

Tools für dein (S)EP Issuetracker

IEEE Student Branch Passau
Alexander Degenhart

28. Juli 2022

- ▶ **Für vieles!**
- ▶ Echtes Bugtracking
- ▶ Verknüpfung SCM/Bugtracker
- ▶ Aufgabenverwaltung
- ▶ Timetracking
- ▶ Diskussion
- ▶ Wiki
- ▶ Code-Review
- ▶ etc.

Einwand

Aber ich kann doch einfach TODOs und FIXMEs in den Code schreiben!

- ▶ Was ist mit nicht Code-bezogenen Bugs?
 - ▶ Die Datenbank schmiert ständig ab.
 - ▶ Fig 2.1 im Entwurf ist verpixelt.
- ▶ Welche TODOs gehören in welchen Milestone?
- ▶ Wer kümmert sich um welches TODO?
- ▶ Feedback und Details passen nicht in TODOs.

 [julianbreiteneicher](#) / [SEP](#) PRIVATE

 Unwatch 6  Star 1  Fork 0

Zeilenumbruch im Chat bricht nur an Spaces um #100

Edit [New issue](#)

 Closed [julianbreiteneicher](#) opened this issue on 8 Jan · 1 comment



[julianbreiteneicher](#) commented on 8 Jan

Wenn man im Chat eine lange Eingabe macht, wird diese an den Whitespaces umgebrochen.

Wenn man aber ein langes Wort eingibt, wird es nicht umgebrochen, da es keine Spaces enthält. Stattdessen wird das Fenster so weit verbreitert, dass das Wort ganz hineinpasst. Dann muss man erstens manuell scrollen um alles lesen zu können und zweitens werden ab dann auch nicht mehr korrekt an den Whitespaces umgebrochen, da das Chatfenster jetzt größer ist.

Die ChatView sollte auch bei langen Worten zwangsweise umbrechen, wenn es breiter als das Fenster ist.

 [julianbreiteneicher](#) added [bug](#) [todo](#) labels on 8 Jan

 [julianbreiteneicher](#) added this to the [Abgabe: entgeltiger Validierungsbericht](#) milestone on 8 Jan

 [zyJANKali](#) was assigned by [stephanlukasczyk](#) on 8 Jan



[zyJANKali](#) commented on 10 Jan

Labels 

[bug](#)

[todo](#)

Milestone 

Abgabe: entgeltli...

Assignee 

 [zyJANKali](#)

Notifications

 Unsubscribe

You're receiving notifications because you authored the thread.

2 participants



- ▶ Software 'Plattformen'
 - ▶ GitLab
 - ▶ GitHub
 - ▶ Bitbucket
- ▶ Andere
 - ▶ JIRA
 - ▶ Trello
- ▶ Der vollständigkeit halber:
 - ▶ Bugzilla / Mantis
 - ▶ Trac / Apache Bloodhound
 - ▶ Redmine
 - ▶ Microsoft Planner

- ▶ Software mit sehr breitem Funktionsspektrum
- ▶ Unterschiedliche Lizenzen (Free, Premium, Ultimate)
- ▶ Nutzen entweder über
 - ▶ <https://git.fim.uni-passau.de>
 - ▶ <https://gitlab.com/explore>
 - ▶ Self-Hosted
- ▶ Features:
 - ▶ Issue-Tracker
 - ▶ Inline-Code-Editing und Kommentare
 - ▶ Milestones
 - ▶ Wiki
 - ▶ Continuous Integration/Deployment
 - ▶ Umfangreiche Statistiken
 - ▶ Viele weitere Dinge die ihr nicht brauchen werdet
- ▶ => DEMO!

- ▶ Mächtiges Fehlerverwaltungs- und Projektmanagement-Tool
- ▶ Self-hosted (Java) oder gehostet bei `atlassian.com`
- ▶ Als Student kostenlos (nur self-hosted Variante)
- ▶ SVN, git, etc. integrierbar
- ▶ Features:
 - ▶ Issue Tracking & Diskussion
 - ▶ Roadmap
 - ▶ Time Tracking

- ▶ Aufgabenverwaltungstools im Kanban-Stil
- ▶ Kostenlose Webversion
- ▶ SVN, git, etc. integrierbar
- ▶ Mit vielen weiteren Programmen verknüpfbar

- ▶ **Empfehlung:** Github / Gitlab / Bitbucket
 - ▶ Optimal, wenn man ohnehin Git verwenden will
 - ▶ Aber auch mit SVN möglich!
Einfach „leeres“ Github Repo anlegen und Bucktracker verwenden
- ▶ Eigenes Bugzilla/Redmine/JIRA, wenn man das Know-How und die Lust hat
- ▶ **Auf keinen Fall nichts!**