

# Cognitive Interaction Toolkit - Bug #474

## build-generator issues

2016-03-13 17:31 - Robert Haschke

|  |                 |                        |            |
|--|-----------------|------------------------|------------|
| <b>Status:</b>   | Closed          | <b>Start date:</b>     | 2016-03-13 |
| <b>Priority:</b>   | Normal          | <b>Due date:</b>       |            |
| <b>Assignee:</b>   | Jan Moringen    | <b>% Done:</b>         | 0%         |
| <b>Category:</b>   | build-generator | <b>Estimated time:</b> | 0.00 hour  |
| <b>Target version:</b>   |                 | <b>Spent time:</b>     | 0.00 hour  |
| <b>Description</b>   |                 |                        |            |
| Hallo Jan,   |                 |                        |            |
| ich habe mal ein paar issues in Form eines Beispiels gesammelt:<br>Die letzten 3 commits in <a href="https://opensource.cit-ec.de/projects/citk/repository?utf8=%E2%9C%93&amp;rev=buildgen-bugs">https://opensource.cit-ec.de/projects/citk/repository?utf8=%E2%9C%93&amp;rev=buildgen-bugs</a> sind:  |                 |                        |            |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• e4d9b9d test variable definition order 2 hours ago Robert Haschke<br/>Test der Variablen-Definitions-Reihenfolge (sehr aufschlussreich!, sollte in die Doku)</li></ul>   |                 |                        |            |
| 1. variable order:<br>no cmdline.variable define<br>distribution vars<br>template vars<br>project vars<br>project version vars<br>project version vars<br>template job vars  |                 |                        |            |
| Ist es korrekt, das die "project version vars" zweimal konsultiert werden?   |                 |                        |            |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 683ade4 setting repository cleanup behaviour 58 minutes ago Robert Haschke<br/>Die Verwendung von booleans mit <code>\$(next-value ...)</code> funktioniert leider nicht. Der String evaluiert dann immer zu true.</li><li>• 6c46857 (variable-order) have extra-provides in template 29 minutes ago Robert Haschke<br/>Der Versuch für ein eigenes template die "provides" section direkt im template zu definieren, funktioniert zu halbwegs:<ul style="list-style-type: none"><li>- extra-provides kann nur in der general variable section definiert werden, anderswo wird es komplett ignoriert</li><li>- Die Auflösung des <code>\$(version-name)</code> funktioniert aus irgendwelchen Gründen nicht.</li></ul></li></ul> |                 |                        |            |

## History

### #1 - 2016-03-13 18:41 - Jan Moringen

- Status changed from New to Closed

Thanks for the report.

Upstream issues:

<https://code.cor-lab.org/issues/2517>

<https://code.cor-lab.org/issues/2518>

<https://code.cor-lab.org/issues/2519>