

-CHURE GENERAL



Prêts pour une expérience de Teambuilding inédite?

Des challenges connectés intégrés dans le quotidien de vos équipes et conçus pour les entreprises de toutes tailles et structures!









Un concept simple...



Vous accomplissez des actions en vrai



Vous postez sur la plateforme web la preuve en photo & vidéo



Vous gagnez des points dans la compétition!



...1000 déclinaisons!

Des centaines de quêtes

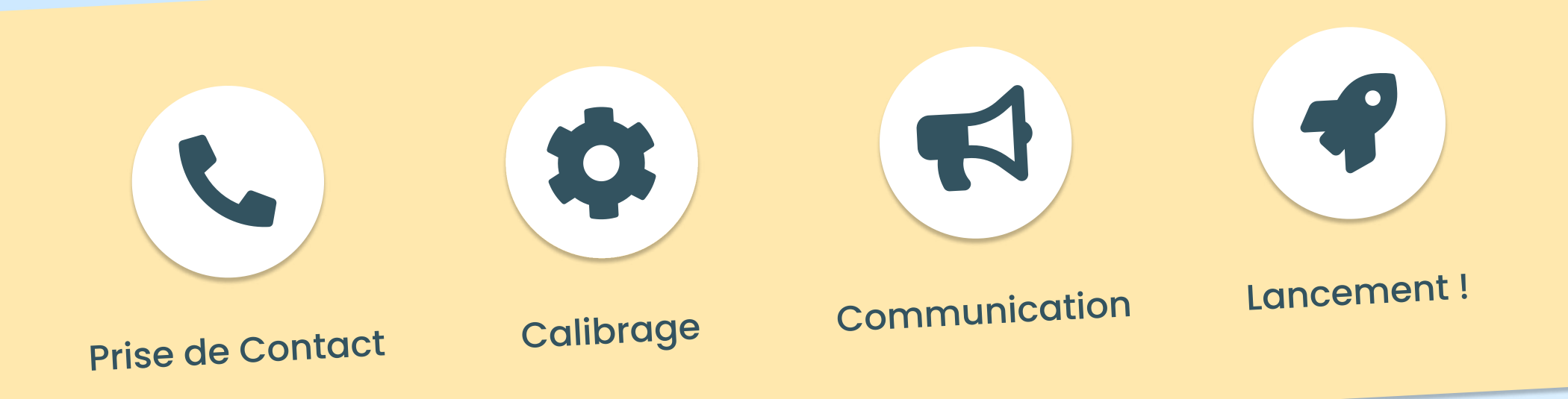
Jouable en solo ou en équipe

Des thèmes variés

Des expériences pré-construites ou customisées



Déployable en 3 jours!



Nous vous accompagnons sur toute la phase de déploiement.

Pour tous les types de structure

Que vous soyez une PME ou une grande entreprise avec vos équipes rassemblées ou réparties dans plusieurs lieux!



Une expérience inédite!



Plug & Play

Nos expériences pré-construites ne nécessitent quasi aucune intervention de votre part.



Customisable

Vous avez un besoin spécifique? Nous pouvons créer et intégrer des challenges faits pour vous!



Long terme

Des challenges pensés pour le long terme, intégrés dans le quotidien de vos équipes pour un impact durable.



Mesurable

Vous disposez d'un dashboard pour pouvoir mesurer concrètement les résultats de l'expérience!



3 semaines de jeu pour moins cher qu'un dîner!











Derniers avis



Clément

★ ★ ★ ★ ★ Oct. 2023

Je suis étonné de la diversité des activités proposées par FeelGoodFellows. Chaque défi était une opportunité d'apprendre quelque chose de nouveau sur moi-même et mes collègues.



Stéphane



C'est impressionnant de voir comment le teambuilding de FeelGoodFellows peut transformer une équipe en une communauté soudée. Une expérience inestimable!



Adeline



Nov. 2023

FeelGoodFellows a su allier le plaisir et la productivité d'une manière remarquable. Le teambuilding a prouvé que l'on peut atteindre des objectifs tout en s'amusant.











Notre équipe est à l'écoute de vos projets!



Alexis Filia

alexis@feelgoodfellows.com



Timothée Boingnères tim@feelgoodfellows.com