| Title Description Issue | e ID URL State | Author Use Assignee U Confidentia |
|---------------------------|------------------------|--|
| Als projectlid wil ik dat | 1 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| Als project ### | 2 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Jesse NHL JesseNHLS No |
| Als project ### | 3 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin L. W., Mart LWanink, No |
| Als project ### | 4 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| Als project ### | 5 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| onderzoeksverslagonc | 6 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| onderzoeksverslagonc | 7 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| onderzoeksverslagonc | 8 https://gitl.Closed | BramVenir BramVeninga No |
| onderzoeksverslagonc | 9 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Als project ### | 10 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Jesse NHL JesseNHLS No |
| Als project ### | 11 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Jesse NHL JesseNHLS No |
| experiment: onderdele | 12 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Mart Velen Mart-Velen No |
| experiment: uitkomst | 13 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Jesse NHL JesseNHLS No |
| Als project ### | 14 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin L. W., Mart LWanink, No |
| Als project ### | 15 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| Als project ### | 16 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Als projectlid wil ik dat | 17 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Als project ### | 18 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Mart Velen Mart-Velen No |
| Als project ### | 19 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Jesse NHL JesseNHLS No |
| Als project ### | 20 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| Als project ### | 21 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Als project ### | 22 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Experimen ### | 23 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Mart Velen Mart-Velen No |
| Experimen ### | 24 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Experimen ### | 25 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Experimen ### | 26 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Experimen ### | 27 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| Experimen ### | 28 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Experimen ### | 29 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Rapportage### | 30 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Als project ### | 31 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| onderzoek: ### | 32 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Mart Velen Mart-Velen No |
| Onderzoek ### | 33 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Onderzoek ### | 34 https://gitlaClosed | BramVenir BramVeninga No |
| Onderzoek ### | 35 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenir L. W. LWanink No |
| Onderzoek ### | 36 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenir L. W. LWanink No |
| Onderzoek ### | 37 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenin BramVenin No |
| Onderzoek ### | 38 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| Onderzoek ### | 39 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenir Mart Veler Mart-Velen No |
| Onderzoek ### | 40 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenin BramVenin No |
| Onderzoek ### | 41 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenir L. W. LWanink No |
| Onderzoek ### | 42 https://gitlaClosed | BramVenir BramVenir L. W. LWanink No |
| Onderzoeksvoorstel: (| 43 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
| | | |

| Onderzoeksvoorstel: F | 44 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin BramVenin No |
|------------------------|------------------------|--|
| acceptatie ### | 45 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Jesse NHL JesseNHLS No |
| acceptatie ### | 46 https://gitlaClosed | BramVenin BramVeninga No |
| acceptatie ### | 47 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Mart Velen Mart-Velen No |
| acceptatie ### | 48 https://gitlaClosed | BramVenin BramVeninga No |
| acceptatietestplan: Ar | 49 https://gitlaClosed | BramVenin BramVeninga No |
| acceptatie ### | 50 https://gitlaClosed | BramVenin BramVenin Mart Velen Mart-Velen No |
| acceptatie ### | 51 https://gitlaClosed | BramVenin BramVeninga No |

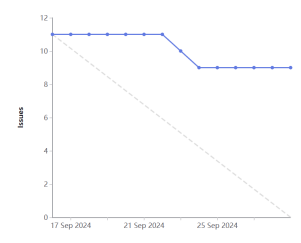
| No | Locked | Due Date | Created At | Updated At | Closed At (| Milestone | Weight | Labels | Time Estim | Γime Spent |
|---|--------|----------|------------|------------|-------------|-----------|--------|---------------|------------|------------|
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 1 | | 1 | 0 | 0 |
| No | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 1 | 0 | 0 |
| No ####### ####### ####### Sprint 1 | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 1 | | 6 | 0 | 0 |
| No | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 4 | 0 | 0 |
| No ######## ######## ######## Sprint1 2 Sprint back 0 0 No ######## ######## ######## Sprint1 2 Sprint back 0 0 No ######## ####### ####### Sprint1 1 Sprint back 0 0 No ######## ######## ######## Sprint1 5 Oo 0 No ######## ######## ######## Sprint1 1 Doing, Sprin 0 0 No ######## ########## ####### Sprint1 3 Doing, Sprin 0 0 No ######## ################# Sprint1 3 Doing, Sprin 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 4 Doing,Spri | 0 | 0 |
| No ######## ####### ######## Sprint1 1 Sprint back 0 0 No ######## ######## ######## Sprint1 1 Sprint back 0 0 No ######## ####### ######## Sprint1 5 Oo 0 No ######## ############################ | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 5 Sprint back | 0 | 0 |
| No ####### ####### ####### Sprint 1 1 Sprint back 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 2 Sprint back | 0 | 0 |
| No ######## ########################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 2 Sprint back | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 1 | | 1 Sprint back | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 1 | | 5 | 0 | 0 |
| No ####### ####### ######## Sprint 1 3 Doing,Sprii 0 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 1 7 Doing,Sprii 0 0 0 No ######## ######## ######## Sprint 2 0 0 0 No ######## ####### ######## Sprint 2 0 0 0 No ######## ######## ######## Sprint 2 0 0 0 No ######## ######## ######## Sprint 2 0 0 0 No ######## ########################## | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 6 Doing | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 1 | | 1 Doing,Spri | 0 | 0 |
| No ####### ####### ####### Sprint 2 | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 3 Doing,Spri | 0 | 0 |
| No | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 1 | | 7 Doing,Spri | 0 | 0 |
| No ####### ####### ####### Sprint | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 2 | | | 0 | 0 |
| No | No | | ######## | ######## | ####### | Sprint 2 | | | 0 | 0 |
| No ######## ###### ####### \$print 2 0 0 0 No ######## ####### ####### \$print 5 0 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 0 0 0 No ######## ###### ####### \$print 4 4 0 0 No ######## ###### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ############# \$print 4 6 0 0 No ############################### \$print 4 6 0 0 No #################################### | No | | ######## | ######## | ####### | Sprint 2 | | | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### \$print 5 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 4 0 0 No ####### ###### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ###### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ###### ####### \$print 4 6 0 0 No ############################# \$print 4 4 0 0 No #################################### | No | | ######## | ######## | ####### | Sprint 2 | | | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### Sprint 4 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ####### ###### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No ######## ############################ | No | | ######## | ######## | ####### | Sprint 2 | | | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### \$print 4 4 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 4 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 6 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 4 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 5 | | | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### \$print 4 4 0 0 No ######## ####### ####### \$print 4 6 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No ######## ####### ###### Sprint 4 4 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ######## ###### Sprint 5 6 0 0 No ################################ Sprint 5 4 0 0 No #################################### | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 4 | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 6 | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 4 4 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 5 0 0 No ######## ############################ | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 6 | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 4 6 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 5 0 0 No ####### ###### ####### Sprint 5 6 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | 4 | 0 | 0 |
| No ####### ###### ###### Sprint 4 6 0 0 No ####### ####### ###### Sprint 4 4 0 0 No ####### ####### ###### Sprint 5 6 0 0 No ####### ####### ####### Sprint 5 4 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 5 4 0 0 No ################################# Sprint 4 2 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | 4 | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 6 | 0 | 0 |
| No ######## ####### ####### Sprint 5 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 5 6 0 0 No ######## ####### ####### Sprint 5 4 0 0 No ####### ############ Sprint 4 2 0 0 No #################################### | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | 6 | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 4 | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 5 | | | 0 | 0 |
| No | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 5 | | 6 | 0 | 0 |
| No | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 5 | | 4 | 0 | 0 |
| No ####### ########## Sprint 4 4 0 0 0 No ############### Sprint 4 2 0 0 No ################## Sprint 4 12 0 0 No ################## Sprint 4 12 0 0 No #################### Sprint 5 6 Testing/qu 0 0 No #################### Sprint 5 4 Testing/qu 0 0 No ########################## Sprint 4 2 0 0 No ################################ Sprint 4 2 0 0 No #################################### | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 5 | | 4 | 0 | 0 |
| No ####### ###### ###### Sprint 4 2 0 0 0 No ####### ###### Sprint 4 12 0 0 No ####### ###### Sprint 5 6 Testing/q\ 0 0 No ####### ####### Sprint 5 4 Testing/q\ 0 0 No ####### ####### Sprint 5 4 Testing/q\ 0 0 No ####### ####### Sprint 4 2 0 0 No ####### ########## Sprint 4 4 0 0 | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 2 | 0 | 0 |
| No ####### ###### Sprint 4 12 0 0 0 No ####### ###### Sprint 5 6 Testing/q\ 0 0 No ####### ###### Sprint 5 4 Testing/q\ 0 0 No ####### ###### Sprint 4 2 0 0 No ####### ####### Sprint 4 4 0 0 | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | 4 | 0 | 0 |
| No ####### ########## Sprint 5 6 Testing/q\ 0 0 No ############### Sprint 5 4 Testing/q\ 0 0 No ################## Sprint 4 2 0 0 No ################### Sprint 4 4 0 0 | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | | 2 | 0 | 0 |
| No ####### ####### Sprint 5 4 Testing/q\ 0 0 No ############### Sprint 4 2 0 0 No ############## Sprint 4 4 0 0 | No | | ######## | ####### | ####### | Sprint 4 | 1 | .2 | 0 | 0 |
| No ####### ####### Sprint 4 2 0 0 No ############### Sprint 4 4 0 0 | No | | ######## | ######## | ####### | Sprint 5 | | 6 Testing/q | . 0 | 0 |
| No ######################## Sprint 4 4 0 0 | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 5 | | 4 Testing/q | . 0 | 0 |
| · | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 2 | 0 | 0 |
| No ####### ####### Sprint 4 1 0 0 | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 4 | 0 | 0 |
| | No | | ####### | ####### | ####### | Sprint 4 | | 1 | 0 | 0 |

| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 7 | 0 | 0 | |
|----|-------------|-----------------|----------|---|---|---|--|
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 5 | 0 | 0 | |
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 5 | 0 | 0 | |
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 5 | 0 | 0 | |
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 6 | 0 | 0 | |
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 6 | 0 | 0 | |
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 3 | 0 | 0 | |
| No | ####### ### | ###### ######## | Sprint 5 | 2 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Sprint 1

Display by Issue count Issue weight

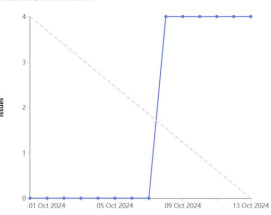
Burndown chart



Sprint 2

Display by Issue count Issue weight

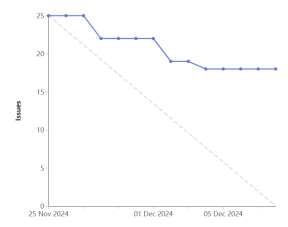
Burndown chart



Sprint 4

Display by Issue count Issue weight

Burndown chart



Sprint 5

Display by Issue count Issue weight

Burndown chart

