|  |  |
| --- | --- |
| **Testprotokoll** | |
| **Projekt** | **UnisensViewer** |
| **Version** |  |
| **Testart** | Post-Deployment-Test |
| **Datum (tt.mm.jj)** |  |
| **Zeit  (hh:mm - hh:m)** |  |
| **Durchführer** |  |

Typ: [**V**]ergleich

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Typ | | Testbeschreibung | | Tested | OK? | Kommentar |
| **1** |  | | **Release erstellen** | | | | |
|  |  | | Falls noch nicht erstellt, Git tag erstellen und committen (z.B. 1.6):  git tag -a 1.6 -m "Version 1.6"  git push --tags --progress "origin" master:master | |  |  |  |
|  |  | | Jenkins Release-Build ausführen | |  |  |  |
| **2** |  | | **Update testen** | | | | |
|  |  | | Alten UnisensViewer starten | |  |  |  |
|  |  | | Update-Button im UnisensViewer betätigen, falls nicht automatisch gemeldet wird. | |  |  |  |
|  |  | | Installation durchführen | |  |  |  |
|  |  | | Korrekten Start überprüfen | |  |  |  |
|  | | **Freigabe** | | | | | |
| **Unterschrift** | | | |  | | | |