



A. Bougrat, F. Haraux, L. Marie



J. Ernult

Une soirée ENSICAEN Alumni caennaise "originale" !

jeudi 15 février, sur l'initiative de Maxime Stevenot (2018), nous nous sommes retrouvés pour un "lancer de haches" à lfs. Nous étions une dizaine, de quoi constituer deux équipes. Après quelques essais infructueux, certains ont fait preuve d'une adresse remarquable et remarquée ! Nous avons passé un très agréable moment agrémenté de quelques fous rires. Espérons que cette rencontre n'est que la première d'une longue série ! Ensicaennais, nous comptons sur vous pour un prochain rendez-vous.

Gérard MARIE (1963)

Agenda

- **samedi 16 mars**, de 14h00 à 17h30 : Rencontres du samedi (RdS).

Si vous souhaitez y participer et venir échanger avec les élèves, n'hésitez pas à nous contacter : contact@alumni.ensicaen.fr.

- **samedi 23 mars**, de 14h à 17h00 : AG ordinaire d'ENSICAEN Alumni - locaux d'IESF - 7 rue Lamennais -75008 Paris.

Pour toute information : contact@alumni.ensicaen.fr

Le Pôle Communication



Gala 2024 : avis aux promotions 2013 et 2014* !

Le gala 2024 aura lieu le vendredi 22 novembre.

Notez-le dès maintenant dans vos agendas et réservez votre week-end.

Quelques détails à mettre au point et nous vous enverrons un mail avec les modalités d'inscription et les tarifs adhérents/non adhérents. Surveillez votre boîte e-mail car le nombre de places est limité !

Au plaisir de vous retrouver nombreux pour cette soirée qui promet d'être festive !

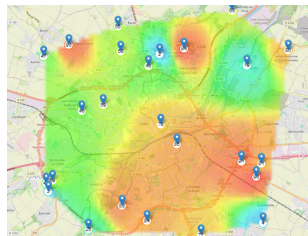
Alexandre BIRGAND (2013)

*Vos anniversaires de promotion !





De g. à dr. en débutant en haut : Paul Morin, Aymane El Otmani, Sophie Hernot, Lorie Moreau, David Guo, Mohamed Sidi Abdallah, Léandre Coste, Arthur Page et Malo Boulenger.



"Carte de chaleur".

Le projet intensif en informatique

Pendant la semaine intensive qui s'est déroulée du 15 au 21 janvier, l'ensemble des étudiants de troisième année de l'ENSICAEN ont activement participé à un événement dédié à l'exploration et à la résolution de problèmes techniques. Cet événement avait pour objectif de trouver des solutions novatrices en réponse à un thème spécifique, qui, pour cette édition, était "Ville contre nature".

Dans le cadre de ce défi, notre projet, baptisé Climap, s'est engagé à concevoir un dispositif ingénierie. Ce dernier était composé d'un boîtier sophistiqué équipé de divers capteurs hautement spécialisés. Ces capteurs avaient pour mission de surveiller en temps réel plusieurs paramètres cruciaux tels que la température, la qualité de l'air et le volume sonore.

L'innovation de Climap résidait dans sa capacité à agréger ces données diverses et variées pour les présenter de manière visuelle sur une "carte de chaleur". Cette représentation graphique permettait une analyse rapide et intuitive des conditions environnementales, offrant ainsi une perspective holistique sur les différents aspects de l'environnement urbain en lien avec le thème "Ville contre nature".

David GUO, Info 2024

Du nouveau au pôle Étudiants

Après une année comme responsable du pôle étudiants, je laisse la place à Tanguy COUPLAN (MC 2025) et Célia MICHEL (MC 2026). Fier de notre binôme avec Quentin RIFFAULT (Info 2023) quand il était à la tête du pôle, j'espère que la répétition du même modèle 1A/2A puis 2A/3A saura porter ses fruits pour le Pôle Étudiants. Je souhaite à Tanguy et Célia une bonne réussite dans leur "mandat" et j'espère, pour ma part, rejoindre les Alumni d'ici peu !

Samuel ASTIER, MC 2024



Equipe des "Grand Prix de Monacaen".

Journée Battle et amphi de démission

Durant cette journée, l'équipe "Grand Prix de Monacaen" a affronté celle des "Scaenby Doo".

Les listes BDE nous ont régales par leur cuisine, les défis au sein des pôles et leur bonne humeur en toute occasion. Puis, lors des délibérations, les "Grand Prix de Monacaen" ont gagné et deviendront donc le nouveau BDE d'ici peu.

Bravo à eux !

Célia MICHEL, MC 2026