



# 요구사항 명세서

## A.J.C.

Aa ID	≡ 대	≡ 소	Aa 요구사항 명	≡ 요구사항 상세	⦿ 중요도	≡ 상태
<u>LLM-001</u>	문서	작성	<u>문서 입력</u>	사용자는 텍스트 창에 문자를 입력할 수 있다.	상	미구현
<u>LLM-002</u>	문서	분할	<u>섹션 분할</u>	시스템은 문서 내용을 의미 기반 문단(섹션) 단위로 자동 분할하고 각 섹션을 독립적으로 관리해야 한다.	상	미구현
<u>LLM-003</u>	문서	분할	<u>업무 내용 탐지</u>	문서에서 업무와 관련 있는 것인지 탐지하고 관련없는 내용은 섹션화 이전에 폐기한다.	중	미구현
<u>LLM-004</u>	문서	분할	<u>섹션화</u>	한 질의 내용 안의 문장 또는 문단들을 섹션화시킨다.	상	미구현
<u>LLM-005</u>	문서	색인	<u>자동 색인</u>	분할된 섹션들에 해당하는 색인을 상위 디렉토리부터 붙인다.	상	미구현
<u>LLM-006</u>	문서	색인	<u>색인 이유</u>	각 섹션들은 왜 해당 태그가 붙여졌는지 llm이 그 이유도 생성해낸다.	중	미구현
<u>LLM-007</u>	문서	통합	<u>중복 섹션 탐지</u>	새 문서가 주어진 경우, 여러 질의간 유사도를 분석하여 유사한 내용들을 자동으로 클러스터링해야 한다.	상	미구현
<u>LLM-008</u>	문서	통합	<u>통합 제안</u>	문서 또는 섹션 유사도가 임계치 이상일 경우 기존 지식에 통합할지 신규 생성할지 사용자에게 제안해야 한다.	중	미구현
<u>LLM-009</u>	문서	통합	<u>통합 진행</u>	사용자가 통합하길 원하는 섹션을 하나로 통합한다.	상	미구현
<u>LLM-010</u>	문서	관리	<u>섹션 버전 기록</u>	섹션 단위로 변경 이력을 저장하고 이전 버전 비교 및 롤백을 지원한다.	하	미구현
<u>SECURITY-001</u>	정보	보안	<u>규칙기반 민감정보 탐지</u>	정규식 기반 규칙을 통해 문서 내 민감정보(IP, API Key, 토큰 등)를 자동 감지해야 한다.	하	미구현
<u>SECURITY-002</u>	정보	보안	<u>민감정보 암호화</u>	탐지된 민감정보는 저장 전 반드시 암호화 또는 토큰화 처리되어야 하며 원문은 직접 저장되지 않아야 한다.	하	미구현
<u>SECURITY-003</u>	정보	보안	<u>민감정보 유출 방지</u>	민감정보는 어떠한 경우에도 외부 API나 외부 시스템으로 전송되어서는 안 된다.	하	미구현
<u>MEMBER-001</u>	회원		<u>회원가입</u>	등록된 회사원의 회원가입을 수락합니다.	하	미구현
<u>2MEMBER-002</u>	회원		<u>로그인</u>	로그인합니다.	하	미구현
<u>3MEMBER-003</u>	회원		<u>로그인 세션 기억</u>	일주일 동안 로그인 정보를 기억합니다.	하	미구현