→ Abteilung HIT

> Schuljahr 20/21 → Schuljahr 21/22

**☎**D 2CHIT 2122

A2.1 GUI App-Analyse (GK) ▶

## MEDT 2CDHIT 2122 Dashboard / Meine Kurse / Abteilung HiT / Schuljahr 21/22 / 2xHiT / MEDT 2CDHIT 2122 / WS - grafische Benutzerschnittstellen u. Userinter... / Abgabe 1: Userinyerface.com Analyse Navigation

Abgabe 1: Userinyerface.com Analyse ∨ Dashboard

Fällig: Mittwoch, 22. September 2021, 00:01 ♣ Startseite → Meine Kurse ✓ Erledigt

Abgabe als PDF. Nur gültig mit folgender Benennung: nachname\_abgabe1\_2C.pdf

∨ 2xHIT Abgabestatus **≅**AM 2CHIT 2122

₱D4 2CHIT 2122 Abgabestatus Zur Bewertung abgegeben ► E 2CHIT 2122 ► GGP 2xHIT 2122 Bewertungsstatus Freigegeben TITP2 2xHIT 2122 SoSe

Verbleibende Zeit Aufgabe wurde 9 Stunden 6 Minuten vor dem Abgabeende abgegeben TITP 2xHIT 2122 TITSI 2CDHIT 2122 Zuletzt geändert Dienstag, 21. September 2021, 14:54 ➤ MEDT 2CDHIT 2122

> Teilnehmer/innen Dateiabgabe ✓ Kompetenzen UserInterface\_Analyse\_KacperBohaczyk 2cHIT.pdf21. September 2021, 14:54 ⊞ Bewertungen WS - grafische
Benutzerschnittstellen u. Userinter...

Abgabekommentare

• Kommentare (0) Abgabe 1: Userinyerface.com Analyse

NWG 2xHIT 2122

**☎**ORD 2CHIT 2122 **©** SEW3 2xHIT 2122

► SEW4 2xHIT 2122

SYT3 2cdHIT 2122

XXX 2122-Eftr > Jahresübergreifend

> Schuljahr 19/20

> Abteilung HLB (Abendschule)

> Abteilungsübergreifend

Feedbac	k

GK überwiegend Bewertet am Mittwoch, 3. November 2021, 10:59 Bewertet von Jaber Arian

Direkt zu:

Abgabe bearbeiten Lösung entfernen

Sie können Ihre Abgabe noch verändern.

◀ A2.6 Filmanalyse (100min Arbeitszeit, 27. Mai 2021)

Sie sind angemeidet als <u>Bohaczyk Kacper</u> (<u>Logout</u>) <u>Tour erneut starten</u> <u>MEDT 2CDHIT 2122</u>

<u>Laden Sie die mobile App</u>

✓ <u>Feedback zur Software geben</u>