

input 2안

개발 스타트업 내부 규정 및 온보딩 가이드 (확장판)

0. 문서 개요

본 문서는 기술 기반 스타트업 조직의 내부 운영 안정성과 정보 보안을 확보하기 위해 작성되었다. 빠른 개발 속도와 자율성을 유지하면서도, 최소한의 공통 규칙을 통해 장기적인 생산성과 신뢰성을 보장하는 것을 목표로 한다.

1. 조직 문화 및 기본 원칙

조직은 개인의 자율성과 책임을 동시에 중시한다. 모든 구성원은 자신의 판단이 조직 전체에 영향을 미친다는 점을 인식해야 한다.

“빠르게 만드는 것”보다 “지속 가능하게 만드는 것”을 우선한다.

2. 계정 및 접근 권한 관리

모든 구성원은 회사에서 제공한 계정을 사용해야 하며, 개인 계정으로 회사 자산에 접근하는 것을 금지한다.

접근 권한은 최소 권한 원칙에 따라 부여되며, 필요 시에만 확장된다.

퇴사 또는 프로젝트 종료 시 모든 접근 권한은 즉시 회수된다.

3. 개발 환경 표준

로컬 개발 환경은 팀에서 정의한 표준을 따른다.

개인별로 임의 설정을 변경할 수 있으나, 빌드 및 실행 결과는 동일해야 한다.

환경 설정 파일에 비밀 정보(API 키, 토큰)를 직접 포함하는 행위를 금지한다.

4. Git 및 형상 관리 규칙

4.1 브랜치 전략

`main` 브랜치는 항상 배포 가능한 상태를 유지해야 한다.

기능 개발은 `feature/{기능명}` 브랜치에서 수행한다.

긴급 수정은 `hotfix/{이슈명}` 브랜치를 사용한다.

4.2 커밋 규칙

커밋 메시지는 변경 내용을 명확히 설명해야 한다.

한 커밋에는 하나의 논리적 변경만 포함한다.

자동 생성 파일이나 불필요한 변경을 포함하지 않는다.

4.3 Pull Request

모든 변경 사항은 Pull Request를 통해 병합한다.

최소 1명 이상의 리뷰 승인을 받아야 하며, 리뷰 없는 병합은 금지한다.

5. 코드 리뷰 및 품질 관리

코드 리뷰는 비판이 아니라 품질 향상을 위한 과정이다.

리뷰 시 개인의 스타일이 아닌 팀 규칙과 유보수성을 기준으로 판단한다.

테스트 코드 없이 핵심 로직을 병합하는 것을 지양한다.

6. 배포 및 운영

배포는 사전에 공지된 절차를 따른다.

배포 실패 시 즉시 룰백이 가능해야 하며, 임시 조치를 장기 해결책으로 남겨두지 않는다.

7. 보안 및 정보 보호

API 키, 비밀번호, 인증 토큰을 코드에 하드코딩하는 것을 엄격히 금지한다.

외부 저장소 또는 개인 클라우드에 회사 자산을 무단 업로드하는 행위를 금지한다.

보안 사고가 의심될 경우 즉시 보고한다.

8. 커뮤니케이션 규칙

업무 관련 커뮤니케이션은 공식 채널을 사용한다.

구두로 논의된 사항은 반드시 문서로 남긴다.

의사 결정 과정은 투명하게 공유되어야 한다.

9. 온보딩 프로세스

신규 입사자는 온보딩 체크리스트를 통해 기본 환경을 세팅한다.

코드베이스 구조, 배포 흐름, 운영 정책을 이해한 후 실질 업무에 투입된다.

10. 성과 관리 및 평가

성과 평가는 단기 결과뿐 아니라 장기적인 기여도를 함께 고려한다.

기술 부채를 줄이기 위한 활동도 정당한 성과로 평가한다.

11. 위반 및 징계

내부 규정 위반 시 경고, 권한 제한, 인사 조치가 이루어질 수 있다.

중대한 위반은 즉각적인 조치를 동반할 수 있다.