

Extensible Messaging and Presence Protocol

Du bist Student oder ein Neuling in der Open-Source-Programmierung? Du kannst dir vorstellen, in diesem Sommer in Teilzeit (oder sogar Vollzeit) an einem Open-Source-Softwareprojekt zu arbeiten?

Dann dir überlege dir, an einem XMPP real-time communication Projekt mitzuarbeiten und am Google Summer of Code 2023 teilzunehmen!



XMPP ist das Extensible Messaging and Presence Protocol, das in professioneller Software und Open-Source-Projekten auf der ganzen Welt eingesetzt wird. Ob Kommunikationsanwendungen, performante Servertechnologie oder Internet of Things - XMPP ist ein von der IETF standardisiertes Protokoll mit mehr als 20 Jahren Erfahrung. Eine dezentralisierte und interoperable Technologie, um kleine und flexible Lösungen bis hin zu professionellen Anwendungen zu etablieren. Beteiligen Sie sich mit Ihren Innovationen!

XMPP.org

Der Google Summer of Code ist ein internationales, jährlich stattfindendes Programm, bei dem Google Stipendien an Teilnehmer vergibt, die während des Sommers ein kostenloses und quelloffenes Softwareprogrammierprojekt erfolgreich abschließen. Die Projektideen werden von den gastgebenden Organisationen aufgelistet, die sich mit der Entwicklung von Open-Source-Software befassen, aber die Studierenden können auch ihre eigenen Projektideen vorschlagen.

summerofcode.withgoogle.com

Google Summer of Code, Wikipedia contributors, Wikipedia, The Free Encyclopedia, 22 November 2021 23:03 UTC, 22 January 2022 14:31 UTC, https://en.wikipedia.org/w/index.php?title=Google_Summer_of_Code&oldid=1056637774, revision history statistics, 1056637774

GSoC-icon.svg, Wikimedia Commons contributors, Wikimedia Commons, the free media repository, Date of last revision: 17 June 2021 12:10 UTC, 22 January 2022 14:33 UTC, https://commons.wikimedia.org/w/index.php?title=File:GSoC-icon.svg&oldid=569574711, 569574711







Google Summer of Code 2022