B53 – Android – Les webviews

## Les webviews

Permet d’intégrer un navigateur interne à l’application.

Dans le manifest.xml

<uses-permission android:name="android.permission.INTERNET" />

Dans la vue XML, insérez un <webview>.

Finalement, dans le code, il ne reste qu’à charger un URL de cette façon :

((WebView)findViewById(R.id.webview)).loadUrl("http://perdu.com");

### Capture le bouton « retour »

Le code suivant permet de capturer le bouton « back » pour en faire un retour dans la webview au lieu de l’activité

@Override  
public boolean onKeyDown(int keyCode, KeyEvent event) {  
 WebView webView = ((WebView)findViewById(R.id.*webview*));  
  
 if (event.getAction() == KeyEvent.*ACTION\_DOWN*) {  
 switch (keyCode) {  
 case KeyEvent.*KEYCODE\_BACK*:  
 if (webView.canGoBack()) {  
 webView.goBack();  
 } else {  
 finish();  
 }  
 return true;  
 }  
  
 }  
 return super.onKeyDown(keyCode, event);  
}