

Directives	Flags RewriteRule
<a href="#">RewriteEngine</a>	[L] Last Rule : dernière règle à tester en cas de réécriture. Si une réécriture est effectuée, la forme réécrite est alors utilisée pour les règles qui suivent dans la liste : le flag [L] permet de sauter cette étape et de sortir de la boucle dès réécriture.
<a href="#">RewriteOptions</a>	
<a href="#">RewriteLog</a>	<pre>RewriteRule ^037_un_fdgrep\.htm\$ /docs/unix-find-grep.htm [L]</pre>
<a href="#">RewriteLogLevel</a>	[R] Redirect : une redirection est effectuée. Par défaut : redirection temporaire (R=302). Pour une redirection permanente : R=301.
<a href="#">RewriteLock</a>	[R=code] <pre>RewriteRule ^037_un_fdgrep\.htm\$ /docs/unix-find-grep.htm [R=301]</pre>
<a href="#">RewriteMap</a>	[F] Forbidden : retourne une erreur 403 (page interdite).
<a href="#">RewriteBase</a>	[NC] No Case : la règle est insensible à la casse.
<a href="#">RewriteCond</a>	[G] Gone : cette page n'existe plus (erreur 410).
<a href="#">RewriteRule</a>	[N] Next round : force l'analyse et l'exécution de toutes les règles en repartant du début de la liste des règles (attention aux boucles infinies).
	[C] Chain : chaînage de la règle courante avec la suivante si la règle de réécriture est vérifiée. Si elle n'est pas vérifiée, la règle suivante est écartée également.

Codes (header)	
301 Déplacée définitivement	[NS] Skip if internal sub request : règle à écarter si il s'agit d'une sous requête interne Apache comme la détection de fichiers par défaut dans un répertoire (index.html, index.php...) réalisée par le module mod_include.
302 Déplacée temporairement	[QSA] Query String Append : la variable QUERY_STRING est ajoutée à la fin de l'expression après la réécriture.
403 Interdite (Forbidden)	[S=x] Skip x rules : écarte les x prochaines règles.
404 Non trouvée (Not found)	[NE] Not For Escape : ne pas échapper l'adresse URI.
410 Supprimée (Gone)	[E=var:value] Applique la valeur value à la variable d'environnement var lors de la réécriture. [PT] Pass through to next handler : empêche la translation de l'adresse URI vers un chemin et un nom de fichier dans la règle de réécriture afin que d'autres gestionnaires comme mod_alias puissent correctement prendre le relais. <pre>RewriteRule ^/abc(.*) /def\$1 [PT]</pre>

Flags RewriteCond	Exemples pratiques
OR Combine les conditions avec un opérateur OU (OR) au lieu de ET (AND)	Redirection temporaire d'une page : <pre>RewriteRule ^037_un_fdgrep\.htm\$ unix-find-grep.htm [R,NC,L]</pre>
NC No Case : insensibilité à la casse.	Redirection permanente d'une page : <pre>RewriteRule ^037_un_fdgrep\.htm\$ /docs/unix-find-grep.htm [R=301,NC,L]</pre>
	Redirection interne d'une page pour la lisibilité des adresses URL ("friendly SEO URL"): <pre>RewriteRule ^archives/([0-9]{4})\$ index.php5?crtYear=\$1 [L]</pre>
	Redirection de la racine d'un site vers les scripts contenus dans un sous répertoire : <pre>RewriteCond %{DOCUMENT_ROOT}/sqlpacv2%{REQUEST_URI} -f RewriteRule .* /sqlpacv2/\$0 [L]</pre>
	Bloquer les pages pour une plage d'adresses IP ou une extension de domaine (.cn) : <pre>RewriteCond %{REMOTE_ADDR} ^10\.128\.192\.12[5-9]\$ [OR] RewriteCond %{REMOTE_HOST} \.cn\$ [OR,NC] RewriteRule .* - [F]</pre>
	Rediriger permanente vers un autre domaine : olddomain > newdomain. <pre>RewriteCond %{REMOTE_HOST} ^www\.olddomain\.com [NC] RewriteRule ^(.*)\$ http://www.newdomain.com/\$1 [R=301,L]</pre>

[Manuel Apache : Rewrite Guide – useful examples](#)

[Manuel Apache : Advanced Rewrite Guide – more useful examples](#)