

# DSR-500N/1000N Comment autoriser uniquement le trafic HTTP.



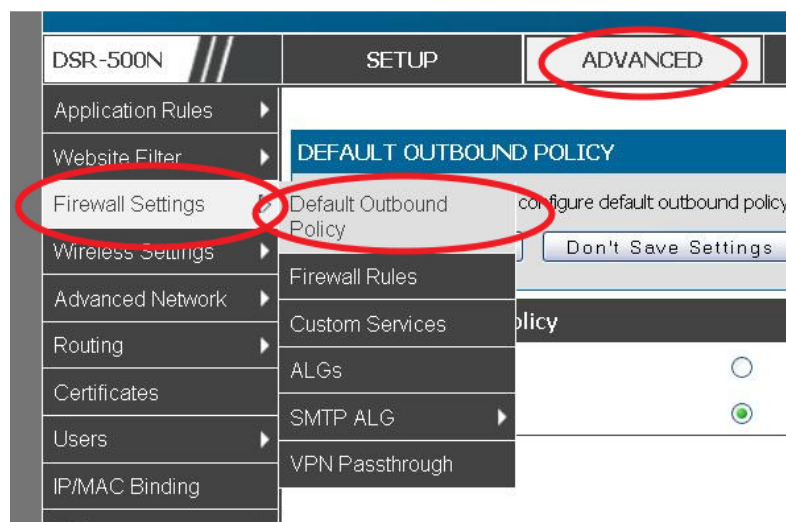


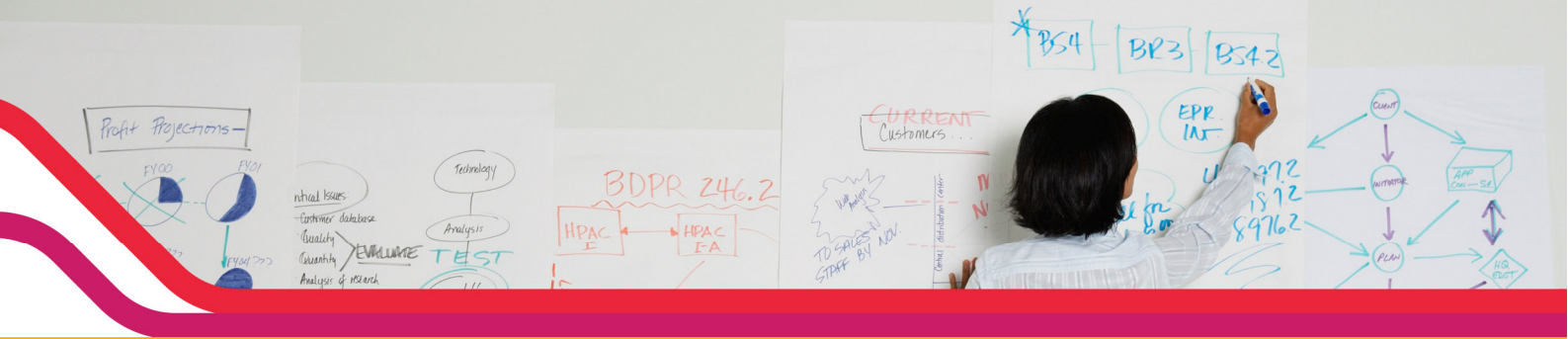
## Comment autoriser uniquement le flux http ?

Par défaut, les produits de la gamme DSR laissent passer tous les types de flux.

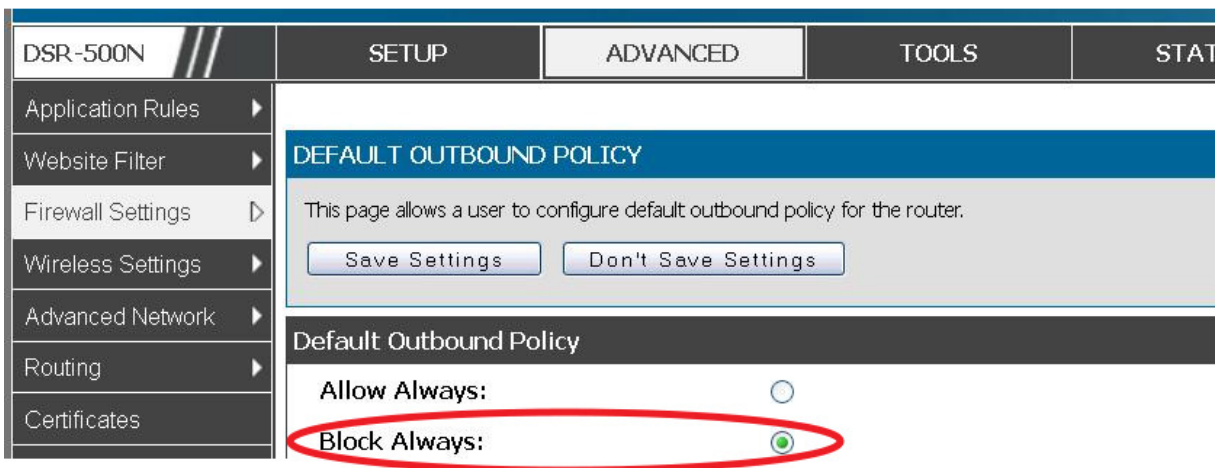
Commencez par tout bloquer :

Pour ce faire aller dans l'onglet **ADVANCED** puis **FIREWALL SETTINGS** puis **DEFAULT OUTBOUND POLICY**.





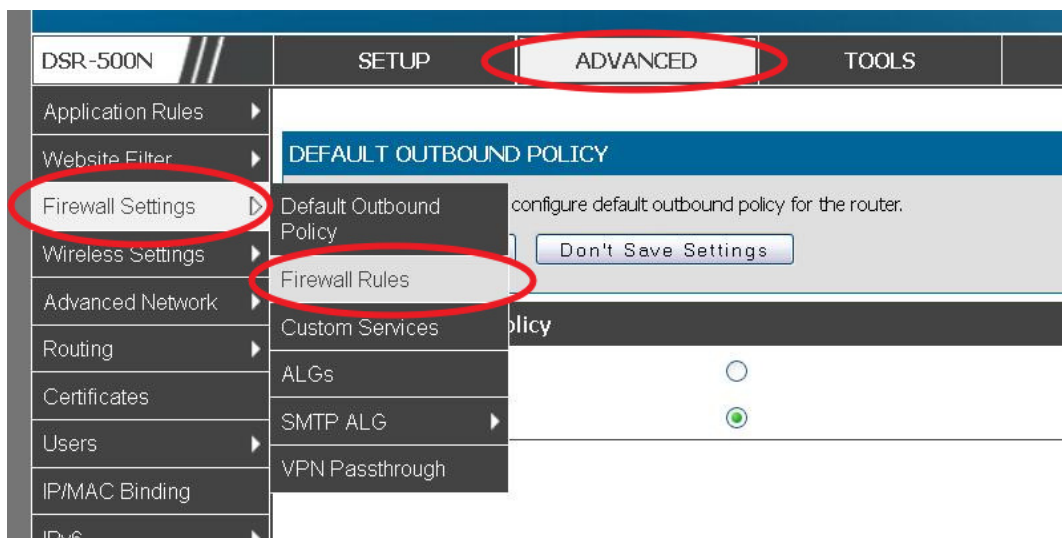
Puis cocher la case **BLOCK ALWAYS**.

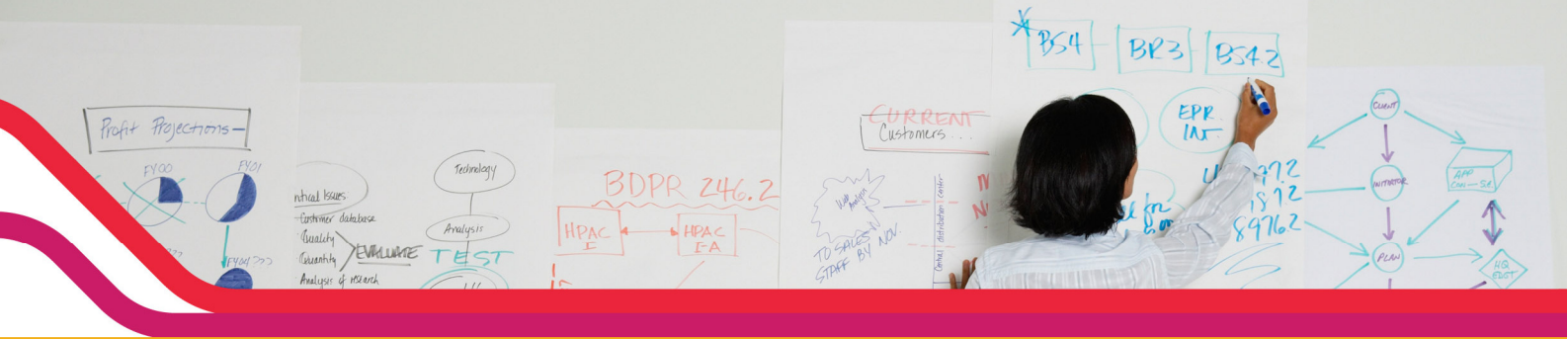


Sauvegardez en cliquant sur **SAVE SETTINGS**. A partir de maintenant, tout le trafic Internet est bloqué.

Maintenant autorisez les flux http.

Pour ce faire, aller dans l'onglet **ADVANCED** puis **FIREWALL SETTINGS** puis **FIREWALL RULES**.





Maintenant créez la règle qui permettra de laisser passer uniquement le flux http.

DSR-500N	SETUP	ADVANCED	TOOLS	STATUS
Application Rules	<div style="text-align: right;">LOGOUT</div> <div style="text-align: center;"><b>FIREWALL RULES</b></div> <p>This page allows you to add a new firewall rule or edit the configuration of an existing firewall rule. The details will then be displayed in the List of Available Firewall Rules table on the Firewall Rules page.</p> <p style="text-align: center;"> <input type="button" value="Save Settings"/> <input type="button" value="Don't Save Settings"/> </p> <div style="background-color: #333; color: white; padding: 2px;"><b>Firewall Rule Configuration</b></div> <p><b>From Zone:</b> <input type="text" value="SECURE (LAN)"/></p> <p><b>Available VLANs:</b> <input type="text" value="Default"/></p> <p><b>To Zone:</b> <input type="text" value="INSECURE (Dedicated WAN/Configurable WAN)"/></p> <p><b>Available VLANs:</b> <input type="text" value="Default"/></p> <p><b>Service:</b> 1) <input type="text" value="HTTP"/></p> <p><b>Action:</b> 2) <input type="text" value="Always Allow"/></p> <p><b>Select Schedule:</b> <input type="text" value=""/></p> <p><b>Source Hosts:</b> 3) <input type="text" value="Any"/></p> <p><b>From:</b> <input type="text" value=""/></p> <p><b>To:</b> <input type="text" value=""/></p> <p><b>Destination Hosts:</b> <input type="text" value="Any"/></p> <p><b>From:</b> <input type="text" value=""/></p> <p><b>To:</b> <input type="text" value=""/></p> <p><b>Log:</b> <input type="text" value="Never"/></p> <p><b>QoS Priority:</b> <input type="text" value="Normal-Service"/></p>			

Sur cette page choisissez en 1) le flux à laisser passer (http) en 2) autoriser ou refuser (nous autoriserons) puis en 3) les adresses IP concernées par cette règle (vous avez le choix entre tous, une plage d'adresse ou une adresse IP unique) nous laisserons *any* pour signifier tout le monde.

Cliquez sur **SAVE SETTINGS**.

**Vous avez fini de filtrer le flux http sur votre DSR.**