

Configuration iPhone pour la réception des Emails

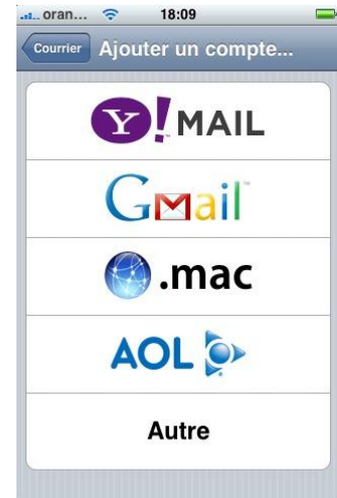
-Appuyez sur **Réglages**



-Mail, Contacts, Calendrier
-Ajouter un compte...



-Allez sur **Autre**



- Ajoutez un compte mail

- Indiquez votre **nom**, votre **adresse mail**, votre **mot de passe courrier**
- cliquez sur **suivant**

➤ Dans la rubrique **Serveur de réception** :

- Choisir : **POP**
- Entrez dans le champ **Nom d'hôte** : **pop.xxx (fourni par adwin)**
- Le nom du serveur POP de votre FAI (ex : pour ADWIN pop.avocatline.com)
- Entrez le nom d'utilisateur de votre compte (identifiant)
- Entrez le mot de passe de votre compte e-mail

Désactivez **SSL (si demandé)**

➤ Dans la rubrique **Serveur d'envoi (SMTP)** :

- Dans le champ **Nom d'hôte**, entrez le nom du serveur SMTP de votre FAI
- Exemple ici pour : **smtpa.xxx (fourni par adwin)**
- Le nom du serveur SMTP (ex : pour ADWIN smtpa.xxx)
- Entrez le nom d'utilisateur de votre compte (identifiant)
- Entrez **le mot de passe** de votre compte e-mail
- Allez sur **compte**, ensuite sur **serveur d'envoi**, puis **serveur primaire** ;
- Désactivez **SSL** ; Allez Sur **Authentification** : mot de passe
- Changez le port du serveur **25** par le port **26**
- Cliquez sur **terminer** pour valider





Configuration pour la réception des Emails avec ANDROID

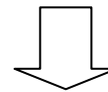
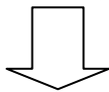
-Dans la liste des applications de votre Smartphone Android, rendez vous dans la partie **Mails**.



-Choisissez votre compte de type **POP3**

-Après avoir indiqué que vous désirez faire une **configuration manuelle**, configurez votre compte email en **POP** et en **SMTP**.

Configuration du serveur **POP** pour la réception des emails Configuration du serveur **SMTP** pour l'envoi des emails



Paramètres entrants

Protocole
POP

Adresse de messagerie
email@avocatline.fr

Nom d'utilisateur
email@avocatline.fr

Mot de passe
.....

Serveur POP
pop.xxx (fourni par Adwin)

Type de sécurité
Aucun

Port du serveur
110

Paramètres du serveur sortant

Connexion nécessaire

Nom d'utilisateur
email@avocatline.fr

Mot de passe
.....

Serveur SMTP
smtpa.xxx (fourni par Adwin)

Type de sécurité
Aucun

Port du serveur
26



Configuration pour la réception des Emails avec Windows phone

- Choisissez 'Configuration avancée', appuyez sur E-mail sur Internet.
- Tapez votre nom ainsi qu'un nom pour votre compte.
- Tapez le nom du serveur entrant fourni par adwin (pop.xxx

Le nom du serveur de courrier entrant inclut généralement IMAP ou POP (en fonction du type de compte e-mail).

Serveur de courrier entrant

Vous pouvez généralement trouver ces informations sur le site Web de votre fournisseur.

Exemples d'adresse de serveur de courrier entrant :
imap.contoso.com ou entrant.contoso.com

Type de compte

Appuyez sur POP3 ou IMAP4, en fonction du type de compte e-mail.

Nom d'utilisateur

Tapez votre nom d'utilisateur pour ce compte e-mail.

Mot de passe

Tapez votre mot de passe pour ce compte.

Tapez le nom du serveur de courrier sortant pour votre compte.

Serveur de courrier sortant
(SMTP)

Le nom du serveur de courrier sortant inclut généralement SMTP.

Exemples d'adresse de serveur de courrier sortant :
smtp.contoso.com

Le serveur sortant requiert une authentification

Vérifiez que le paramètre est correct pour le compte que vous configurez.

Utiliser les mêmes infos de compte pour l'envoi d'e-mails

Vérifiez que le paramètre est correct.

Appuyez sur Paramètres avancés, puis effectuez l'une des opérations suivantes :

Pour ce champ

Faites ceci

Utiliser SSL pour les e-mails entrants

Vérifiez que le paramètre est correct pour votre compte.

Utiliser SSL pour les e-mails sortants

Vérifiez que le paramètre est correct pour votre compte.

Télécharger un nouveau contenu

Appuyez sur le paramètre définissant la fréquence à laquelle le téléphone vérifie la présence de nouveaux e-mails sur le serveur.

Télécharger les e-mails

Appuyez sur une option de téléchargement en fonction du moment où l'e-mail a été envoyé.

Appuyez sur Se connecter.

**Pour de plus amples informations, consultez nous au
04 67 56 95 80**