Fehlerbericht ReConNet und Jenkins (ME)

[Jenkins findet bestimmte .jars nicht – auch im grünen build 1](#_Toc324405825)

[Jenkins findet Dateien aus gui-package nicht – auch im grünen build 2](#_Toc324405826)

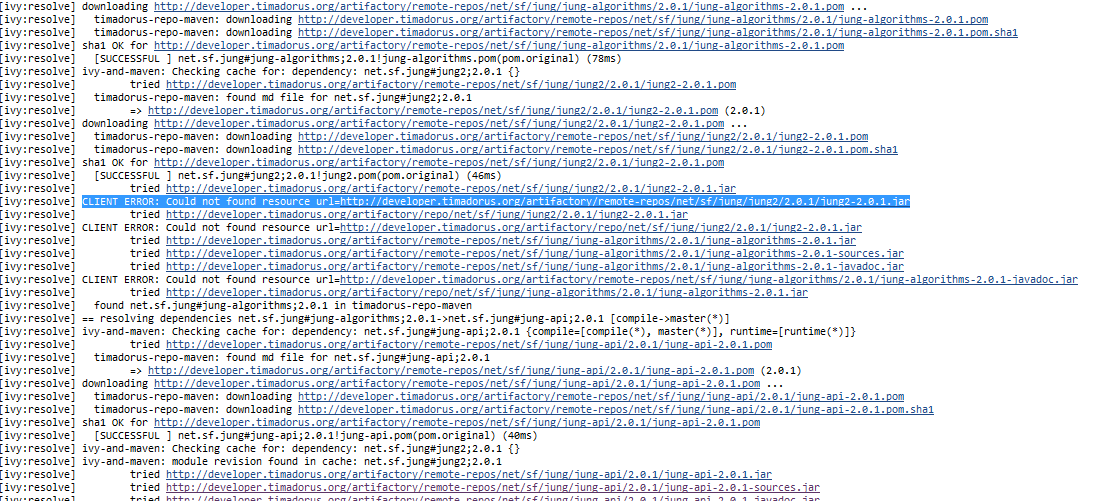
[Umbennenung des package gui2 von commit 307 – 310 3](#_Toc324405827)

[Änderung des Classpath bei Revision 568 4](#_Toc324405828)

# Jenkins findet bestimmte .jars nicht – auch im grünen build

Letzter grüner build: <http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/268/consoleFull>

Jenkins scheint die jars nicht zu finden, aber ältere die jars von älteren builds zurück zu greifen? Warum sollte das build sonst durchlaufen?



# Jenkins findet Dateien aus gui-package nicht – auch im grünen build

Grüner build: <http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/268/consoleFull>

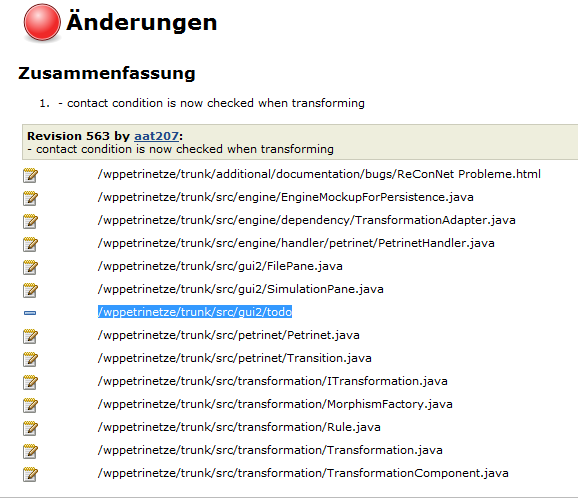
Erster gelber build: <http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/297/consoleFull>

Erster roter build: <http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/301/console>



Auffällig ist auch, dass die Datei gui2/todo gesucht wird, obwohl sie regulär gelöscht wurde.

<http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/305/changes>



# Umbennenung des package gui2 von commit 307 – 310

<http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/307/changes>

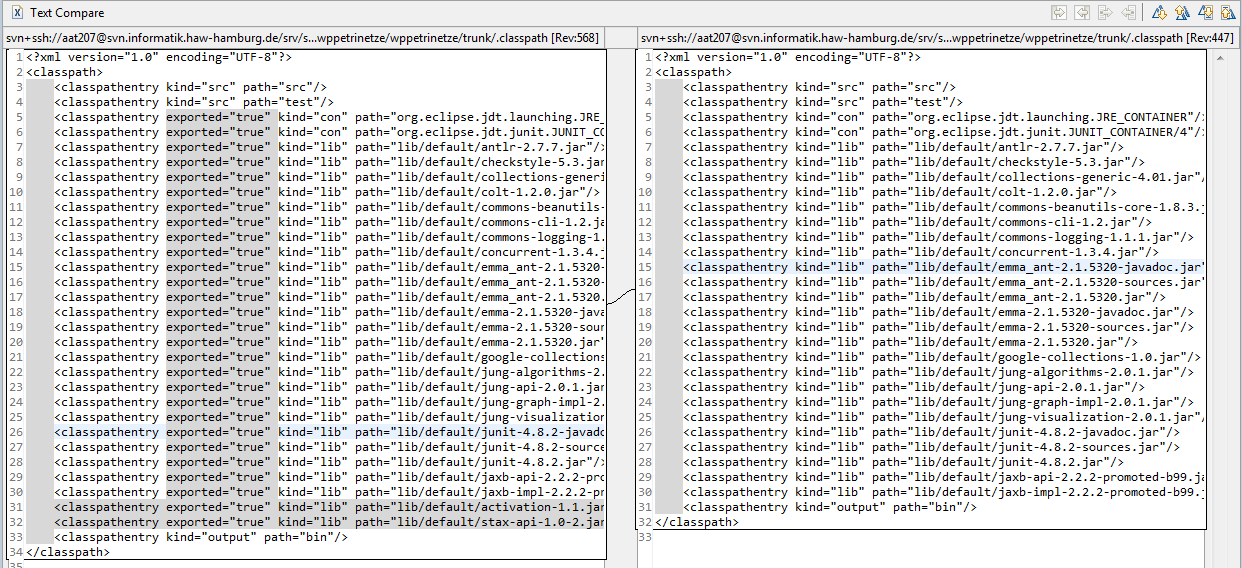
Da war der build aber schon rot.

(positiv) Auffällig: In der build.xml ([http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/ws/build.xml/\*view\*/](http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/ws/build.xml/*view*/)) steht ganz unten als Main-Klasse die gui.Main – nicht die gui2.Main

# Änderung des Classpath bei Revision 568

Bei Jenkins:  
<http://jenkins.timadorus.org/job/wppetrinetze/310/changes>

Vorherige Version des *.*classpath (Revision 447)



Auffälligkeiten: Es sind in Zeile 31,32 die beiden .jars hinzu gekommen, die bei Julia auf dem Laptop fehlen. Es ist das exported=true hinzu gekommen.