Nous sommes l'équipe Mugiwara (en référence au célèbre animé One Piece) composée de trois étudiants de 2<sup>ème</sup> année de l'IUT d'Aix-Marseille du département informatique du site d'Aix-en-Provence soit Yaël Hoarau le chef de projet, Edouard Pigot et Kévin Falco.

Lors des premières de la nuit de l'info 2017, nous avons choisi les défis que nous allions réaliser durant l'ensemble de cette nuit. En effet, nous avions décidé à ce moment-là de relever :

# - Le défi : « Soyez créatifs dans vos erreurs » proposés par Val Software.

Ce défi consistait à modifier les pages d'erreur de notre site web, un peu comme le site d'intégration continue GitHub le fait.

Après une longue nuit de travail, nous n'avons malheureusement pas pu le commencer malgré le fait que ce soit l'un des défis qui nous intéressait le plus. Nous aurions dû, pour pouvoir accomplir ce défi, passer un certain temps que nous n'avions plus pour apprendre comment faire.

### Le défi : « OpenEst » proposé par Open.

Ce défi consistait à mettre en place un jeu de pistes dans notre site web (des easters egg) afin d'arriver à un moyen de découvrir un nouveau CSS de notre site web. Nous avons commencé vers 6h du matin à mettre en place ce défi en ajoutant 2 easters eggs au niveau de la carte. En effet, si on tape triangle dans le signalement d'incidents, on est automatiquement redirigé vers le triangle des Bermudes. Le second est EasterEgg est l'ajout de l'image d'une lochness à la carte si on se dirige vers le lieu où il est supposé exister avec la carte.

### - Le défi « 404 Games » proposé par CGI/INFASSO.

Ce défi consistait tout simplement à jouer avec la page 404. Il s'agit du second défi que nous n'avons pas pu réaliser pour les mêmes raisons que le défi Soyez créatifs dans vos erreurs.

#### Le défi « Radio de la nuit de l'info »

Ce défi consistait tout simplement à implémenter la radio de la nuit de l'info 2017 au projet. Ce fut le premier défi que nous avons réalisé en début de soirée.

# - Le défi « Défi de la nuit 2017 »

Il s'agissait du projet majeur de la nuit de l'info 2017. Après avoir lu et discuté du sujet ensemble, nous avons décidé de réaliser un site web pour le mener à bien. Nous l'avons réalisé en commun sur Github et nous l'avons relié en PHP à une base de données d'alwaysdata.net. Nous avons utilisé du HTML5, du CSS3 et du PHP5.6 pour le mettre en place ainsi que du Mysql pour utiliser des requêtes.

Cette première nuit de l'info que nous avons passé a été une excellente expérience puisque nous avons pu améliorer notre faculté à travailler en groupe. De plus, elle nous a poussé à repousser nos limites afin de donner notre maximum. Nous espérons donc tous les trois pouvoir y participer à nouveau.