

[6:12pm] marcimat: m'enfin, pourquoi tu le génères pas avec un squelette ?  
[6:12pm] \_Eric\_: comme archives.xml  
[6:13pm] \_Eric\_: euh je pige pas  
[6:13pm] marcimat: bah tu veux que le serveur génère un bousole.xml ?  
[6:13pm] \_Eric\_: voilà  
[6:13pm] marcimat: mais pourquoi il le génèrerait pas à la volée via ?page=bousole&bousole=nom  
[6:14pm] marcimat: avec le cache de spip c'est correct il me semble  
[6:14pm] \_Eric\_: et ça simplifierait quoi?  
[6:14pm] \_Eric\_: celui qui l'affiche c'est un site distant  
[6:14pm] \_Eric\_: un peu comme plugins spip et archives .xml  
[6:14pm] marcimat: bah tu t'occupes pas de savoir où est stocké le xml, il sera quelque part dans tmp/cache/x  
[6:15pm] \_Eric\_: et la requete le renvoie ?  
[6:15pm] \_Eric\_: c'est ça ?  
[6:15pm] \_Eric\_: mais pour les logos ?  
[6:15pm] marcimat: bah, si tu mets #HTTP\_HEADER{text/xml} sur le squelette...  
[6:16pm] \_Eric\_: donc tu dis je fais un squelette sur le serveur et le client appelle la page  
[6:16pm] marcimat: bah oui non ?  
[6:16pm] \_Eric\_: un peu comme du json quoi  
[6:16pm] marcimat: bah oui  
[6:16pm] marcimat: ou alors tu fais une api  
[6:17pm] marcimat: qui appelle un fichier action  
[6:17pm] \_Eric\_: mais pour éviter de recréer le fichier à chaque fois  
[6:17pm] \_Eric\_: je fais comment ?  
[6:17pm] marcimat: bah avec un squelette c'est simple : #CACHE  
[6:17pm] marcimat:  
[6:17pm] marcimat: mêmes paramètres, même cache  
[6:17pm] \_Eric\_: ah oui  
[6:17pm] marcimat: en php, utiliser recuperer\_fond()  
[6:17pm] marcimat: ça fait le cache  
[6:18pm] \_Eric\_: d'accord ça c'est ok pour le xml  
[6:18pm] \_Eric\_: et pour les logos  
[6:18pm] marcimat: mais l'appel peut être fait avec un chemin 'api', je sais plus l'écriture qu'avaient ajoutés rasta & cerdic  
[6:18pm] \_Eric\_: tu vois une solution simple ?  
[6:19pm] marcimat: tu veux quoi pour les logos en fait ?  
[6:19pm] \_Eric\_: ah ouais ?  
[6:19pm] \_Eric\_: ben y accéder du site client  
[6:19pm] \_Eric\_: là ils sont dans plugins/boussole\_spip/images/boussole/  
[6:19pm] \_Eric\_: c'est pas top comme url  
[6:20pm] marcimat: tu voudrais quoi ?  
[6:20pm] \_Eric\_: ben comme pour plugins spip  
[6:20pm] \_Eric\_: une url de serveur  
[6:20pm] marcimat: tu peux faire, le truc simple : #CHEMIN{image}image\_reduire{500} => ça la bascule dans local  
[6:20pm] \_Eric\_: dans lequel je trouve les logos  
[6:20pm] \_Eric\_: et le xml  
[6:20pm] \_Eric\_: oui ça c'est sur le client  
[6:21pm] marcimat: mais... pourquoi l'adresse du logo ne serait pas indiqué dans le XML ?  
[6:21pm] \_Eric\_: oui on pourrait  
[6:21pm] \_Eric\_: mais les logos sont dans le plugin  
[6:21pm] \_Eric\_: donc faudrait que je les déplace à un endroit  
[6:21pm] marcimat: perso je ferais <image>#CHEMIN{image}image\_reduire{500}lurl\_absoluel timestamp  
[6:21pm] \_Eric\_: plus global non?  
[6:22pm] marcimat: du coup, elle serait dans local/cache-qqc/  
[6:22pm] marcimat: timestamp mettant un numéro différent dès que l'image est modifiée  
[6:23pm] \_Eric\_: oui mais ça c'est sur le client  
[6:23pm] marcimat: mais non  
[6:23pm] \_Eric\_: arf

[6:23pm] marcimat: si le XML est généré avec ce code <image>[(#CHEMIN{image}|image\_reduire{500}|url\_absolueltimestamp)]

[6:23pm] \_Eric\_: tu mettrais ça dans le squelette

[6:23pm] \_Eric\_: pour donner l'url du logo

[6:23pm] \_Eric\_: pigé

[6:24pm] marcimat: ou un truc approchant, ça écrira dans le xml <image>http://serveur/local/...../.png#1233445</image>

[6:24pm] \_Eric\_: ouep pigé

[6:24pm] \_Eric\_: et donc ensuite le client lit ça et met ces images dans son cache

[6:25pm] marcimat: après si tu veux des urls plus propres faut faire un filtre chemin pour le copier quelque part en fonction de l'identifiant du site

[6:25pm] \_Eric\_: via copie\_locale ou un truc comme ça

[6:25pm] marcimat: sinon

[6:25pm] marcimat: <image>[(#CHEMIN{image}|deplacer\_nom\_image|url\_absolueltimestamp)]

[6:25pm] marcimat: ça peut être ça aussi

[6:25pm] \_Eric\_: en fait je savais pas si c'était propre ou pas de faire ainsi pour les images

[6:25pm] \_Eric\_: ouep ça me paraît pas mal ça comme solution

[6:26pm] marcimat: <image>[(#CHEMIN{image}|image\_reduire{500}|extraire\_attribut{src}|url\_absolueltimestamp)]

[6:26pm] marcimat: <image>[(#CHEMIN{image}|deplacer\_image|url\_absolueltimestamp)]

[6:26pm] marcimat: enfin bon, ça laisse le choix

[6:26pm] \_Eric\_: ouep

[6:26pm] marcimat: <image>[(#CHEMIN{image}|deplacer\_image{#IDENTIFIANT}|url\_absolueltimestamp)]

[6:26pm] marcimat: bref

[6:26pm] \_Eric\_: et donc le serveur c'est juste un squelette

[6:26pm] \_Eric\_: qui calcule un xml

[6:26pm] \_Eric\_: ouais c'est cool

[6:27pm] marcimat: oui, on une action/truc.php + squelette

[6:27pm] marcimat: ou (pas on)

[6:27pm] \_Eric\_: l'action truc elle sert à quoi ?

[6:28pm] marcimat: dans le .htaccess :

[6:28pm] marcimat: ###

[6:28pm] marcimat: # APIs

[6:28pm] marcimat: # http://site/xmlrpc.api

[6:28pm] marcimat: # http://site/atom.api/articles/1234

[6:28pm] marcimat: RewriteRule ^([w]+\).api/(.\*)?\$ spip.php?action=api\_\$1&arg=\$3 [QSA,L]

[6:28pm] marcimat: donc si tu as

[6:29pm] marcimat: si tu appelles

[6:29pm] marcimat: http://serveur/boussole.api/spip

[6:29pm] marcimat: ça envoie sur action=api\_bousolle&arg=spip

[6:29pm] marcimat: c'est sympa je trouve