

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, Education, Assistance Systems

angelegt:

2019-06-06

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=1559832564

Last update: **06.06.2019 14:49**

