Durchführung und Evaluation eines Google Design Sprints zur nutzerzentrierten Planung und prototypischen Ausarbeitung einer Software zur Steuerung von Smart-Kamera Operationen

Operationen
Thema:
Durchführung und Evaluation eines Google Design Sprints zur nutzerzentrierten Planung und prototypischen Ausarbeitung einer Software zur Steuerung von Smart-Kamera Operationen
Art:
BA BA
Betreuer:
Christian Wolff Student:
Stephan Kerscher
Professor:
Christian Wolff
Status:
in Bearbeitung
Stichworte:
Smart Kamera
angelegt:
2018-04-16
Hintergrund
Timiter grund
tbd
Zielsetzung der Arbeit
+b.d
tbd
Konkrete Aufgaben
tbd

Erwartete Vorkenntnisse

tbd

Weiterführende Quellen

tbd

https://wiki.mi.ur.de/ - MI Wiki

Permanent link

https://wiki.ml.ur.de/arbeiten/durchfuehrung_und_evaluation_eines_google_design_sprints_zur_nutzerzentrierten_planung_und_prototypischen_ausarbeitung_einer_software_zur_steuerung_von_smart-kamera_operationen?rev=152387566

Last update: 16.04.2018 10:47



https://wiki.mi.ur.de/ Printed on 30.04.2024 06:06