

ActivityNoInternet.java

```
1  package de.dl1r1b.myrealtime;
2
3  import androidx.appcompat.app.AlertDialog;
4  import androidx.appcompat.app.AppCompatActivity;
5
6  import android.content.DialogInterface;
7  import android.content.Intent;
8  import android.os.Bundle;
9  import android.view.Menu;
10 import android.view.MenuItem;
11 import android.view.View;
12 import android.widget.Button;
13 import android.widget.TextView;
14
15 public class ActivityNoInternet extends AppCompatActivity {
16
17     int intencode = 15;
18     Button btnInfo;
19
20     @Override
21     protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
22         super.onCreate(savedInstanceState);
23         setContentView(R.layout.activity_no_internet);
24
25         Alarmmeldung(); // Ausgabe der Meldung
26     }
27
28     //region -> Alarmmeldung
29     private void Alarmmeldung() {
30
31         Button btnInfo = findViewById(R.id.btnInfo);
32
33         btnInfo.setOnClickListener(v -> {
34             AlertDialog.Builder builder = new AlertDialog.Builder(ActivityNoInternet.this);
35             builder.setTitle("Informationen")
36                 .setCancelable(false)
37                 .setMessage(getString(R.string.NoInternet))
38                 .setPositiveButton("Verstanden", (dialog, which) -> {
39                     Intent i2 = new Intent(ActivityNoInternet.this, MainActivity.class); // diese Seite öffnen wenn kein Internet gefunden wird
40                     startActivityForResult(i2, intencode); // starten
41                 })
42                 .setNegativeButton("Ja", (dialog, which) -> {
43                     Intent i3 = new Intent(ActivityNoInternet.this, ActivityInfo.class); // diese Seite öffnen wenn auf Ja geklickt wurde
44                     startActivityForResult(i3, intencode); // start
45                 });
46
47             AlertDialog dialog = builder.create();
48             dialog.show();
49         });
50     }
51     //endregion
52
53     // region -> Menü erzeugen
54
55     @Override
56     public boolean onCreateOptionsMenu(final Menu menu) {
57         getMenuInflater().inflate(R.menu.menu_no_internet, menu);
58         return super.onCreateOptionsMenu(menu);
59     } // endregion
60
61     // region -> Menüpunkte auswählen
62     @Override
63     public boolean onOptionsItemSelected(final MenuItem item) {
64         if (item.getItemId() == R.id.menu_no_internet) {
65             Intent i1 = new Intent(this, MainActivity.class); // neue Seite öffnen
66             startActivityForResult(i1, intencode); // start
67         } else if (item.getItemId() == R.id.menu_Info) {
68             Intent i2 = new Intent(this, ActivityInfo.class); // neue Seite öffnen
69             startActivityForResult(i2, intencode); // Infoseite öffnen
70         }
71         return super.onOptionsItemSelected(item);
72     } // endregion
73 }
```