



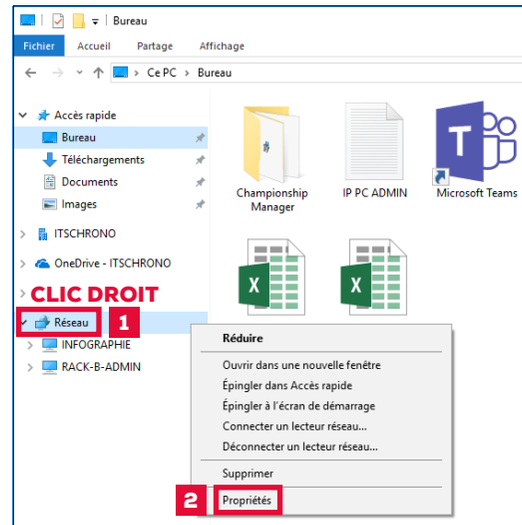
ADRESSE IP

CHANGER L'ADRESSE IP D'UN ORDINATEUR

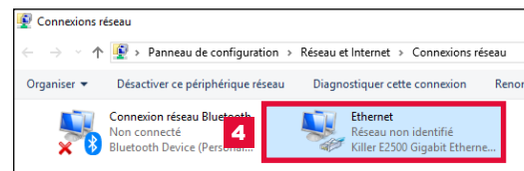
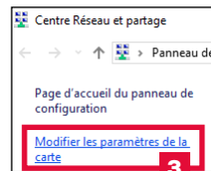
IMPORTANT

POUR DIALOGUER AVEC UNE CAMÉRA, UN DÉCODEUR, UN ÉMETTEUR OU AUTRE, LE PC RELIÉ DOIT AVOIR UNE ADRESSE IP FIXE PERMETTANT LE DIALOGUE AVEC UN APPAREIL.

Allez dans l'explorateur Windows de votre PC, faites un clic droit sur le dossier **RÉSEAU** puis choisir l'onglet **PROPRIÉTÉS**.



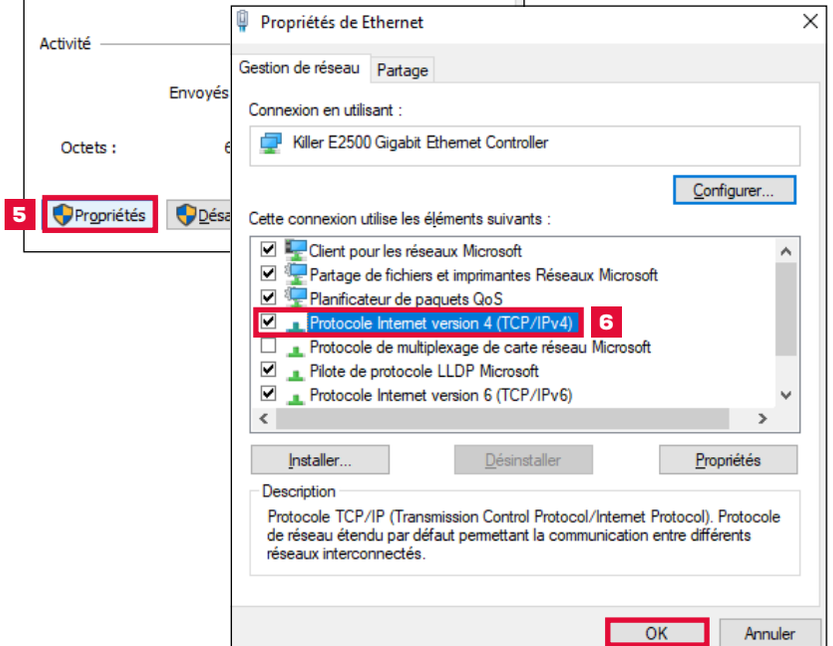
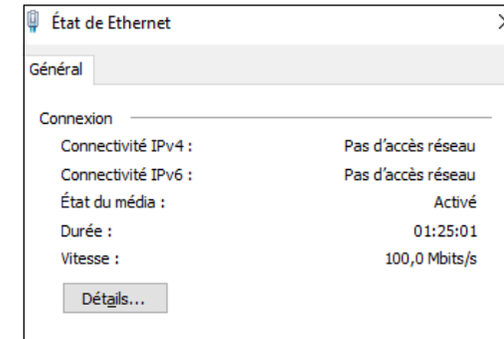
Sélectionnez **MODIFIER LES PARAMÈTRES DE LA CARTE** puis double-cliquez sur **ETHERNET**.



PARAMÈTRES WINDOWS

Depuis l'onglet ouvert État de l'Ethernet, sélectionnez **PROPRIÉTÉS**.

Puis **PROPRIÉTÉS DU PROTOCOLE INTERNET VERSION 4 (TCP/IPV4)**.





ADRESSE IP

CHANGER L'ADRESSE IP D'UN ORDINATEUR

IMPORTANT

Propriétés de : Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)

Général

Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.

Obtenir une adresse IP automatiquement

Utiliser l'adresse IP suivante : **7**

Adresse IP : 192 . 168 . 1 . 100

Masque de sous-réseau : 255 . 255 . 255 . 0

Passerelle par défaut : . . .

Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement

Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante :

Serveur DNS préféré : . . .

Serveur DNS auxiliaire : . . .

Valider les paramètres en quittant

Avancé...

OK Annuler

Les premiers chiffres doivent être identiques à l'adresse IP de votre appareil mais le dernier chiffre doit être impérativement différent de celui de l'appareil (caméra, décodeur, émetteur...)