

1. Projektziel

Fortify.Decidim ist ein Internet Security Projekt, das die Open-Source-Partizipationsplattform Decidim durch automatisierte und manuelle Pentests sowie Code-Optimierung absichert. Die Testungen werden vom Center for Digital Safety and Security des Austrian Institute of Technology GmbH in Kooperation mit dem mitgestalten Partizipationsbüro durchgeführt. Zielgruppen sind die 1,5 Mio. Decidim-Nutzer:innen, die Decidim implementierende Organisationen, und die gesamte Decidim-Open-Source-Community.

2. Projektergebnisse

Für das Projekt wurde ein Non Disclosure Agreement zwischen dem netidee-Vorstand und dem mitgestalten Partizipationsbüro abgeschlossen. Davon ist das wichtigste Projektergebnis, nämlich der durch das AIT erstellte Report über das Security-Audit betroffen. Dieser wurde dem netidee-Vorstand übermittelt, kann jedoch nicht der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden.

±	Projektzwischenbericht	CC BY 4.0 oder CC BY-SA 4.0	netidee.at/Projektseite
2	Projektendbericht	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/fortifydecidim
3	Entwickler_innen-DOKUMENTATION des Projektergebnisses für andere Entwickler_innen ("Dritte"), die das Projektergebnis nach Projektende nutzen/weiterentwickeln wollen.	AGPL 3.0	https://github.com/decidim/decidim/security https://github.com/decidim/decidim/pulls https://github.com/decidim-ice/decidim-module-decidim_awesome/pulls
4	Anwender_innen-DOKUMENTATION des Projektergebnisses für Anwender_innen, die das Projektergebnis nach Projektende nutzen wollen	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/fortifydecidim
5	Veröffentlichungsfähiger Einseiter / Zusammenfassung	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/fortifydecidim
6	Dokumentation Externkommunikation zur Erreichung Sichtbarkeit /Nachhaltigkeit (Teil des Endberichtes)	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/fortifydecidim
7	Dokumentation: Phase 1 <u>Öffentlich einsehbar</u> : Bereitstellung Test-Umgebung: Die neueste Decidim 0.28 Umgebung wird als Testumgebung eingerichtet.	Confidential AGPL 3.0	https://decidim-audit-org.participation.works/
8	Konzept für zweite Testphase	Confidential	
9	Abschlussbericht über gefundene Sicherheitsrisiken	Confidential	
10	Code-Verbesserungen: Behebung identifizierter Sicherheitslücken im Code	AGPL 3.0	https://github.com/decidim/decidim/security https://github.com/decidim/decidim/pulls

			https://github.com/decidim-ice/decidim-module-decidim_awesome/pulls
11	Verschlüsselte Meldung: Verantwortungsvolle Meldung weiterer offener Sicherheitslücken.	Confidential	

3. Geplante weiterführende Aktivitäten nach netidee-Projektende

Die im Projekt gefundenen Schwachstellen wurden repariert. Die daraus entstandenen Security-Patches fließen automatisch in jedes weitere Update von Decidim ein und kommen damit allen Decidim-Anwender:innen zu Gute.

4. Anregungen für Weiterentwicklungen durch Dritte

Im Rahmen des Security-Audits erarbeitete Empfehlungen wurden den Produktverantwortlichen der Decidim-Plattform sowie des Plugins Decidim Awesome vertraulich übermittelt.