|  |  |
| --- | --- |
| Naam student | Jens Coetsiers |
| Titel BP-voorstel | Optimaliseren van transcriptie voor niet-standaard Nederlands in telefoongesprekken, een onderzoek naar speech-to-text systemen. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Criteria** | **Opmerkingen** |
| **INHOUDELIJK** | |
| De onderzoeksvraag en -doelstelling zijn duidelijk op basis van de titel. De titel is geen ja-neevraag. | OK. |
| Het voorgestelde onderzoek vertrekt vanuit een concrete casus/een concreet probleem vanuit het werkveld (en niet vanuit de gewenste oplossing). | OK. Onderzoeksvraag voorgesteld door onderzoekscentrum HOGENT. |
| Er is een hoofdonderzoeksvraag die mooi aansluit bij de concrete probleemstelling/casus. Deze is opgedeeld in (meetbare) deelvragen die zowel betrekking hebben op het probleemdomein als het onderzoeksdomein. | De onderzoeksvraag is slechts heel vaag geformuleerd (en ook niet op de juiste plaats in het document). Er zijn geen (meetbare) deelvragen geformuleerd. |
| De doelgroep van het voorgestelde onderzoek is specifiek en duidelijk. | OK. |
| Het onderzoeksvoorstel is SMART: specific, measurable, achievable, relevant/realistic & time-bound. | Het onderzoek is niet zeer meetbaar geformuleerd. |
| Het voorstel is vernieuwend en heeft een duidelijke meerwaarde voor een specifieke doelgroep uit het werkveld. | OK. |
| Het onderzoek kan enkel worden uitgevoerd door iemand met een IT-achtergrond. Er is dus een duidelijke techn(olog)ische (en praktische) component aanwezig. | OK. Het onderwerp is technisch uitdagend. Er moeten systemen worden geïnstalleerd en er moet wellicht ook wat geprogrammeerd worden. |
| Er is een duidelijke eigen bijdrage en een duidelijke onderzoekende component. Er worden geen a priorikeuzes gemaakt/alle alternatieven worden mee overwogen. | OK. |
| De methodologie is uitgewerkt in verschillende fases. De onderzoekstechnieken zijn geschikt en passend om de onderzoeksvraag te kunnen beantwoorden (geen enquêtes, interviews, …). | OK. |
| **GEBRUIK VAN BRONNEN** | |
| De bronnen zijn kwalitatief (doorstaan de CRAAP-test). Het gebruik van \*-pediasites en blogs/forums of marketingsmateriaal wordt vermeden. | OK. |
| Er wordt voldoende vaak aan bronnen gerefereerd. Elke bewering en elke definitie vragen een verwijzing naar een (kwaliteitsvolle) bron. Ook bij elke overgenomen figuur of tabel wordt expliciet naar de bron verwezen. | Niet helemaal voldaan. Er mochten meer bronnen worden gerefereerd. |
| De APA-stijl wordt gebruikt om aan de bronnen te refereren. | OK. |
| Narratieve verwijzingen en verwijzingen tussen haakjes wisselen elkaar af. | Steeds dezelfde stijl van verwijzen, ook wanneer de andere manier meer gepast zou zijn. |
| De inhoud van de bronnen wordt getrouw meegegeven, d.w.z. er wordt context over de studies waarnaar verwezen wordt meegegeven die het mogelijk maakt om in te schatten of de informatie relevant is voor de onderzoeksvraag. | OK. |
| **TAAL & STRUCTUUR** | |
| Het abstract (de samenvatting) bevat alle nodige elementen: inleiding (= context + hoofdonderzoeksvraag + motivatie (nood) + onderzoeksdoelstelling), methodologie, verwachte resultaten en verwachte conclusies (perspectief/interpretatie). | Er wordt relatief weinig context gegeven. De onderzoeksvraag wordt onvoldoende (tot niet) gespecificeerd.  Er wordt in het abstract al te concrete technieken besproken (bv. toevoegen van lagen). |
| De schrijfstijl is professioneel (objectief, formeel, correct, nauwkeurig, helder, verzorgd). | Min of meer OK. |
| Er worden inleidende en samenvattende alinea’s toegevoegd die de relevantie van de aangebrachte informatie voor de hoofdonderzoeksvraag onderstrepen. | OK. |
| De onderdelen bevatten de verwachte informatie. | OK. |
| **BEOORDELING** | |
| **Globale beoordeling (omcirkel wat past):**  *ruim onvoldoende – onvoldoende – voldoende – goed – uitstekend*  Eventueel verdere globale feedback (actiepunten):   * Onderzoeksvraag en -doelstelling veel scherper formuleren. * Niet uitgaan van aannames. * Focus behouden: binnen het tijdsbestek van de BP zal er hoogstwaarschijnlijk niet kunnen gewerkt worden met LLMs. | |