Informations à saisir dans Paramètres Courriel

Les informations à saisir peuvent varier d'une boîte aux lettres électronique à l'autre. Dans ce document, nous prenons des exemples des principaux fournisseurs de messagerie pour expliquer comment saisir correctement les informations.

Nous ne sommes pas en mesure de tester les paramétrages de tous les courriels dans le monde. Si vous réussissez un paramétrage de courriel qui n'est pas montré dans ce document, nous vous invitons à nous envoyer votre paramétrage pour compléter ce document. Nous mettrons régulièrement à jour ce document en ligne pour aider les autres utilisateurs de Ctronics.

- Hotmail

Pour configurer l'alerte courriel avec Hotmail, vous pouvez saisir les informations relatives au courriel en suivant l'exemple ci-dessous :

Serveur SMT smtp.live.com

Port du serveur 587

Type de cryptage STARTTLS

Vérification ACTIVÉE

Nom d'utilisateur xxxxx@hotmail.com

Mot de passe xxxxxxxx

Envoyer à <u>xxxxx@hotmail.com (ou autre adresse électronique)</u>

Expéditeur xxxxx@hotmail.com

- Yahoo Mail

Afin de protéger votre courrier électronique à un niveau de sécurité plus élevé, de nombreux fournisseurs de courrier électronique comme Yahoo Mail demandent aujourd'hui d'activer la vérification en deux étapes et d'obtenir un mot de passe d'application si vous souhaitez utiliser le service de courrier électronique dans des applications tierces. Voici la procédure à suivre pour configurer l'alarme courriel avec Yahoo

Courriel :

1. Entrez dans votre boîte Yahoo Mail avec le navigateur ;

2. Cliquez sur "Infos sur le compte" à côté de votre avatar.

3. Allez dans "Sécurité du compte" et activez la vérification en deux étapes, en suivant la procédure en lign pour finir l'activation de la vérification en 2 étapes.

4. Après l'activation de la vérification en 2 étapes, vous pourrez créer le mot de passe de l'application dans "Sécurité du compte". Notez votre mot de passe d'application et utilisez-le dans l'application CTRONICS pour remplacer votre mot de passe d'origine. Le mot de passe de l'application Yahoo contient 16 lettres. N'insérez pas d'espace entre les lettres.

5. L'exemple ci-dessous permet de saisir des informations dans l'application CTRONICS.

Caméras CTIPC 2/4

Serveur SMTP smtp.mail.yahoo.com

Port du serveur 465

Type de cryptage SSL

Vérification ACTIVÉE

Nom d'utilisateur xxxxx@yahoo.com

Mot de passe Application du mot de passe à la place de votre mot de passe original

Envoyer à xxxxx@yahoo.com (ou autre adresse électronique)

Expéditeur xxxxx@yahoo.com

- Gmail

Gmail exige d'activer la vérification en deux étapes et d'utiliser le mot de passe de l'application si vous souhaitez utiliser Gmail dans des applications tierces. Veuillez lire attentivement l'article dans les liens ci-dessous et terminer la procédure. Sinon, vous ne serez pas en mesure de réussir la configuration de l'e-mail.

Voici le lien officiel expliquant comment activer la vérification en deux étapes pour Gmail :

https://support.google.com/accounts/answer/185839

Voici le lien officiel expliquant comment générer le mot de passe de l'application Gmail :

https://support.google.com/accounts/answer/185833

L'exemple ci-dessous permet de saisir des informations dans l'application CTRONICS :

Serveur SMTP smtp.gmail.com Port du serveur 465 Type de cryptage SSL Vérification ACTIVÉE Nom d'utilisateur xxxxx@gmail.com Mot de passe Application du mot de passe à la place de votre mot de passe original Envoyer à xxxx@gmail.com (ou autre adresse électronique) Expéditeur xxxxx@gmail.com

- AOL Mail

AOL Mail exige également d'activer la vérification en deux étapes et d'utiliser le mot de passe de l'application si vous souhaitez utiliser Aol Mail dans des applications tierces.

Voici la procédure :

- 1. Entrez dans votre boîte aux lettres AOL avec le navigateur ;
- 2. Cliquez sur Options en haut à droite de la page, puis cliquez sur Informations sur le compte ;
- 3. Dans la nouvelle page, vous pouvez activer la vérification en deux étapes dans Sécurité du compte ;

4. Après l'activation de la vérification en deux étapes, vous verrez une option pour créer un Mot de passe d'application dans Sécurité du compte.

5. L'exemple ci-dessous permet de saisir des informations dans l'application CTRONICS :

Caméras CTIPC 3/4

Serveur SMTP smtp.aol.com

Port du serveur 587

Type de chiffrement STARTTLS

Vérification ACTIVÉE

Nom d'utilisateur xxxxx@aol.com

Mot de passe Application du mot de passe à la place de votre mot de passe original

Envoyer à xxxxx@aol.com (ou autre adresse électronique)

Expéditeur xxxxx@aol.com

- Orange Mail Serveur SMTP <u>smtp.orange.fr</u> Port 25 Cryptage Non Authentication désactivée Nom d'utilisateur <u>xxxxxx@orange.fr</u>

ou

Serveur SMTP smtp.orange.fr

Port 465 Cryptage SSL Vérification ACTIVÉE Nom d'utilisateur <u>xxxxx@orange.fr</u>

- Free Mail

Serveur SMTP smtp.free.fr

Port 25 Cryptage non Vérification désactivée Nom d'utilisateur <u>xxxxxx@free.fr</u>

- SFR Mail

Serveur SMTP smtp.sfr.fr

Port 465 Cryptage SSL Vérification Activée Nom d'utilisateur <u>xxxxx@sfr.fr</u>

- GMX Mail

Serveur SMTP <u>mail.gmx.com</u> Port du serveur 465 Cryptage SSL Vérification Activée Nom d'utilisateur <u>xxxxxx@gmx.com</u>

Caméras CTIPC 4/4

- T-online Mail Serveur SMTP <u>securesmtp.t-online.de</u> Port du serveur 465 Cryptage SSL Vérification Activée Nom d'utilisateur <u>xxxxxx@t-online.de</u>

- 1&1 Mail Serveur SMTP <u>smtp.ionos.de</u> Port du serveur 587 Conseils :

Veuillez saisir l'adresse électronique complète dans "Nom d'utilisateur", "Envoyer à" et "Expéditeur".
2. Le paramétrage de l'adresse électronique nécessite une connexion réseau stable. Sinon, les réglages risquent d'échouer. Si le paramétrage échoue avec l'application mobile, vous pouvez essayer de connecter la caméra avec un câble LAN ou d'utiliser un navigateur PC (interface Web) pour paramétrer l'adresse électronique. ou d'utiliser un navigateur PC (interface Web) pour paramétrer l'adresse électronique.

- FIN DU DOCUMENT -

Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse : support@ctronics-tech.com. Notre équipe de service vous répondra dans les 24 heures.

www.ctronics-tech.com