

Implementierung eines Latenzmessgeräts für Eingabegeräte

Thema:

Implementierung eines Latenzmessgeräts für Eingabegeräte

Art:

BA

Betreuer:

Raphael Wimmer

Student:

Oliver Pieper

Professor:

Christian Wolff

Status:

in Bearbeitung

Stichworte:

latency, usb, game controller, input, hardware

angelegt:

2015-06-19

Beginn:

2015-06-19

Ende:

2015-09-30

Hintergrund

to do

Zielsetzung der Arbeit

to do

Konkrete Aufgaben

to do

Erwartete Vorkenntnisse

Keine

Weiterführende Quellen

Nach Absprache mit dem Betreuer.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/latenzmessgeraet?rev=1434720144>

Last update: **19.06.2015 13:22**

