

ENR-300

Première mise en service

Avant de commencer

Assurez-vous de disposer du CDROM d'installation de l'ENR-300*, ainsi que de vos identifiants de plateforme centrale. Vous devez également disposer d'une connexion à Internet haut-débit, d'un modem ADSL et d'une connexion PPPoE, d'un modem-routeur ou d'une « box Internet » telle que celles fournies par les fournisseurs d'accès à Internet.

IMPORTANT

Vous aurez besoin d'un ordinateur pour la première configuration de votre ENR-300. Veillez à vous assurer que seule l'interface réseau Ethernet (autrement dit, le réseau filaire) est active sur cet ordinateur pendant la phase de configuration. **Si des périphériques Wi-Fi et Bluetooth sont disponibles, ils doivent être désactivés.**

Installation

PARE-FEU

Pendant la configuration, veuillez **désactiver votre logiciel de pare-feu** personnel (pare-feu Windows, par exemple) si vous en utilisez un.

Ne branchez pas encore votre ENR-300. Commencez par insérer le CDROM d'installation dans le lecteur, parcourez et CDROM afin d'ouvrir le dossier correspondant à votre système d'exploitation. Lancez le logiciel **setup**, cliquez sur le bouton **Installation initiale** puis laissez-vous guider.

NOTE

L'ENR-300 offre la possibilité de séparer le réseau pédagogique du réseau administratif. Vous pourrez, au cours de l'installation, affecter chacun des ports LAN à l'un ou l'autre de ces deux réseaux. Les ordinateurs qui utiliseront le point d'accès sans-fil de votre ENR-300 seront sur le réseau pédagogique.

Configuration des postes du réseau local

Pour accéder au Web, il est nécessaire de configurer votre navigateur pour utiliser un *mandataire proxy*. Cette opération est facultative (mais néanmoins conseillée) pour les postes connectés au réseau pédagogique. **Elle est indispensable pour les postes du réseau administratif.**

Reportez-vous aux pages suivantes pour plus de détails.

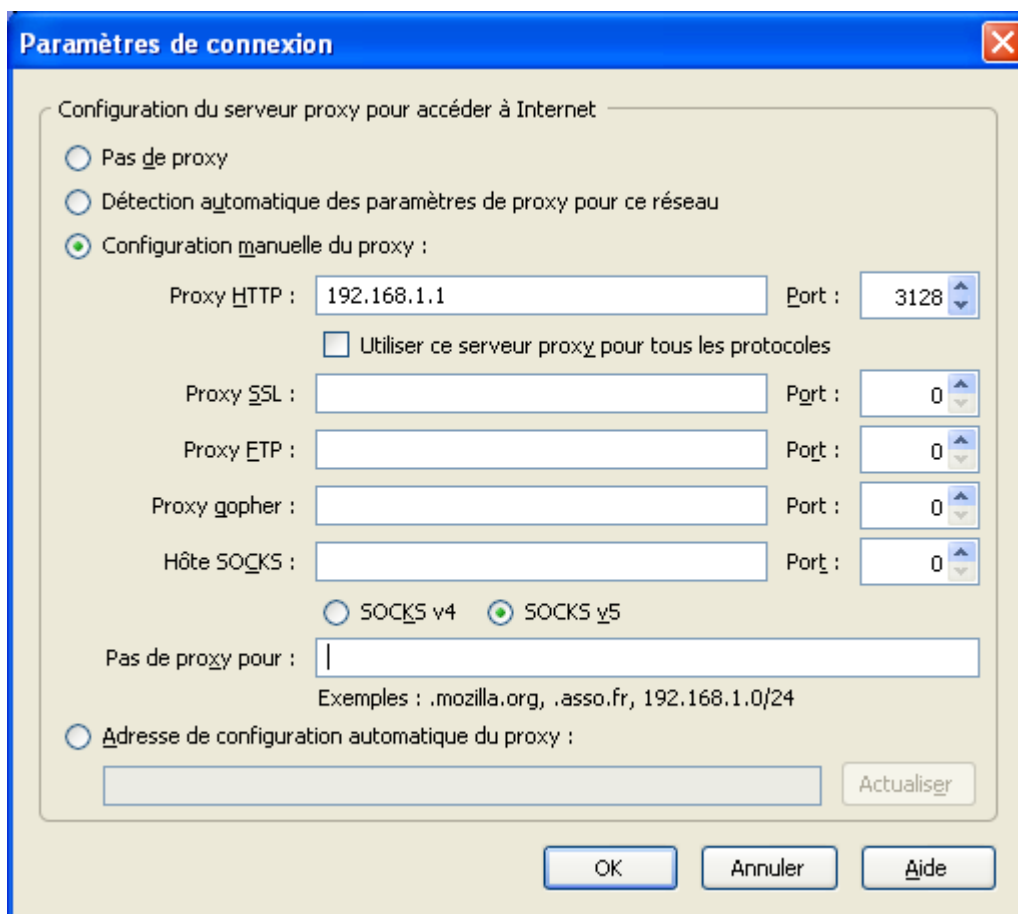
CONSEIL

Si vous préférez ne pas configurer le *mandataire proxy* des navigateurs des postes du réseau pédagogique, assurez-vous que l'option **détecter automatiquement les paramètres du proxy** est cochée.

* Le contenu du CDROM est disponible en téléchargement sur <http://box.ctoutnet.fr>

Configuration de Firefox

Lancez Firefox. Ouvrez la fenêtre de configuration de Firefox par le menu **Outils | Options**. Cliquez sur le bouton **Avancé** puis sur l'onglet **Réseau**. Cliquez ensuite sur le bouton **Paramètres** (dans le cadre Connexion). Cochez la case **Configuration manuelle du proxy** et indiquez, pour **Proxy HTTP** l'adresse IP LAN de l'ENR-300 (à choisir en fonction du réseau – pédagogique ou administratif – sur lequel est connecté le poste), et pour **Port** le numéro 3128. Validez en cliquant sur le bouton **OK**.



Paramètres de connexion

Configuration du serveur proxy pour accéder à Internet

Pas de proxy

Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau

Configuration manuelle du proxy :

Proxy HTTP : 192.168.1.1 Port : 3128

Utiliser ce serveur proxy pour tous les protocoles

Proxy SSL : Port : 0

Proxy FTP : Port : 0

Proxy gopher : Port : 0

Hôte SOCKS : Port : 0

SOCKS v4 SOCKS v5

Pas de proxy pour :
Exemples : .mozilla.org, .asso.fr, 192.168.1.0/24

Adresse de configuration automatique du proxy :
Actualiser

OK Annuler Aide

Remplacez 192.168.1.1 par l'adresse IP LAN de l'ENR-300

Configuration d'Internet Explorer

Lancez Internet Explorer. Ouvrez la fenêtre de configuration d'Internet Explorer par le menu **Outils | Options Internet** (au besoin, appuyez une fois sur la touche ALT pour faire apparaître le menu). Cliquez sur l'onglet **Connexions**, puis sur le bouton **Paramètres réseau...** Cochez la case **Utilisez un serveur proxy pour votre réseau local**. Assurez-vous que les champs **Adresse** et **Port** sont vides, puis cliquez sur le bouton **Avancé...** Une nouvelle fenêtre **Paramètres du proxy** s'ouvre. Pour le type **HTTP**, indiquez l'adresse IP LAN de l'ENR-300 (à choisir en fonction du réseau – pédagogique ou administratif – sur lequel est connecté le poste) et le numéro de **Port** 3128. Répétez cette opération pour le type **Sécurisé**. Laissez les lignes suivantes vides. Validez en cliquant sur le bouton **OK**.

The screenshot shows the 'Paramètres du proxy' dialog box. It has a title bar with a question mark and a close button. The main area is divided into two sections: 'Serveurs' and 'Exceptions'. The 'Serveurs' section contains a table with columns for 'Type', 'Adresse du proxy à utiliser', and 'Port'. There are five rows: 'HTTP', 'Sécurisé', 'FTP', 'Gopher', and 'Socks'. The 'HTTP' and 'Sécurisé' rows have '192.168.2.1' in the address field and '3128' in the port field. The other three rows have empty fields. Below the table is a checkbox labeled 'Utiliser le même serveur proxy pour tous les protocoles'. The 'Exceptions' section has a text label 'Ne pas utiliser de proxy pour les adresses commençant par :' followed by an empty list box with up and down arrows. Below the list box is the instruction 'Utiliser le point-virgule (;) pour séparer les entrées.' At the bottom of the dialog are 'OK' and 'Annuler' buttons.

Type	Adresse du proxy à utiliser	Port
HTTP :	192.168.2.1	3128
Sécurisé :	192.168.2.1	3128
FTP :		
Gopher :		
Socks :		

Utiliser le même serveur proxy pour tous les protocoles

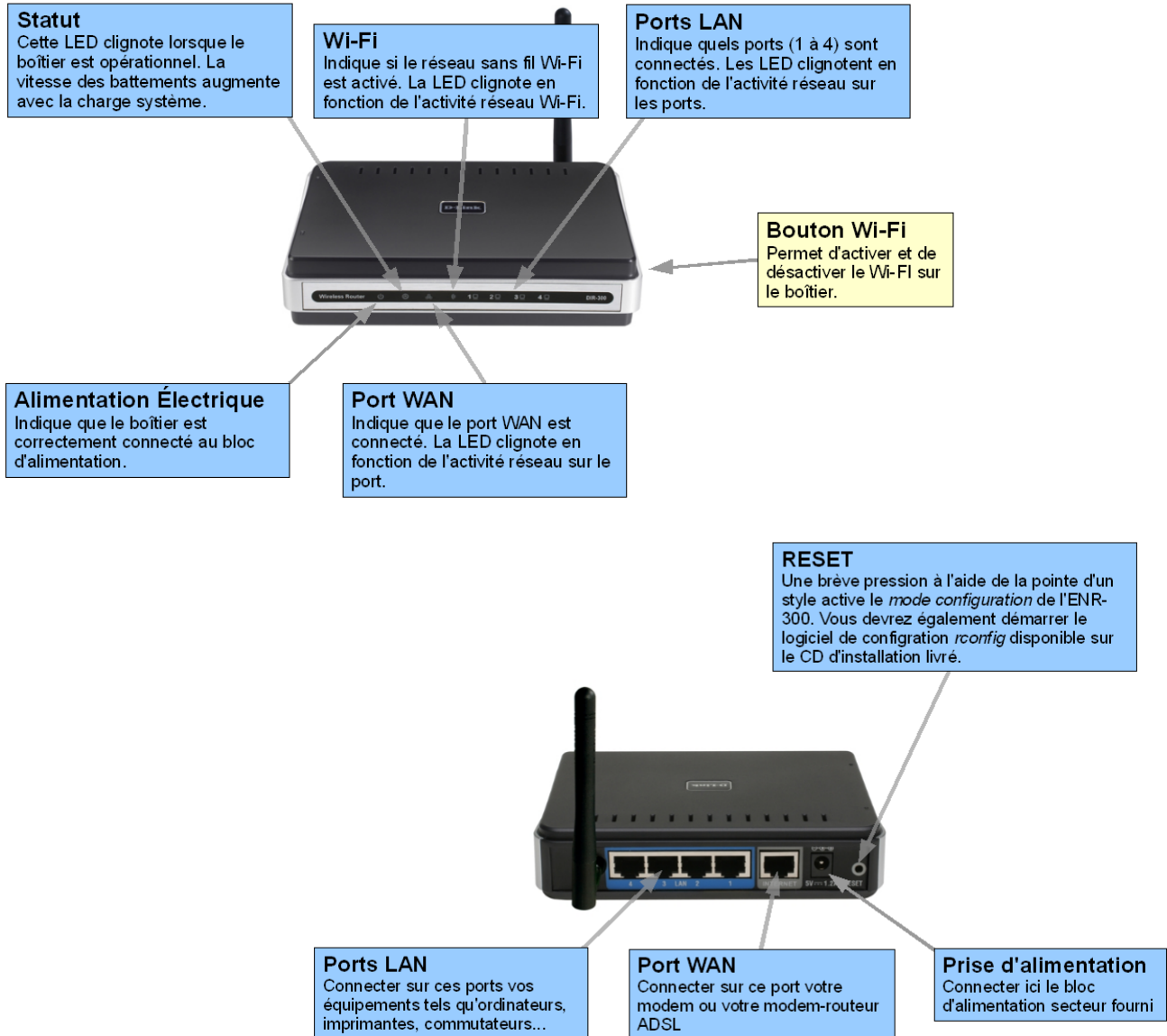
Ne pas utiliser de proxy pour les adresses commençant par :

Utiliser le point-virgule (;) pour séparer les entrées.

OK Annuler

Remplacez 192.168.2.1 par l'adresse IP LAN de l'ENR-300

Vues du boîtier



En cas de problème...

Consultez le site web : <http://box.ctoutnet.fr>

Vous pouvez également contactez votre revendeur pour obtenir aide et assistance dans l'utilisation du produit.

Cachet du revendeur