



프로젝트 기술 평가서

항목	내용
프로젝트명	카페 알콜 (Café Lall Coll) 웹사이트
평가자	Senior Software Engineer (GitHub Copilot)
평가일	2025년 12월 19일
버전	1.0

1. 총평 (Executive Summary)

"디자인 시스템은 훌륭하나, 엔지니어링 관점에서는 '기술 부채(Technical Debt)'가 우려되는 프로젝트"

시각적인 완성도와 반응형 레이아웃 구현은 주니어 레벨을 상회하는 수준입니다. 특히 CSS 변수(:root)를 활용한 디자인 토큰 시스템은 확장성이 뛰어납니다. 그러나 !important의 남용, 시맨틱 마크업의 오용, JavaScript 로직의 부재는 실제 서비스로 배포하기엔 치명적인 결함입니다. "보여주기식(Mockup)" 단계에서는 합격점이나, "프로덕션(Production)" 단계로는 미흡합니다.

2. 상세 평가 (Detailed Evaluation)

A. 아키텍처 및 코드 구조 (Architecture) | 점수: B-

- 강점:
 - HTML5 시맨틱 태그(header, section, footer, nav)를 적절히 사용하여 문서 구조를 잘 잡았습니다.
 - CSS 변수를 사용하여 색상과 폰트를 중앙에서 관리하는 방식은 유지보수에 매우 유리합니다.
- 약점:
 - style.css 내에서 !important가 과도하게 사용되었습니다. 이는 CSS 우선순위(Specificity) 규칙을 무시하는 행위로, 추후 스타일 수정 시 사이드 이펙트를 유발할 수 있습니다.
 - HTML 내 인라인 스타일(style="text-align: center...")이 혼재되어 있어 관심사 분리(Separation of Concerns) 원칙이 일부 위배되었습니다.

B. UI/UX 및 반응형 (UI/UX) | 점수: A

- **강점:**
 - Flexbox 와 Grid 시스템을 적절히 혼용하여 복잡한 레이아웃(메뉴판, 갤러리)을 깔끔하게 구현했습니다.
 - 미디어 쿼리(@media)를 통해 모바일, 태블릿, 데스크톱 환경에 유연하게 대응하고 있습니다.
 - 호버 효과(transform: scale)와 페이드인 애니메이션 등 마이크로 인터랙션이 사용자 경험을 높여줍니다.

C. 기능 구현 및 로직 (Functionality) | 점수: D

- **약점:**
 - **JavaScript 부재:** script.js 가 단 12 줄에 불과하며, 햄버거 메뉴 토글 외에는 기능이 전무합니다.
 - **Fake UI:** 검색, 장바구니, 페이지네이션, 문의하기 폼이 UI 로만 존재하고 실제 동작하지 않습니다. 이는 사용자에게 혼란을 줄 수 있는 안티 패턴입니다.
 - **폼 처리:** onsubmit="alert(...); return false;" 방식은 90 년대 방식이며, 실제 데이터 전송 로직이 없습니다.

D. 웹 접근성 및 표준 (Accessibility) | 점수: C

- **약점:**
 - `<div class="mobile-menu-btn" onclick="...">` 패턴은 키보드 포커싱이 불가능하여 스크린 리더 사용자가 접근할 수 없습니다. 반드시 `<button>` 태그를 사용해야 합니다.
 - input 태그에 label 연결이 명확하지 않아 접근성이 떨어집니다.

3. 등급 산정

평가 항목 가중치 점수 (100 점 만점) 비교

HTML 구조	20%	85	시맨틱 태그 활용 우수
CSS 품질	30%	70	!important 남용 감점
JS/기능	30%	40	기능 구현 미비
반응형/UX	20%	90	레이아웃 완성도 높음
총점	-	69.5 / 100	Level: Junior Frontend (Early)