environnement sont mes terrains de prédilection.

5/6



Sophie Groene-Lacoste

Com au carré

Un amplificateur de compétences pour communiquer autour des sciences et technologies en Guyane

Le 1^{er} septembre 2016, nous avons décidé d'associer nos entreprises, Comensciences et FOReSEA, au sein d'un **groupement d'intérêt économique (GIE)**.

Nos compétences et expériences complémentaires sont garantes d'une expertise et permettent de conseiller les acteurs des sciences, technologies, santé et environnement. Notre objectif est de les aider à engager la conversation avec les publics.

6/6

Rejoignez-nous !

