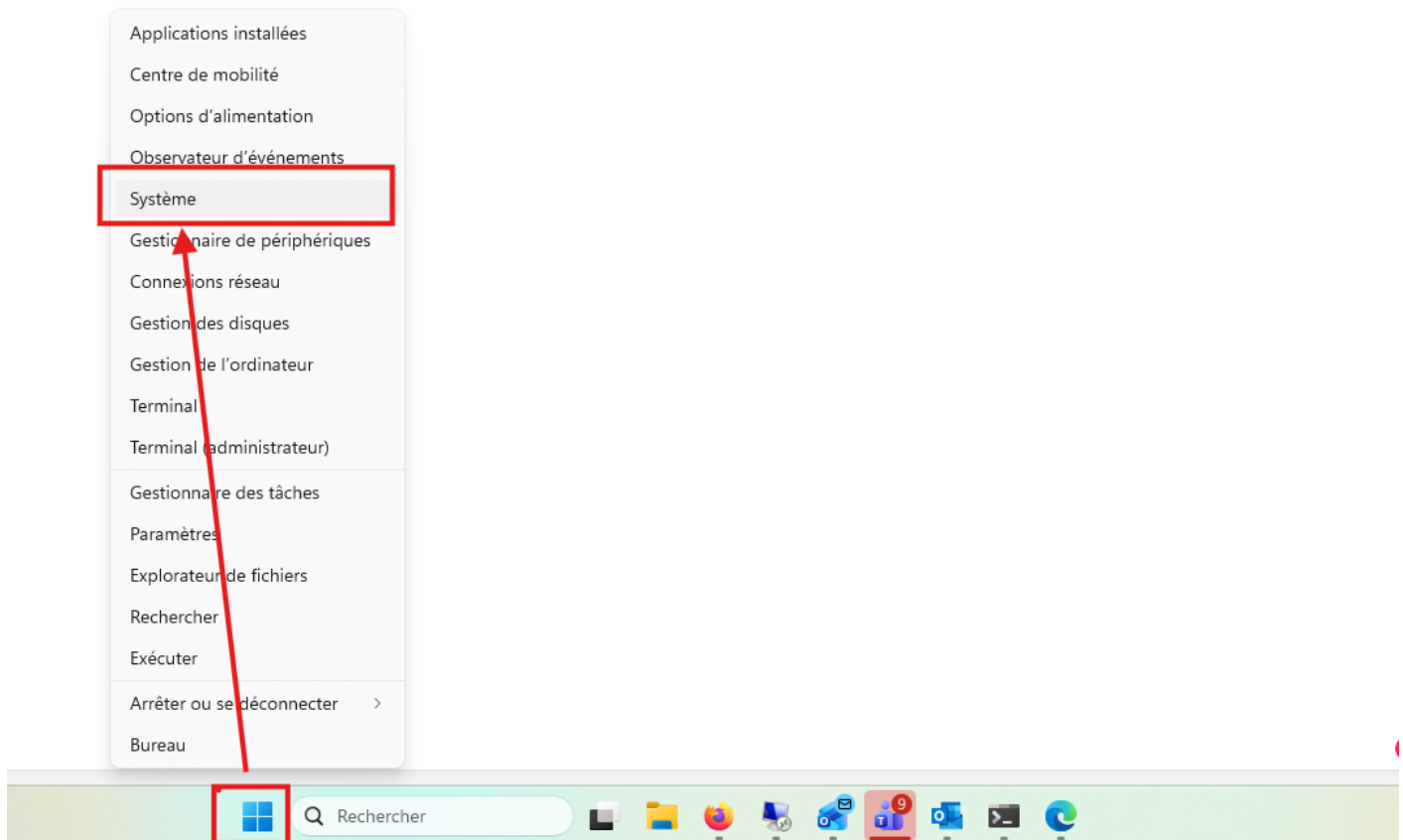


# Poste de travail

- [Trouver le nom de sa machine](#)
- [Modifier son mot de passe de session](#)
- [Trouver son adresse IP sous Windows 11](#)

# Trouver le nom de sa machine

Faire un **click droit** sur l'icone "Windows" puis cliquez sur "**Système**".



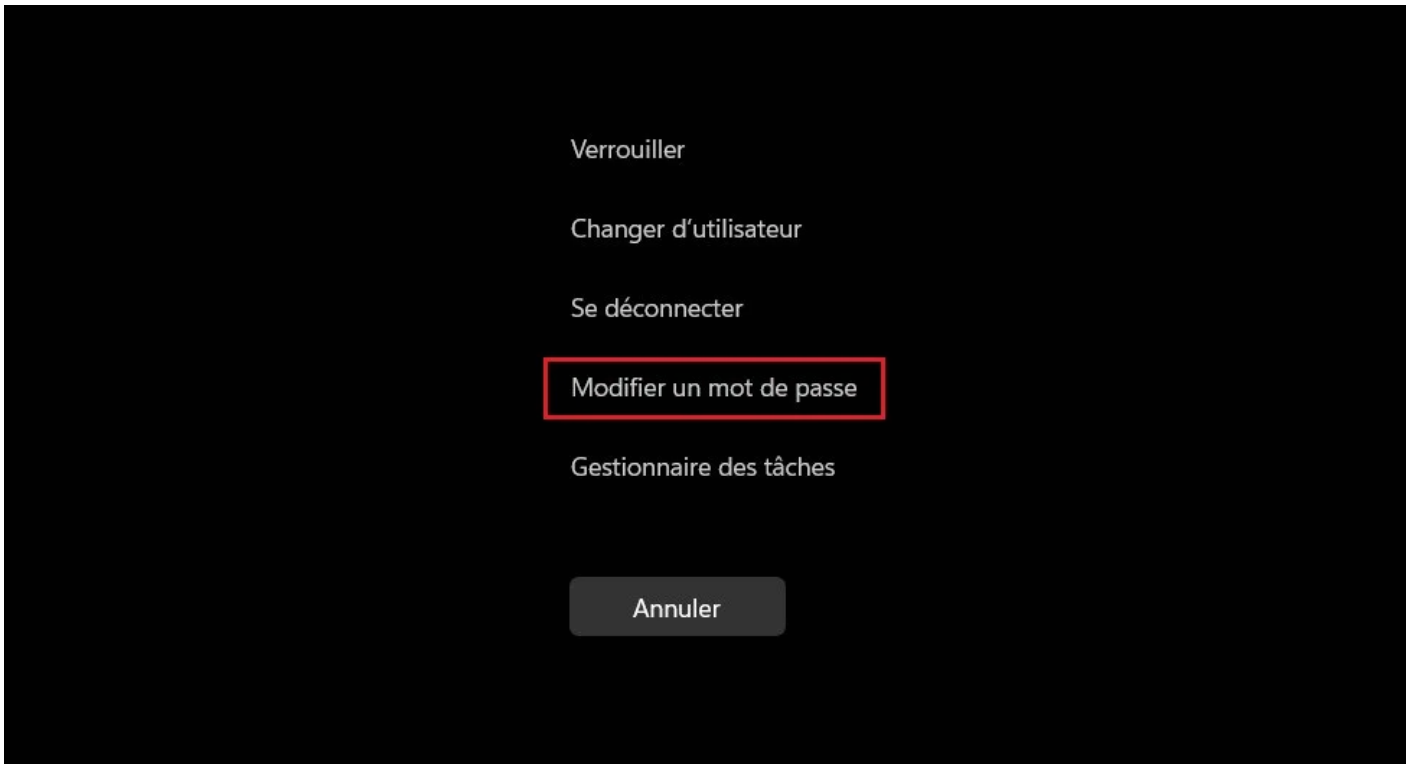
Spécifications de l'appareil		Copier	^
Nom de l'appareil	ACSO-PDIR06		
Nom complet de l'appareil	ACSO-PDIR06.cc-agglocreilloise.fr		
Processeur	11th Gen Intel(R) Core(TM) i5-11400H @ 2.70GHz (2.69 GHz)		
Mémoire RAM installée	8,00 Go (7,75 Go utilisable)		
ID de périphérique	0386EE73-91A5-4C06-BCBE-E47C890EFDBA		
ID de produit	00330-54118-95403-AAOEM		
Type du système	Système d'exploitation 64 bits, processeur x64		
Stylet et fonction tactile	La fonctionnalité d'entrée tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran		

# Modifier son mot de passe de session

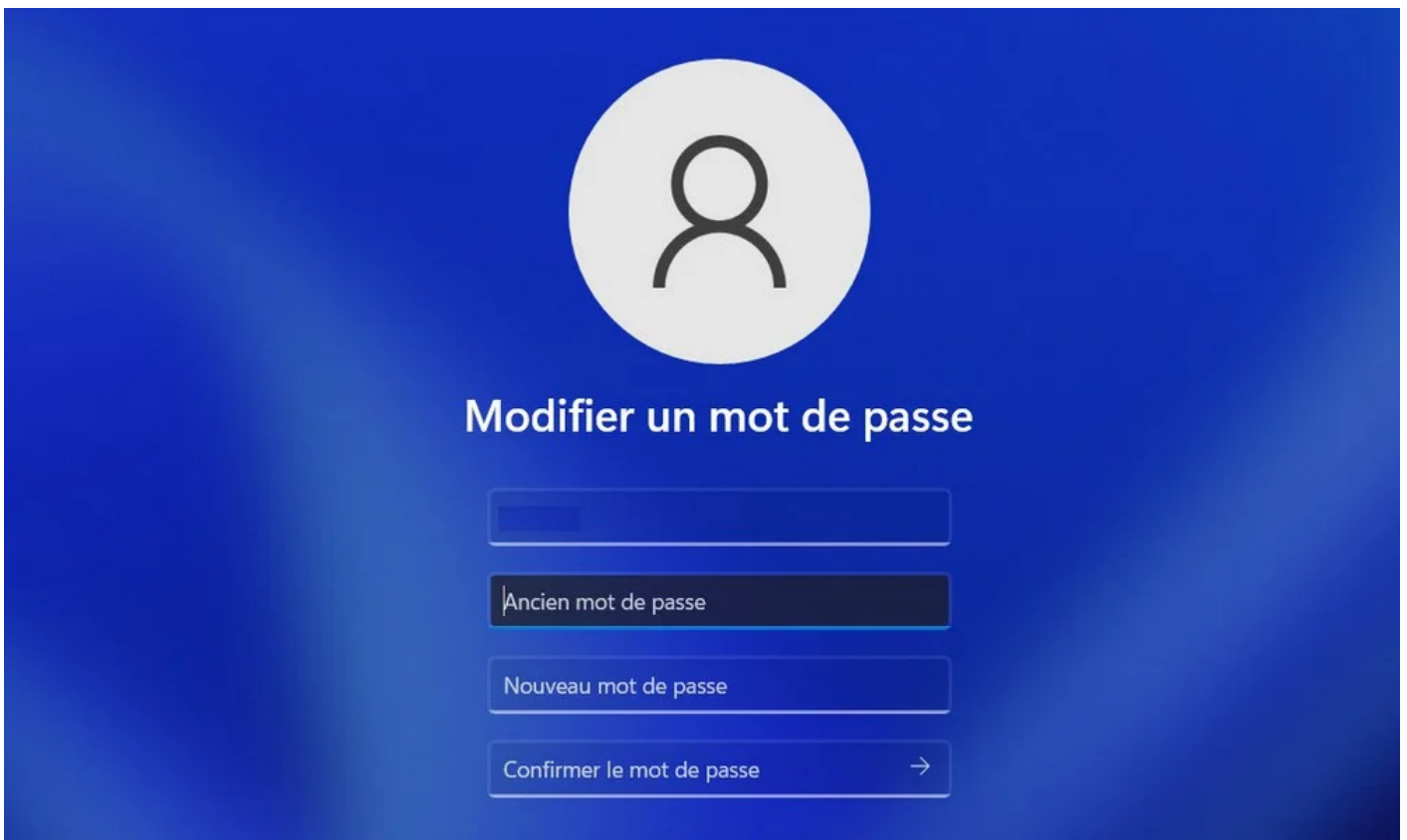
1.Appuyez simultanément sur les touches Ctrl + Alt + Fin de votre clavier (voir image ci-dessous pour la disposition)



2.Votre affichage doit passer sur un fond bleu en plein écran et vous afficher la liste des options ci-dessous, cliquez sur l'option « Modifier un mot de passe »



3. Votre mot de passe actuel vous est alors demandé (1), puis inscrivez votre nouveau mot de passe dans les champs en dessous (2). Cliquez sur la flèche bleu pour valider.



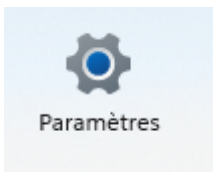
**Attention votre nouveau mot de passe doit respecter les exigences de sécurité minimales suivantes :**

**au moins 1 majuscule, 1 minuscule, 1 chiffre, 1 caractère spécial (!,?,#,%,...) et un total de 10 caractères minimums**

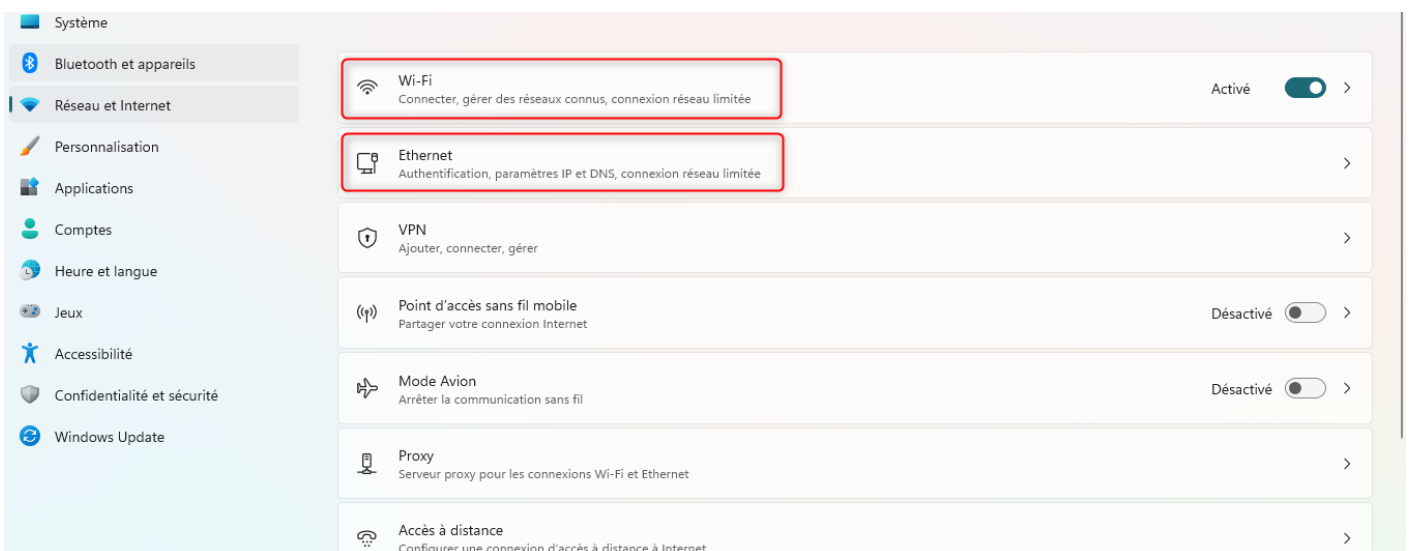
# Trouver son adresse IP sous Windows 11

Pour trouver l'adresse IP de votre ordinateur, vous pouvez utiliser l'application Paramètres en suivant ces étapes :

- Ouvrez **Paramètres**.



- Cliquez sur **Réseau et Internet**.
- Sélectionnez **Ethernet** ou **Wi-Fi** selon votre connexion.



- Sélectionnez le paramètre **des propriétés du matériel** (le cas échéant).
- Descendez la page pour vérifier votre adresse IP locale (IPv4).

## Réseau et Internet > Wi-Fi > Wi-Fi

Protocole :	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type de sécurité :	WPA2 - Personnel
Fabricant :	Intel Corporation
Description :	Intel(R) Wi-Fi 6E AX211 160MHz
Version du pilote :	23.160.0.4
Bande de fréquence réseau (canal) :	5 GHz (100)
Vitesse de liaison agrégée (réception/transmission) :	2402/2402 (Mbps)
Adresse IPv6 :	2a01:cb0c:8b34:6000:96c4:4670:d8e0:607
Adresse IPv6 locale du lien :	fe80::cada:df28:cf37:ded0%8
Passerelle par défaut IPv6	fe80::2237:f0ff:fe3a:40e0%8
Serveurs DNS IPv6 :	2a01:cb0c:8b34:6000:2237:f0ff:fe3a:40e0 (non chiffré) fe80::2237:f0ff:fe3a:40e0%8 (non chiffré) 2a01:cb0c:8b34:6000:2237:f0ff:fe3a:40e0 (non chiffré) fe80::2237:f0ff:fe3a:40e0%8 (non chiffré)
Adresse IPv4 :	192.168.1.27
Serveurs DNS IPv4 :	10.100.100.10 (non chiffré) 10.2.100.145 (non chiffré) 192.168.1.1 (non chiffré)
Liste de recherche de suffixes DNS :	home home
Adresse physique (MAC) :	30:89:4A:96:BD:A6

Une fois les étapes terminées, vous connaîtrez l'adresse IP locale de votre ordinateur pour la transmettre au support.