

Errata zum Buch „Java-Entwicklung mit Eclipse 3.2“.

Stand: 21.11.2007

Seite 120, Abschnitt 5.3.4:

```
...
try {
    currentClip = (Clip) AudioSystem.getLine(info);
    currentClip.addLineListener(lineListener);
    currentClip.addLineListener(externalLineListener);
    currentClip.open(currentFormat, outputData, 0,
        outputData.length);
    opened = true;
}
...
```

Bei der Gelegenheit können wir gleich auch noch einen subtilen vom `AudioPlayer` geerbten Fehler beheben. In der Methode `end()` fügen wir nach dem Starten des `Audio-Clips` die Anweisung `Thread.yield()` ein, um dem `Clip-Thread` Gelegenheit zu geben, loszulaufen, bevor die Methode in die Warteschleife eintritt:

```
...
currentClip.start();
Thread.yield();
try {
    // wait for audio to complete
    while (currentClip != null
        && (currentClip.isRunning() || paused)
        && !cancelled) {
        wait();
    }
} catch (InterruptedException ie) {
    ok = false;
}
...
```

Zum Schluss entfernen wir durch Anwendung der Funktion `Source > Organize Imports` alle überflüssigen `import`-Anweisungen.

Seite 243, Kapitel 9:

Neben dem `SWT` benötigt das `JFace` zusätzliche Eclipse-Plugins wie `org.eclipse.core.commands`, `org.eclipse.core.runtime`, `org.eclipse.equinox.common` und `org.eclipse.osgi`.