

Unterstützung des Code-Verständnis bei Programmier-Novizen durch kontext-nahe Visualisierung von Call-Hierarchien

Thema:

Unterstützung des Code-Verständnis bei Programmier-Novizen durch kontext-nahe Visualisierung von Call-Hierarchien

Art:

[BA](#)

Betreuer:

[Alexander Bazo](#)

Student:

Jakob Schönicke

Status:

[in Bearbeitung](#)

Stichworte:

[Software Engineering](#), [Programming Education](#), [Assistance Systems](#)

angelegt:

2019-06-06

Antrittsvortrag:

2019-09-02

Hintergrund

-

Zielsetzung der Arbeit

-

Konkrete Aufgaben

-

Erwartete Vorkenntnisse

-

Weiterführende Quellen

-

From: <https://wiki.mi.ur.de/> - MI Wiki

Permanent link: https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/untersuetzung_des_code-verstaendnis_bei_programmier-novizen_durch_kontext-nahe_visualisierung_von_call-hierachien?rev=1563535943

Last update: 19.07.2019 11:32

