

LU01b - Linting & Formatting

Formatting

Formatter sorgen dafür, dass der gemeinsame Code einheitlich formatiert wird. Oftmals besitzen IDE bereits eine Standard-Formatierung oder die Möglichkeit, Formatierungsregeln mit Entwicklern mit derselber IDE auszutauschen.

Beispiele von IDE-spezifischen Formatierungen:

- **IntelliJ:** Code Style XML unter `.idea/codeStyles/...`
- **Visual Studio Code:** Settings unter `.vscode/settings.json`
- **Eclipse: Code Style Formatter:** Eclipse Code Formatter XML
- **Diverse IDE:** `.editorconfig` (aber nicht alle Regeln funktionieren aber bei allen IDE's)

IntelliJ Project.xml	VS Code settings.json	Eclipse java-formatter.xml	.editorconfig
<pre> ... </JavaCodeStyleSettings> <codeStyleSettings language="JAVA"> <!-- Tab size --> <indentOptions> <option name="INDENT_SIZE" value="4"/> <option name="TAB_SIZE" value="4"/> <option name="USE_TAB_CHARACTER" value="false"/> </indentOptions> <!-- New line at end of file --> <option name="INSERT_FINAL_NEWLINE" value="true"/> </codeStyleSettings> ... </pre>	<pre> ... test ... </pre>	<pre> ... test ... </pre>	<pre> ... test ... </pre>

From: <https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link: <https://wiki.bzz.ch/de/modul/ffit/3-jahr/cicd/learningunits/lu01/b?rev=1768917177>

Last update: **2026/01/20 14:52**

