**[현대오토에버] 합격 자기소개서**

**직무 : IT**

**1. 희망직무를 지원한 이유와 직무를 수행하기 위해 어떠한 노력이나 경험을 하였는지 구체적으로 작성해주시기 바랍니다.**

**[기술의 중심에서 사람을 봅니다.]**

공학은 인류의 삶을 풍성하게 만드는 학문입니다. 소프트웨어 공학 강의 때, 과학은 자연의 원리를 탐구하는 학문이고, 공학은 과학에서 얻은 원리를 인류를 위해 응용하는 학문이라는 내용을 들었습니다. 저는 위의 말에 공감하고, 프로젝트를 하기 전에 사용자의 관점에서 프로젝트를 계획하는 사고를 키웠습니다. 소프트웨어 설계 경진대회에서는 공학 때 들었던 말을 적용하여 현재 생활에서 불편한 점에 초점을 맞추어 그것을 해소할 수 있는 App을 만들었습니다. 저희 조는 사용자의 니즈에 대한분석이 좋았다고 하셨고, 대회 결과 장려상을 받을 수 있었습니다. 제가 현대오토에버에 지원한 이유는 제조, 철강, 금융, 건설 등 산업 전반적인 부분에서 고객의 가치창출을 최우선으로 추구하고 있는 기업이기 때문입니다. 또한, 글로벌 기업으로 나아가는 현대오토에버를 통해 저의 꿈을 실현하고 싶은 열정을 가지고 지원하였습니다.

**2. 본인이 도전했던 여러 경험 중 가장 힘들었던 경험을 작성하고 이를 통해 배운 점은 무엇이었는지 작성해주시기 바랍니다.**

**[내가 달라지면 세상이 달라진다]**

저는 사람들이 성공하기 어렵다고 이야기하는 다이어트에 도전하여 성공한 경험이 있습니다. 대학교 1학년 때, 저는 90kg의 비만이었습니다. 내성적이고 비관적이었으며 친구들과 어울리지 못하였습니다. 인생에 대한 회의감을 가지게 되었고 학업에도 소홀했습니다. 살을 30kg의 다이어트를 성공한 이후에는 많은 변화가 있었습니다. 첫 번째로 사람들에게 쉽게 다가갈 수 있게 되었습니다. 이는 협업이 필요한 팀 프로젝트를 할 때 프로젝트의 생산성을 높일 수 있었습니다. 더 큰 변화는 모든 일에 좌절하지 않고 최선을 다하게 되었다는 것입니다. 이전에는 어떤 계획을 세워도 작심삼일로 끝났지만, 시작한 일은 끝이 날 때까지 최선을 다하게 되었습니다. 저는 저 자신을 변화를 주도했던 경험들을 바탕으로 현대오토에버에 입사한다면, 일에 대한 열정과 조직 공동체와의 협업을 통해 현대오토에버가 글로벌 시장을 이끄는 기업이 되도록 앞장서겠습니다.

**3. 본인의 장점과 단점에 대해 작성하고 입사 후 어떻게 활용할 것인지 작성해주시기 바랍니다.**

**[전체적인 흐름을 파악하는 인재]**

저의 장점은 다른 사람보다 프로젝트에 대한 이해가 빠르다는 것입니다. 이는 2015년 6월부터 8월까지 ‘경기 빅데이터 캠퍼스’에서 프로젝트를 진행했을 때 드러났습니다. 저는 PM으로써 제가 맡은 부분뿐만 아니라 전체적인 이해를 통해 프로젝트의 진행을 확인하고, 조원들이 해결하지 못하는 부분을 해결하였습니다. 또한, 프로젝트에 대한 높은 이해로 조원들의 분업을 통합하는 일을 하였습니다. 반면, 다른 사람들의 작업을 도와주는 일로 인하여 저 자신의 업무가 계획보다 늦어질 때가 있었습니다. 이러한 단점을 보완하기 위해 가장 먼저 오고 가장 늦게 집에 가면서 저의 업무를 완성하였습니다. 그 결과, 프로젝트 발표 후 강사님께 가장 좋은 평가를 받을 수 있었습니다. 이러한 역량을 이용하여 현대오토에버에 입사 후 빠른 이해를 통하여 선임연구원의 요구를 빠르게 이해하고 수행하여 맡은 바 업무에 최선을 다하는 인재가 될 것을 약속 드립니다.

**4. 다른 지원자들보다 본인이 반드시 채용되어야 하는 이유를 2가지 이상 작성해주시기 바랍니다.**

**[복합IT시대를 대비하다]**

현재 가장 블루오션으로 떠오르고 있는 기술은 빅데이터와 IoT입니다. 저는 신기술을 공부함으로써 글로벌 기업에 맞는 인재가 되기 위해 노력했습니다. 빅데이터와 관련된 지식은 데이터베이스 진흥원에서 주관하는 경기 빅데이터를 통하여 지식을 쌓았습니다. Oracle을 이용한 DB와 Hadoop Spring MVC을 통한 빅데이터 활용능력을 키웠습니다. 또한, 안드로이드를 공부하다 다른 기기와의 융합을 통해 새로운 기술을 사용하고 싶은 마음을 가지고, IoT와 관련된 프로젝트를 수행하였습니다. IT의 프로젝트는 팀으로 이루어지기 때문에 팀의 협력이 프로젝트의 생산성을 높이기 위해 필수적입니다. 저는 전문지식과 팀원들 간의 리더십을 가지고 프로젝트를 할 때, 다른 사람들과 협력할 수 있는 인재입니다.