프로젝트 가이드 문서

* 이미지 파일 설정 가이드
* WING\_ 애플리케이션은 카드 이미지를 저장하기 위해 특정 디렉토리를 사용합니다. 애플리케이션을 처음 실행하면 이 디렉토리가 자동으로 생성되지만, 초기 데이터 설정을 위해 미리 이미지를 준비해 두는 것이 좋습니다.
* 이미지 파일 위치

1. Windows: C:\wing\_files\
2. macOS/Linux: ~/wing\_files/ (사용자 홈 디렉토리 내)

* 설정 단계

1. 위의 경로에 wing\_files 디렉토리를 수동으로 생성합니다.
2. 프로젝트 doc/images 폴더에 미리 준비되어 있는 카드 이미지 파일(.jpg, .jpeg, 또는 .png)을 이 디렉토리에 복사합니다.
3. 이미지 파일명을 데이터베이스의 카드 정보와 일치하도록 변경합니다.

예: WingCardTraffic.png / WingCardShopping.png / WingCardDaily.png

1. 애플리케이션을 실행하면, 이 디렉토리에 있는 이미지들을 자동으로 인식하고 사용합니다.

! 주의: 이미지 파일을 .jpg, .jpeg, 또는 .png 형식이어야 하며, 다른 형식의 파일을 자동으로 .png로 처리됩니다.

이 설정을 통해 애플리케이션 실행 시 초기 카드 이미지를 즉시 사용할 수 있습니다.

* 데이터베이스 설정 가이드
* WING\_ 애플리케이션은 Oracle 데이터베이스를 사용합니다. 다음 단계를 따라 데이터베이스를 설정하세요.
* 설정 단계

1. SQL Developer를 실행합니다.

2. 새로운 데이터베이스 연결을 생성합니다.

* 사용자 이름: wing
* 비밀번호: 1234
* 호스트 및 포트: (your\_host:your\_port)
* SID 또는 서비스 이름: (your\_sid\_or\_service\_name)

3. ‘docs/sql’ 폴더에서 ‘WING\_ DB DOC.sql’ 파일을 찾습니다.

4. SQL Developer에서 wing/1234 계정으로 접속합니다.

5. 찾은 SQL 파일을 열고 전체 내용을 실행합니다.

* 이 스크립트는 필요한 모든 테이블과 시퀀스를 생성합니다.

6. (선택사항) 초기 데이터 없이 시작하려면:

* SQL 파일에서 테이블 생성(CREATE TABLE)과 시퀀스 생성(CREATE SEQUENCE) 문만 실행하세요.
* INSERT 문은 실행하지 마세요.

! 주의: 이 과정은 새로운 데이터베이스 환경을 설정합니다. 기존 데이터가 있다면 백업을 먼저 진행하세요. 실제 운영 환경에서는 보안을 위해 더 복잡한 비밀번호를 사용해야 합니다.

이 설정을 완료하면 WING\_ 애플리케이션을 위한 데이터베이스 환경이 준비됩니다.