

# Design Capture, 설계평가 캡처 자동화의 시작

수백 개의 화면 캡처, 저희에게 맡기세요.

초기 구축만 완료하면 시스템이 자동으로 증빙을 수집합니다.

FA02.01.R01.DC1

## 권한 부여 및 변경 통제

발주 프로세스에서 적절한 권한을 가진 사용자만이 발주를 요청하고 승인할 수 있도록 통제합니다.

### 설계 항목

#### 1. 발주 요청 및 승인

캡처 화면 (2)

발주 요청 화면

ERP · 구매관리 > 발주요청

승인 권한 설정

ERP · 권한관리 > 승인설정

#### 2. 금액별 승인 권한

캡처 화면 (2)

권한 매트릭스

ERP · 설정 > 승인권한

결재선 설정

GW · 결재 > 결재선관리

#### 3. 이력 및 감사 추적

캡처 화면 (2)

발주 이력 조회

ERP · 구매관리 > 발주이력

감사 로그

ERP · 감사 > 변경로그

# 설계평가, 왜 힘들까요?

수작업 캡처가 야기하는 반복적 비효율

설계평가는 통제가 적절히 설계되어 있는지 확인하는 과정입니다. 하지만 매년 반복되는 화면 캡처 작업은 여전히 담당자의 시간과 에너지를 소모합니다.



## 수십~수백 개의 수작업 캡처

설계평가 시즌마다 담당자가 직접 시스템에 접속하여 수십~수백 개의 화면을 일일이 캡처해야 합니다. 단순 반복 작업에 막대한 시간이 소요됩니다.



## 캡처 대상 확인의 번거로움

어떤 시스템의 어떤 화면을 캡처해야 하는지 매번 RCM과 작년 자료를 뒤져 확인해야 합니다. 인수인계 시 더욱 혼란이 가중됩니다.



## 파일 정리 및 관리 부담

캡처한 이미지를 통제별로 분류하고 파일명을 정리하는 작업이 추가로 필요합니다. 파일 누락이나 버전 혼동 위험이 상존합니다.



## Core Problem

설계평가 캡처 업무의 핵심은 단순한 스크린샷이 아닌, "무엇을, 언제, 어디에 저장할지"를 체계적으로 관리하는 것입니다.

BEFORE

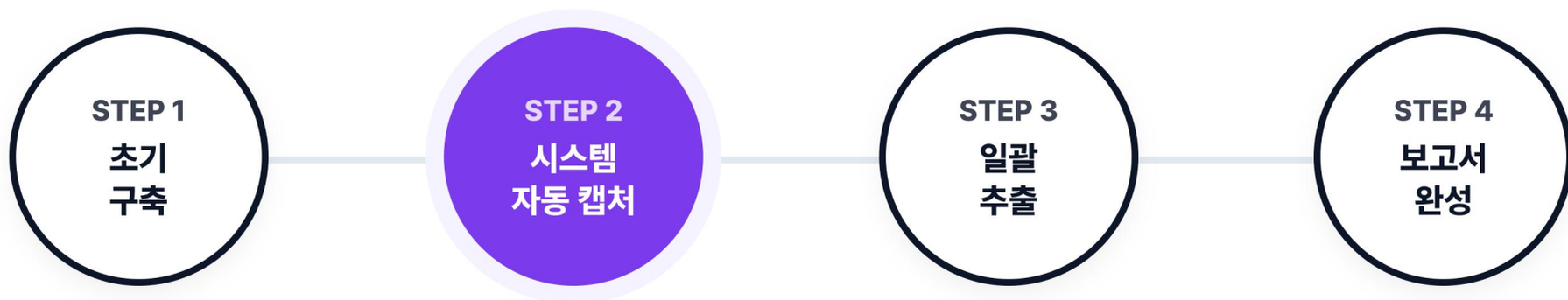
수작업 캡처 + 수동 정리



AFTER Design Capture

맞춤 구축 자동 캡처 + 일괄 추출

## 수백 개의 캡처, 말기면 끝입니다.



### ✓ 맞춤 구축

사전 미팅을 통해 캡처 대상 화면을 확정하고, 저희가 직접 구축해 드립니다. 한 번 구축하면 매년 재활용됩니다.

### ✓ 완전한 증빙 캡처

화면과 시스템 시계를 함께 캡처하여 감사인이 요구하는 증빙 요건을 충족합니다.

### ✓ 엑셀/양식 일괄 추출

수집된 캡처 증빙을 엑셀 또는 원하는 양식으로 일괄 추출합니다. 설계평가 보고서 작성이 간편해집니다.

### ✓ 실시간 대시보드

통제별 캡처 현황과 수집 상태를 한눈에 확인. 누락 없이 설계평가를 준비할 수 있습니다.

### Expert Note

"Design Capture는 초기 구축만 완료하면 시스템이 자동으로 화면을 수집합니다. 담당자는 수집된 증빙을 엑셀이나 원하는 양식으로 일괄 추출하여 설계평가 보고서를 손쉽게 완성할 수 있습니다."

- 김기환, Logstack CEO (Developer & Architect)

## 구축 로드맵

### STEP 1

#### 구축 설계 미팅

약 1~2주 소요

RCM 기반 캡처 대상 화면 확정  
저희가 직접 커스텀 구축

### STEP 2

#### 자동 캡처 및 추출

상시 운영

시스템이 자동으로 화면 캡처  
엑셀/원하는 양식으로 일괄 추출

### ✓ 도입 효과

수작업 대비 기대 효과

90%

#### 증빙 수집 시간 단축

자동 캡처로 담당자 업무 부담이 대폭 줄어듭니다

0건

#### 캡처 누락 방지

사전 정의된 목록 기반으로 빠짐없이 캡처합니다

표준

#### 일관된 증빙 품질

동일한 형식과 명명 규칙으로 자동 정리됩니다

연동

#### Audit Manager 통합

캡처 증빙이 감사 워크플로우에 자동 연계됩니다

### NEXT ACTION 1

#### RCM 공유

현재 설계평가 대상 통제 목록을 공유해주시면,  
캡처 자동화 범위를 무료로 진단해 드립니다.

### NEXT ACTION 2

#### 데모 시연 요청

실제 자동 캡처 시연을 통해  
업무 효율화 효과를 직접 확인하세요.