



Références

- AGF Informatique
- AGF AM
- AMF / COB
- APEC
- AireServices
- Allo Suplétel
- ARMarina
- BAGF
- BNP Paribas
- Caisse des dépôts
- Crédit Agricole, CASA
- Cédicam
- ESC Bretagne Brest
- Evalys
- France Pari Sportif
- GSIT
- IndoSuez
- INSEE
- Koba
- Le Crédit Lyonnais
- Papillon Déco & Com
- SNCF
- SICF

Nos Soutiens

- Incubateur Produit en Bretagne
- ESC Bretagne Brest
- CCI de Brest
- CRCI de Bretagne
- Produit en Bretagne

SAS Auris Solutions
2 avenue de Provence
CS 23812
29238 Brest

02 29 00 62 03
06 75 31 51 20

<http://auris-solutions.fr>

Le futur c'est aujourd'hui

Auris Solutions est une société de conseil aux entreprises implantée à Brest.

Axée sur les problématiques d'évolution des systèmes d'information, elle offre à ses clients une combinaison unique de compétences et d'expériences en matière de gestion d'entreprise, d'organisation, de management, de méthodologie et de technologie.

Pour qui

Nous proposons notre expertise à tous les **dirigeants de TPE, PME et grands comptes.**

Dans quels cas

Votre entreprise est dans une phase de réflexion sur sa stratégie ou sur les impacts des nouvelles offres de services dématérialisées (Cloud Computing, SaaS, ...).

Vous vous posez les questions suivantes :

Quels sont ces nouvelles offres ? Comment fonctionnent-elles ? Comment révolutionnent-elles le modèle de l'entreprise ?

Comment en un temps relativement court (un ou deux jours) **décrire et travailler sur les éléments clés du modèle d'affaires ?**

Est-on en mesure de **faire évoluer radicalement le modèle** actuel de votre entreprise ?

Comment **déterminer les actions à mettre en œuvre** pour faire évoluer ce modèle en tenant compte de l'impact des nouvelles offres de service informatique ?

Comment

Nous disposons de trois outils pour mener à bien cette réflexion :

- Nos connaissances et savoir-faire en matière de dématérialisation des systèmes d'information (Auris Solutions est un acteur historique de ce marché).
- La matrice d'analyse BMG
- L'approche Océan Bleu

