

Stand 18. April 2024

## Nina Siessegger, Git kurz & gut

ISBN Print: 978-3-96009-224-7



Seite	Falsch	Richtig
62	<p>Eine Datei, in der Dinge stehen                      &lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt; HEAD                      Zeile im Branch main geändert.                      =====                      Zeile im Feature-Branch geändert.                      &gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt; feature-branch</p> <p>HEAD zeigt auf den letzten Commit im aktuellen Branch, mit &lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt; HEAD ist also der Stand in unserem Ziel-Branch main gekennzeichnet. Die Änderung, die in Konflikt mit dieser Änderung steht, ist durch ===== abgetrennt. Das &gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt; feature-branch verrät uns, aus welchem Branch die Änderung kommt.</p>	<p>Eine Datei, in der Dinge stehen                      &lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt; HEAD                      Zeile im Branch mein-feature-branch geändert.                      =====                      Zeile im Branch main geändert.                      &gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt; main</p> <p>'HEAD' zeigt auf den letzten Commit im aktuellen Branch, mit '&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt; HEAD' ist also der Stand in unserem Ziel-Branch 'mein-feature-branch' gekennzeichnet. Die Änderung, die in Konflikt mit dieser Änderung steht, ist durch '===== ' abgetrennt. Das '&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt; main' verrät uns, aus welchem Branch die Änderung kommt.</p>