



SERVEUR WIFI ©amgsat

Notre serveur wifi est idéal pour toutes les situations, quelque soit la taille de l'établissement, de la petite à la grande configuration.

Il bénéficie des dernières exigences dictées par la loi HADOPI qui fait qu'un établissement recevant du public doit être capable de fournir aux autorités en cas de soupçons de « mauvaise utilisation d'internet », l'enregistrement des données utilisateurs, la traçabilité servant à identifier le mac-adresse, heures et dates, adresses des sites, le tout en corrélation avec le numéro de chambre des réservations et l'identité du client, ainsi que le numéro de téléphone portable si l'utilisateur a fait sa demande de mot de passe wifi, par ce biais et l'a reçu par sms.

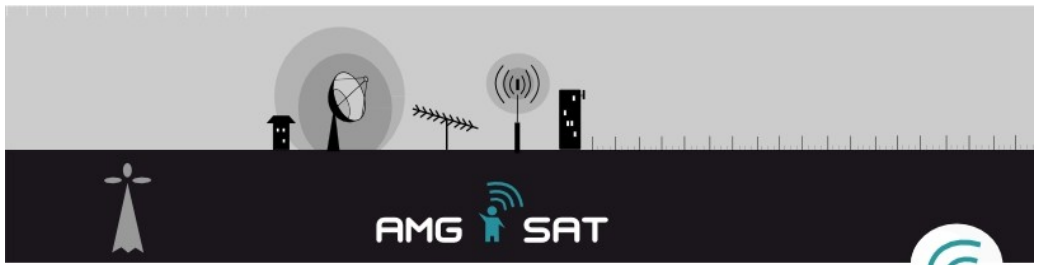


Cette demande d'identification par sms permet en outre de rendre le wifi et l'utilisateur complètement indépendant et vous libère ainsi pour d'autres activités ; le serveur wifi dans ce cas est parfaitement autonome.



Nous avons aussi doté le serveur d'une régénération des mots de passe et d'une interface de visualisation, afin que le résident non équipé de gsm puisse néanmoins vous demander l'accès au wifi.

Le serveur est également équipé d'un routage smtp pour l'envoi des mails des clients, la redirection vers le FAI (Fournisseur d'accès Internet) est automatique.



SERVEUR WIFI ©amgsat

Principe de connexion au wifi de l'établissement :

- 1) Le navigateur se redirige vers la page d'identification au lieu de sa page de démarrage (google, portail orange, etc...)
- 2) On demande au client de renseigner son nom et numéro de téléphone.
- 3) Après validation une nouvelle page lui demande de renseigner le mot de passe qu'il vient de recevoir par **sms** sur son mobile.
- 4) Le client est maintenant connecté à la page de démarrage de son navigateur.

En résumé, le wifi est autonome, facile de s'y connecter, vous n'avez plus besoin de vous occuper du wifi de l'hôtel.

Mais dans le cas où le client ne détient pas de Téléphone mobile, il vous est possible de lui donner un code d'identification avec le numéro de chambre valide lui pour une durée de 1 à 30 jours, durée que vous définissez sur l'interface d'administration et de gestion des comptes, interface accessible depuis un pc distant.

Les données enregistrées sont: le numéro de téléphone ayant reçu le sms, le mc-adress du Pc, les dates et heures de connexion, les pages demandées pendant la navigation ; ne peuvent être enregistrées : les données d'identification des sites distants, les données courriels, etc...

Le serveur ne comprend pas l'abonnement (5.50 ht, orange M2M) et le coût des sms (0.07 cts), l'abonnement de la ligne internet adsl,

Les codes d'identification sms sont valides entre 1 et 30 jours à définir dans un fichier de configuration, en principe nous réglons cette option à 7 j.

QUIMPER	: 12 rue Raoul Anthony	29150 CHÂTEAULIN	Tel: 02.98.86.09.02	Fax: 02.98.86.51.01
BREST	: 69 rue Jean Macé	29200 BREST	Tel: 02.98.46.96.65	Fax: 02.98.46.05.89
NANTES	: 457 rue de Saint Mars	44240 Sucé sur Erdre	Tel: 02.40.93.36.48	Fax: 09.81.70.50.18

<http://www.amgsat.fr> contact@amgsat.fr