1. 자신에 대해 자유롭게 표현해보세요.

저의 성격에 대해 이야기 해보겠습니다. 성실함이 저의 가장 큰 장점입니다. 저의 일을 미루지 않고, 매일 계획한 부분까지 끝내려고 노력합니다. 그래서 프로젝트를 시작하면, 다른 사람에게 피해를 주지 않도록 최대한 저의 맡은 부분을 빠르게 구현하려고 노력합니다. 다른 사람이 저를 기다리는 것이 아니라 제가 기다리려고 노력합니다. 또한 팀 프로젝트에서 의사소통이 중요한 부분 중 하나입니다. 그러나 저는 말주변이 많지 않아 다른 사람의 이야기를 잘 들어주는 성격입니다. 최대한 다른 사람의 이야기를 귀 기울이면서 그 사람과의 관계를 좋게 유지하려고 노력합니다.

저의 단점 중 하나는 과거에 발생했던 버그나 실수에 대한 걱정이 많다는 것입니다. 예를 들어, 프로젝트에서 제가 구현한 부분에 발견하지 못한 버그가 생길까 하는 걱정이 많이 됩니다. 이러한 단점을 극복하기 위해 저는 끊임없이 테스트를 진행하여 실수와 걱정을 줄이려고 노력하고 있습니다. 예를 들어, 이전에 다니던 회사에서는 프로젝트 데모 시연을 진행한 적이 있습니다. 그 때 제가 맡은 부분은 시세 서버와 모니터링 클라이언트였습니다. 이 중에서도 사람들의 시선이 집중되는 클라이언트 부분에서는 특히 걱정이 많았습니다. 그래서 데모 날짜가 다가올 때까지 매일 코드를 점검하고 테스트를 진행했습니다. 이를 통해 데모 시연에서의 실수와 버그를 최소화할 수 있었습니다.

1. 지원동기와 입사 후 NHN Service에서 자신의 미래 모습을 기술해보세요

개발을 공부한 저에게 테스트 엔지니어에서 좋은 강점이라 생각하여 지원하게 됬습니다.

저는 개발자로서의 경험을 바탕으로 제품을 테스트할 때 더 다양한 시각에서 접근할 수 있습니다. 개발자의 눈으로 바라보면서 효율적이고 체계적인 테스트 계획을 세울수 있을 것입니다.

또한 개발 과정에서 버그를 수정하고 코드를 개선하는 과정을 경험했기 때문에 제품의 품질을 향상시키는 데 기여할 수 있습니다. 개발자로서의 노하우를 바탕으로 테스트 프로세스를 개선하고 결함을 식별하는 능력을 발휘할 수 있을 것입니다.

개발 경험을 통해 코드를 이해하고 분석하는 역량이 향상되었을 것입니다. 이는 테스트 시에도 유용하게 활용될 수 있으며, 특히 자동화된 테스트 스크립트를 작성하거나 버그를 디버깅하는 데 도움이 될 것입니다.

개발 프로젝트에서의 협업 경험을 통해 팀원들과의 원활한 커뮤니케이션과 협업을 이끌어낼 수 있습니다. 테스트 엔지니어로서도 팀원들과의 협력을 통해 효율적으로 품질을 관리하고 제품을 개선할 수 있을 것입니다.

이러한 이유들로 개발자 출신으로서 제가 테스트 엔지니어가 된다면 제가 가진 기술과 경험을 더 다양한 영역에서 활용하고, 제품의 품질 향상에 기여할 수 있는 좋은 기회라고 생각합니다.