|  |  |
| --- | --- |
| **제목**: 우리동네 작은 도움 서비스 | **기획자**: 다빈 |
| **The idea** (제안하고자 하는 것을 한 문장으로 표현)    이웃 간에 사소하지만 필요한 도움을 나누는 서비스 | |
| **Background** (이 제안을 하게된 배경, 누구나 동의하는 condition/fact기술)   * 이웃 간의 의사소통 부재로 인해 단절이 극대화되고 있다. * 반려 동물 위탁, 물건 대여, 짐 옮기기 등 사소하지만 이웃의 도움이 필요한 순간이 있다. * 이웃 간의 도움을 요청할 수 있는 서비스가 필요하다. | |
| **How it works** (디테일들- 누구를 대상으로 어디서 뭘 어떻게 하는지 기술)   * 타겟 고객 : 각 동네에서 도움 필요 / 나눔 하는 사람들 * 공급자(도움주는 이웃)는 자신이 나눌 수 있는 도움을 게시하여 사용자들에게 알 릴 수 있고, 수요자(도움이 필요한 이웃)의 요청에 응답할 수 있다. * 수요자는 자신이 필요한 도움을 게시할 수 있고 공급자들이 제안한 도움들 중 알맞은 도움을 선택할 수 있다 * 공급자와 수요자가 연결되면, 수요자는 합당한 금액을 지불한 후 도움을 받는다. * 수요자는 도움을 받은 후에 공급자의 평점을 매긴다. * 공급자의 평점에 따라 수요자에게 공급자에 대한 신뢰도를 제공한다. * 공급자는 최소 2만원부터 현금화할 수 있으며, 현금화할 금액의 10%를 수수료로 책정한다. | |
| **Key benefits** (기대효과 – why)   * 처리할 수 없는 사소한 도움을 해결할 방도를 마련할 수 있다. * 이웃들 간의 커뮤니케이션 활성화를 기대할 수 있다 * 부수입을 벌 수 있는 공간을 마련할 수 있다. | |
| **Next steps** (이를 위해 누가 언제까지 뭘 해야 하는지 액션 기술)   * 문건우, 권영인 ERD 작성 * 표석훈, 최정은 와이어프레임을 활용한 화면 설계 * 이은비, 권영인 Adobe Photoshop 및 illustrator를 활용한 디자인 * 문건우, 표석훈, 최정은 React, Redux, Redux-Saga, Next.js 공부 및 개발 * 권영인, 이은비 Spring Boot를 활용한 Backend 공부 및 개발 | |