

전자식권 시스템

SC POINT



목차

- I. 회사소개 및 납품실적
- II. 전자식권 시스템
- III. 주요고객사
- IV. 회사위치 및 약도



1. (주)에스씨포인트 회사소개

A. Smart Card

접촉식, 비접촉식(RFID)방식의 다양한 스마트카드를 사용 목적 및 용도에 맞게 제안, 공급



B. Smart Card 리더기

스마트카드에 데이터를 read/write 할 수 있는 USB또는 Serial타입의 리더기를 공공기관, 대기업, SI업체, S/W개발사 등에 공급

C. Smart Card 시스템 개발

스마트카드 발급시스템을 고객의 요구에 맞게 커스터마이징하여 개발, 공급함은 물론 스마트카드를 사용하여 접목 가능한 응용 S/W 및 시스템을 고객의 요구에 맞게 설계 및 개발

• (주)에스씨포인트는 2007년 3월 설립된 이래 다양한 경험과 검증된 H/W를 기반으로 새로운 비즈니스 모델을 개발해왔으며 청와대, 서울시청, 국민건강보험공단과 같은 공공기관은 물론이고 삼성전자, LG디스플레이, KT 등의 대기업, SI업체, 솔루션 개발사에 이르기까지 여러분야에 걸쳐 스마트카드 기반 시스템을 구축, 공급하고 있습니다.

• H/W 공급 관련해서는 PC-Linked 카드리더기 분야의 세계적인 업체인 ACS사의 한국공식총판으로 안정적이고 검증된 제품의 공급을 보증합니다.

2. (주)에스씨포인트 주요납품실적

- 2007. 3 ACS(Advanced Card Systems)와 국내총판계약 체결
(주)에스씨포인트 법인전환
- 2007. 4 서울지방병무청 사용자인증용 IC리더기 납품
- 2007. 6 한국도로공사 하이패스 충전리더기 적합성 획득
- 2007. 8 (주)삼표 원자재 출납용 전자송장 RFID 리더기 납품
- 2007. 9 KT부산지사/부산시교육청 유비쿼터스 시범화학교 사업 참여
- 2007.11 통일부 주관 전자 방북 증명서용 RFID 리더기 납품
- 2008. 1 원주세무서 전자식권 시스템 구축
- 2008. 3 노원구청 전자식권 시스템 및 매점관리 솔루션 구축
- 2008. 4 에너지관리공단 전자식권 시스템 구축
- 2008. 5 청와대 대통령실(춘추관, 여민관) 네트워크형 전자식권 시스템 구축
- 2008. 6 정부통합전산센터 PC제어 시스템 납품
창원경륜공단 RFID 리더기 납품
- 2008. 7 신한은행 홈ATM용 IC리더기 10만대 공급
(삼성전자 3만대, LG노텔 7만대 공급)
- 2008. 8 육군종합행정학교 네트워크형 전자식권 시스템 구축
- 2008. 9 한국조폐공사 RFID 리더기 납품
- 2008.10 전파연구소(유비쿼터스 전파실험실) 출입통제 시스템 구축
- 2008.11 RFID/USN KOREA 2008 국제전시회 참관(코엑스 대서양홀)
단국대학교 네트워크형 전자식권 시스템 구축
- 2008.12 곤지암리조트 스파용 전자태그 납품
- 2009. 2 서울시청 네트워크형 전자식권/푸드코드 시스템 구축
- 2009. 6 렉서스(디엔티모터스) RF방식의 고객응대시스템 개발 및 구축
- 2009. 7 삼성엔지니어링 전자식권시스템 구축(36개 지점)
- 2009. 9 농협중앙회 IC카드 리더기 6,000대 납품
- 2009.11 한남대학교 전자식권 시스템 구축
- 2010. 2 지식경제공무원교육원 전자식권 시스템 구축
- 2010. 3 농촌진흥청 전자식권 시스템 구축
- 2010. 3 강북삼성병원 종합검진센터 내방객용 RFID태그 공급
- 2010. 4 바텍 CT&파노라마 장비용 Pre-paid시스템 개발
- 2010. 5 한국농수산대학교 전자식권 시스템 구축
- 2010. 6 알펜시아 리조트 전자카드 충전 및 결제용 RFID리더기 공급
- 2010.10 사우디아라비아 킹사우드대학(KSU) 전자교탁용 RFID리더기 공급
- 2010.10 SK에너지 제주실증단지(스마트그리드) 전기차충전기용 RFID리더기 공급
- 2010.11 삼성물산 전자식권 시스템 구축(11개 지점)



2. (주)에스씨포인트 주요납품실적

- 2010.11 한국마사회 신규재석형발매기용 RFID리더기 및 RFID카드 공급
- 2010.12 서울고등법원 전자식권 시스템(6식) 구축, 멀티키오스크(4대), RFID카드 공급
- 2011. 3 경기도청 구내식당 전자식권 시스템 구축(2식)
- 2011. 4 TJ미디어 스마트카드 발급시스템 개발, 스마트카드 공급
- 2011. 5 농림수산물식품부 전자어업 허가증용 RFID리더기 공급
- 2011. 6 국내 공인인증기관 K사 인증서저장용 스마트카드 발급시스템 개발
- 2011. 6 삼성전자 IT Solution사업부 RFID카드 공급
- 2011. 8 한국GM 무인자동화 시스템용 RFID리더기 및 전자태그 공급
- 2011. 9 강원랜드 POS연동용 RFID리더기 공급
- 2011.10 사업장 이전(강남구 삼성동 -> 강남구 논현동 100-5 애드라인빌딩 4층)
- 2011.11 특허출원 "NFC리더기와 이를 이용한 모바일 마케팅 시스템 및 방법"
- 2011.12 LS산전 EV전기차 충전기용 RFID리더기 공급
한국방송공사(KBS) 장비입출고 시스템 개발 및 구축
(13.56MHz, 900MHz 연동)
- 2012. 1 고용노동부 산하 한국잡월드 방문객 가상체험용 RFID리더기 공급
- 2012. 3 현대글로벌비스 자동차 경매시스템용 스마트카드 공급
- 2012. 5 현대카드 'MUSIC'용 NFC카드 공급
- 2012. 7 국민건강보험공단 정보보호체계 강화사업
(스마트카드 및 관련개발 부문 수주)
- 2012. 9 서울시청 신청사 전자식권 시스템 구축(6식)
- 2012.10 서울행정법원 멀티키오스크 및 전자식권 시스템 구축
- 2012.11 파주시 보건소 헬스케어용 RFID카드 공급(18,000장)
- 2013. 1 SK 플래닛 SmartTouch용 NFC카드 공급
- 2013. 3 웨라톤인천호텔 RFID 전자바우처카드 시스템 구축
- 2013. 4 현대자동차 전국 830여개 전지점 스마트카드 리더기 공급
- 2013. 7 한국수력원자력 RFID자재관리용 전자태그 공급계약 체결
(태그 410,000개 외 다수)
- 2013. 9 유한양행 중앙연구소 시약품 입출고관리 시스템 구축
- 2013.10 OO시 시설물 관리용 13.56MHz 메탈태그 대량공급
- 2013.11 삼성전자 국내 및 해외법인 NFC카드 공급
- 2013.12 외환은행 스마트카드 리더기 대량 공급
- 2014. 1 특허출원: NFC기반 "위치인식 기반의 동영상 길안내 서비스 시스템"
- 2014. 3 태권도원 RFID 전산화장비 장착용 RFID리더기 공급
- 2014. 4 동대문 JW메리어트호텔 RFID 전자바우처 시스템 구축
- 2014. 5 KT자회사 G사 회원관리용 RFID카드 10만장 납품
사업장 이전(강남구 선릉로135길 29 SH빌딩 3층)
- 2014. 7 수원시청 전자식권 시스템 구축
- 2014. 8 S사 회원인식용 13.56MHz RFID카드 10만장 납품
- 2014.11 국민건강보험공단 스마트카드 발급&운영시스템 고도화 사업 수주
- 2015. 2 LG전자 현품용 라벨관리 시스템 구축 및 900MHz RFID장비 납품
- 2015. 4 서울시청 전자식권 시스템 기능개선 사업 수주
- 2015. 5 풀무원 ECMD 전자식권 시스템 구축
- 2015. 7 용인시청 전자식권 시스템 구축

2. (주)에스씨포인트 주요납품실적

- 2015. 9 아주네트웍스 제규어, 랜드로버 차량고객용 전자포인트 시스템 구축
- 2015.10 LG전자 Java 콤비카드 대량 납품
- 2015.11 선박용 부품제조사 D공업 13.56MHz RFID 발주관리 시스템 구축
국군 OO사령부 출입용 보안 스마트카드 공급계약 체결
- 2015.12 해군 OO사령부 900MHz 총기관리 시스템 구축계약 체결
- 2016. 1 우리은행 태블릿 브랜치용 ACR32 리더기 전지점 대량공급
- 2016. 2 LG전자 DFM 900MHz RFID시스템 구축
- 2016. 4 대구도시철도공사 RFID토큰형 승차권 공급
- 2016. 6 공군군수사령부 900MHz RFID라벨태그 대량 공급
- 2016. 7 삼성에스원 자산관리용 NFC메탈카드 대량 공급
- 2016. 8 조달청 지문인식 스마트카드용 IC카드리더기 11,000대 공급
- 2016.10 서울도시철도공사 키오스크 탑재용 ISO15693 리더모듈 대량 공급
- 2016.11 한국기초과학연구원 NFC 메탈카드 대량공급 및 발급시스템 구축
- 2016.12 경찰청 13.56MHz&900MHz 연동 디지털 증거물 분석시스템 구축
- 2017. 1 수원지방법원 성남지원 상품판매 시스템 구축
- 2017. 2 국내최초 NFC기반 전자잉크카드 공식 출시
- 2017. 3 (주)에스씨포인트 법인 창립 10주년
국립재난안전연구원 전자식권 시스템 및 상품판매 시스템 구축
- 2017. 4 국내 보안S/W업체 'P'사와 특수기능탑재 전자잉크카드
개발계약 체결 및 속초시청 일체형 전자식권 시스템 구축
- 2017. 6 기술보증기금 벤처기업인증 획득
- 2017. 7 한국전력공사(경북지사) 전자식권 시스템 구축
한국과학기술정보연구원 노트북 반출입 관리용 900MHz 메탈태그 공급
- 2017. 8 우정사업본부 900MHz RFID 라벨태그 공급
- 2017.10 삼성 SDI NFC메탈카드 대량 공급
- 2017.12 삼성전자 국내 및 해외사업장 NFC리더모듈 개발&대량 공급
- 2018. 3 국립문화재연구소 저주파 특수태그 및 핸드헬드 리더기 공급
노틸러스호성 ATM장비용 NFC리더기 공급
- 2018. 4 한국수력원자력 전자식권 시스템 구축
- 2018. 6 LG디스플레이 물품관리용 NFC태그 발급프로그램 개발&메탈태그 공급
- 2018. 9 OO코리아 RFID 재고관리시스템 개발&구축
- 2018.10 OO전자 소모품 인증용 RFID미니카드 50만장 공급
- 2018.11 한국도로공사 인재개발원 NFC전자잉크카드 기반의 출결관리시스템 구축
- 2019. 1 롯데면세점 프리미엄 고객용 RFID카드 대량공급
- 2019. 3 포스코 본사 출입증 대량공급
- 2019. 4 서울정부청사 전자식권시스템 구축
- 2019. 6 한화OO NFC기반 ENDi 디스플레이 납품
- 2019. 7 한국수자원공사 점검정비 NFC기반 스마트태그 시스템 구축
- 2019. 8 화성시청 전자식권시스템 구축
- 2019. 9 전북도청 전자식권시스템 구축
- 2019.10 TJ미디어 USB C타입 스마트폰용 리더기 대량 납품

1. 제안 배경

기존 종이식권 환경에서 나타나는 여러가지 문제점 노출

현금 식사 / 식권발행시

- 식권의 부정사용 및 위,변조등으로 인한 매출 손실
- 수작업으로 인한 매출관리 / 정산의 어려움
- 식권발급 및 회수/정산작업시의 인력소모
- 매년 식권 발행으로 인한 비용 발생

- 식권 부정사용의 예**
- 회사에서 식권을 보조해주는 경우 식당에서 현금으로 교환 또는 싼 음식주문후 잔액을 현금으로 수령
 - 남은 식권을 모아서 자체회식시 결제수단으로 사용
 - 식권을 위조해 사용(식권 수량이 맞지않아 식당과 마찰 발생)

- 식권을 계속 발급받아야 하는 불편함
- 종이식권 분실우려/ 보관 불편
- 식권 미소지시 불편함
- 식권수령 및 현금(카드)결제후 비용처리시 담당자와의 불편한 대면

회 사
애로사항

직 원
불 만

첨단 식수관리 시스템
(전자식권 시스템)
필요성 대두

2. 도입 효과

전자식권 시스템 도입시 예상되는 기대효과

- 기존 종이식권 또는 현금(카드)결제후 비용청구시 문제점을 완벽 보완
- 발권/회수 등에 필요한 인력감소로 인력의 효과적 활용 및 수고감소
- 식권사용 또는 비용청구시의 부정한 편법사용 원천 방지
- 위,변조의 불가로 상호간의 신뢰 보장
- 매년 종이식권 발행으로 인한 비용 절감
- 회사의 운영방식에 따른 결제방식 선택가능(선불식/후불식)
- 음성맨트, 모니터화면 등을 통한 무자격자 급식 제한
- 자체DB를 기반으로한 정확한 매출집계 및 직원별 이용내역 확인
(이용 식당, 체크날짜 및 시간 표시)
- 개인별/식당별, 일별/월별 식수내역 실시간 조회 및 집계
- 상시 현금휴대 및 식권보관의 불편함 해소
- 첨단 전자식권 사용에 따른 이미지 개선



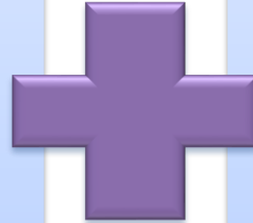
**회사 및 직원 모두
편의성/효율성 극대화**

II. 전자식권 시스템

3. 시스템의 특징 및 장점

비교될 수 없는 자사 시스템만의 특징

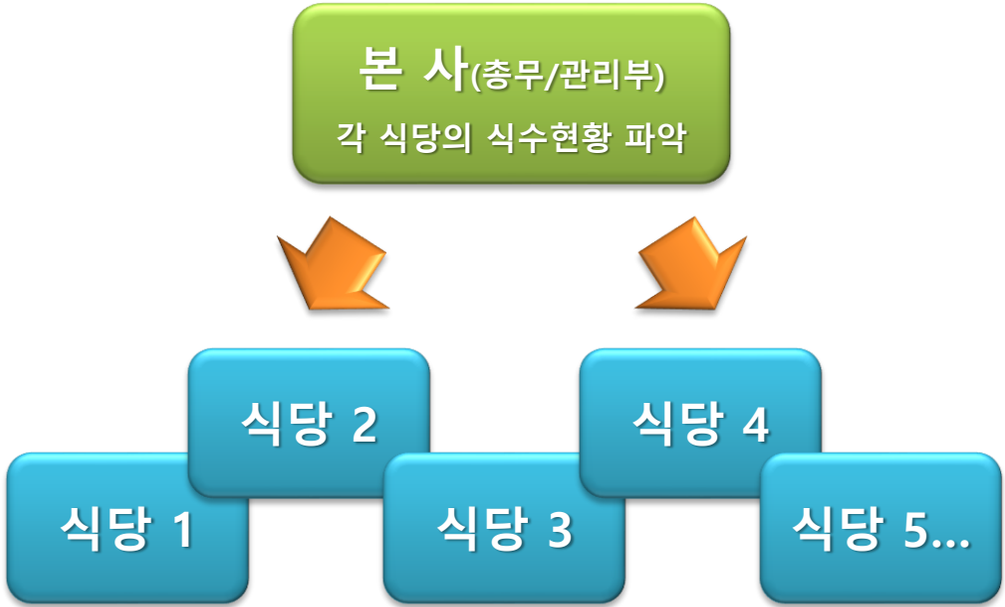
- 회사 식당(구내식당)이 아닌 외부의 일반식당에서 사용 가능
- 국내 최초의 선/후불식 선별적 처리 시스템
- 모니터화면 및 음성맨트를 통한 고객확인
(결제금액, 잔액, 정상처리여부, 최근 5명의 이용자 등등)
- 시간 설정으로 해당 시간에만 동작
- 각 식당의 식수현황 실시간 조회 가능
- 카드 미소지자 사번입력으로 간편 해결
- 자체서버 사용으로 안전한 개인정보 관리
- 인터넷이 끊어지면 자체 데이터 저장 시스템으로 전환
(인터넷이 연결되면 자동으로 데이터를 전송)
- 스크린을 통한 자사 홍보(기업 로고, 브랜드명 삽입기능)



사용할수록 만족하는 세부 장점들

- 금액충전 및 잔액조회는 물론 환불기능까지 완벽지원
- 다양한 옵션 기능(1일 1회만 식사 / 한끼 1회만 식사 / 무제한 식사, 이름 또는 휴대폰 뒷자리중 스크린에 선택표시 기능, 오늘의 메뉴 표시 기능, 스크린화면 폰트 변경 기능, 로고 이미지 변경 기능)
- 무료사용일 설정 / 사용금지일(공휴일) 설정
- 각 식당별 단가조정 가능
- 특정식당 석식 사용금지 설정
- 개인별/업체별, 조/중/석식/간식별 식사단가 개별 설정 기능
- 고객의 전자식권을 관리자 RF리더기에 근접시킴시 해당 고객의 정보가 자동 검색되어짐(수동 검색/입력 불필요)
- 다른 사업장과 전자식권 호환 가능 또는 불가 선택기능
- 일별/월별, 개인별/고객별 식수현황 조회 및 출력기능
- 세금계산서/거래명세표 출력기능

4. 시스템 구성도



- 회사 주변의 일반식당에 프로그램 설치
- 직원들은 리더기가 설치된 다양한 식당을 이용할 수 있습니다.
- 시스템이 네트워크화 되어있어서 담당자들은 본인 PC에서 식당의 식수 현황을 한눈에 파악할 수 있습니다.



5. 식당용 장비 제안

1. 기존PC 활용

- 장점 - 기존에 가지고 오래된 PC를 활용합니다.(추가 비용 없음)
 - 저사양의 PC도 사용 가능합니다. (펜티엄 4 , 20G, 512M 이상)
- 단점 - 식당 카운터의 공간이 협소할 경우 식당에서 불편해할 수 있습니다.



2. 넷북 사용(소형 노트북)

- 장점 - 크기가 작아서 식당 카운터의 공간이 협소해도 무방합니다.
- 단점 - 추가비용 발생(30만원대=>업체에서 구매후 대여 or 식당에서 구매)



3. POS 시스템 사용

- 장점 - POS가 컴퓨터의 역할도 하기 때문에 프로그램과 리더기 설치가 가능합니다.
 - (단, 설치전에 사전 협의해야 합니다.)
- 단점 - POS에 문제가 생길 경우 식수관리 프로그램도 사용할 수 없습니다.



II. 전자식권 시스템

6. 장비(H/W) 소개- 세부스팩(ACR1281-C8)

- 13.56MHz에서 동작(태그범위 80mm)하며 가장 널리 사용되는지는 PC-Linked 비접촉식 리더기로서 전세계 90여개국에서 이용되는 제품
- 쉽고 간편한 드라이버 설치, 세련된 디자인, 컴팩트한 Size(120.5 X 72 X 20.4mm), 친환경적인 소재 사용 (RoHS 인증 제품)
- Windows XP 및 Vista, Windows 7(64bit 포함), Linux 환경 지원
- 활용분야 : 출입통제시스템, 근태관리, 주차관리시스템, 회원관리, 교내시스템운영(구내식당, 자판기, 도서관, 출석체크 등등), PC 로그인 및 사용자 인증 외 다수



* 출입통제시스템에 이용되는 Relay스위치가 부착된 소형 모듈제품 별도판매(70mm x 45.3mm)

인터페이스	- USB, RS232
지원되는 카드	- Mifare® Classic card , ISO14443 A를 만족하는 모든 RF 카드
지원 O/S	- Windows98, ME, NT, 2000, 2003, XP, Vista, Windows 7(64bit 포함), Linux
Certification	- ISO 14443 A and B, Mifare® , CE, FCC, RoHS, MIC

6. 화면 구성도 (식당용 모니터화면)

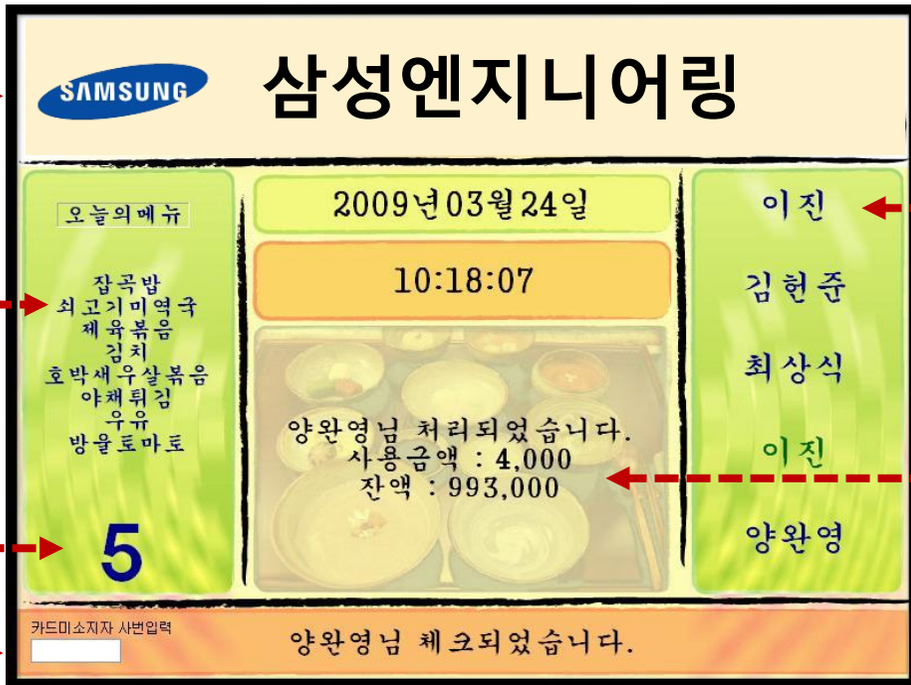
대기화면 세부 구성도

● 해당 업체 상호입력
로고 입력 기능

● 오늘의 메뉴 기능

● 당일 식수 체크인원

● 카드미소지자
비밀번호 입력/후불식



● 식수 체크시
성명 / 번호 노출

● 식수 체크시
사용금액 / 잔액 노출

● 음성 메시지 지원

II. 전자식권 시스템

7. 식수관리 S/W 소개- (1)

SC Point 식수관리(전자식권) 프로그램 메인화면

SC POINT 식수관리 Ver 2.0 - [개인등록]

등록 충전식 후불식 식권(현금)판매 분석 시스템 환경설정 도움말

개인등록

카드충전 닫기

신규 저장

조회 기준

전체카드 카드미등록 사용중지카드 삭제카드

성명	사번	업체명	부서명	카드No
김민혁	T01359	사업주	서물검사	선불
김민혁	T01246	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01245	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01223	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01160	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01154	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01147	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01077	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T01067	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00973	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00906	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00871	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00871	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00661	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00576	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00554	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	T00419	세종여행사	인사지원팀	선불
김민혁	SA092431	세종여행사	인사지원팀	선불

사건입력 사진삭제 카드분실환불

잔액 5,000

카드번호 DEAB659C 사용중지

식수종류 선불

신규 저장 삭제

식수일 2010년 5월 30일 일요일 ~ 2010년 6월 30일 수요일

NO	충전일자	충전금액	충전후 잔액	구분
1	2010-01-14	50,000	50,000	
2	2010-01-14	-50,000	0	
3	2010-01-27	30,000	30,000	
4	2010-02-04	30,000	30,000	

NO	일자	구분	사용금액
1	2010-06-24	시식	4,500
2	2010-06-23	시식	4,000
3	2010-06-22	시식	4,500
4	2010-06-21	시식	4,000

충전합계 420,000
사용합계 50,500

합계 12 50,500

카드를 리더기에 얹어주세요.

카드충전/잔액조회/환불화면

카드충전

닫기

잔액 71,500

충전금액 금액을 입력하세요

1만원 3만원 5만원 10만원

다른카드충전 충전

잔액표시

닫기

잔액 71,500

환불

닫기

잔액 71,500

환불금액 금액을 입력하세요

다른카드환불 환불

II. 전자식권 시스템

7. 식수관리 S/W 소개- (2)

고객용 LCD모니터에 나타나는 결제처리 화면

적용 옵션 : 선불 / 오늘의 메뉴 / 고객명 표시

적용 옵션 : 후불 / 휴대폰 뒷자리 표시

The monitor displays the Samsung logo and '삼성엔지니어링' (Samsung Engineering). It is divided into three vertical sections. The left section shows '오늘의메뉴' (Today's Menu) with a list of food items and a table number '5'. The middle section shows the date '2009년 03월 24일', time '10:18:07', and a payment confirmation message: '양완영님 처리되었습니다. 사용금액 : 4,000 잔액 : 993,000'. The right section lists the name '이진' and '양완영'. At the bottom, it says '카드미소지자 사번입력' (Enter card number) and '양완영님 체크되었습니다.' (Checked for Yang Wan-yeong).

The monitor displays the Samsung logo and '삼성엔지니어링' (Samsung Engineering). It is divided into three vertical sections. The left section shows a table number '23'. The middle section shows the date '2009년 03월 24일', time '16:58:36', and a payment confirmation message: '7854님 처리되었습니다. 금액 : 4,000 후불처리 되었습니다.' (7854 confirmed, amount 4,000, cash on delivery). The right section shows a list of numbers: '5618', '4527', '3489', '1416', and '7854'. At the bottom, it says '카드미소지자 사번입력' (Enter card number) and '리더기에 카드를 읽어주십시오.' (Please insert card into the reader).

II. 전자식권 시스템

7. 식수관리 S/W 소개- (4)

업체별 분석 화면

SC POINT 식수관리 Ver 2.0 - [업체별 식수현황]

등록 총전식 후분석 식권(현금)판매 상품판매 분석 시스템 환경설정 도움말

업체별식수현황

식 수 일: 2009년 3월 24일 화요일 ~

업 체 명: 선택하세요.

업무마감
 일반 식수 현황
 월별 식수 현황
 업체별 식수 현황
 업체별 상세 식수 현황
 개인별 식수 현황
 키오스크수입현황

NO	일자	성명	업체명	카드번호	식구분	수량	단가	금액	결제
1	2009-03-24	이진식	인대성학원	FCDBA266	식	1	4,000	4,000	선
2	2009-03-24	이진식	인대성학원	AADE5834	식	1	4,000	4,000	선
3	2009-03-24	이진식	인대성학원	BCC8A806	식	1	4,000	4,000	선
4	2009-03-24	이진식	인대성학원	FCDBA266	식	1	4,000	4,000	선
5	2009-03-24	이진식	인대성학원	FCDBA266	식	1	4,000	4,000	선
6	2009-03-24	이진식	인대성학원	8CF1A666	식	1	4,000	4,000	선
7	2009-03-24	이진식	인대성학원	8C045896	식	1	4,000	4,000	선
8	2009-03-24	이진식	인대성학원	8CF1A666	식	1	4,000	4,000	선
9	2009-03-24	이진식	인대성학원	BCC8A806	식	1	4,000	4,000	선
10	2009-03-24	이진식	인대성학원	BCC8A806	식	1	4,000	4,000	선
11	2009-03-24	이진식	인대성학원	BCC8A806	식	1	4,000	4,000	선
12	2009-03-24	이진식	인대성학원	FCDBA266	식	1	4,000	4,000	선
13	2009-03-24	이진식	인대성학원	8C045896	식	1	4,000	4,000	선
14	2009-03-24	이진식	인대성학원	AADE5834	식	1	4,000	4,000	선
15	2009-03-24	이진식	인대성학원	BCC8A806	식	1	4,000	4,000	선
16	2009-03-24	이진식	인대성학원	8CF1A666	식	1	4,000	4,000	선
17	2009-03-24	이진식	인대성학원	FCDBA266	식	1	4,000	4,000	선
18	2009-03-24	이진식	인대성학원	8C045896	식	1	4,000	4,000	선
19	2009-03-24	이진식	인대성학원	FCDBA266	식	1	4,000	4,000	선
20	2009-03-24	이진식	인대성학원	AADE5834	식	1	4,000	4,000	선
21	2009-03-24	이진식	인대성학원	BCC8A806	식	1	4,000	4,000	선
22	2009-03-24	이진식	인대성학원	8CF1A666	식	1	4,000	4,000	선
23	2009-03-24	이진식	인대성학원	8C045896	식	1	4,000	4,000	선

합계: 조식 0, 중식 23, 석식 0, 마식 0, 간식1 0, 간식2 0, 총수량 23, 총금액 92,000

월별 분석 화면

SC POINT 식수관리 Ver 2.0 - [월별식수현황]

등록 총전식 후분석 식권(현금)판매 상품판매 분석 시스템 환경설정 도움말

월별식수현황

식 수 일: 2009-03 ~ 2009-03

구 분: 전체 업체 개인

NO	일자	성명	업체명	구분	카드번호	조식수량	조식금액	중식수량	중식금액	석식수량	석식금액	마식수
1	2009-03-12	서재원	인대성학원	선불	0C77E4A6	0	0	0	0	1	4,000	0
2	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	0CA2E1A6	0	0	1	4,000	1	4,000	0
3	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	1C0524A7	0	0	1	4,000	0	0	0
4	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	1CEA21A7	0	0	1	4,000	1	4,000	0
5	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	2C9722A7	0	0	1	4,000	0	0	0
6	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	2CB026A7	0	0	1	4,000	1	4,000	0
7	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	3C225896	0	0	0	0	1	4,000	0
8	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	3C7123A7	0	0	1	4,000	1	4,000	0
9	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	3C9C4688	0	0	0	0	1	4,000	0
10	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	3CE7A188	0	0	0	0	1	4,000	0
11	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	5C1226A7	0	0	1	4,000	1	4,000	0
12	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	5C6121A7	0	0	1	4,000	0	0	0
13	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	5C8E56A6	0	0	1	4,000	1	4,000	0
14	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	6C22E2A6	0	0	0	0	1	4,000	0
15	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	6C2EE3A6	0	0	0	0	1	4,000	0
16	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	6C5523A7	0	0	1	4,000	1	4,000	0
17	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	6C88E5A6	0	0	0	0	1	4,000	0
18	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	6C9426A7	0	0	1	4,000	0	0	0
19	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	6CB1A388	0	0	1	4,000	1	4,000	0
20	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	7C7824A7	0	0	1	4,000	0	0	0
21	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	7C8B24A7	0	0	1	4,000	1	4,000	0
22	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	7CB7E4A6	0	0	0	0	1	4,000	0
23	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	7CF21A7	0	0	1	4,000	0	0	0
24	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	8C77E4A6	0	0	1	4,000	0	0	0
25	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	8CD022A7	0	0	1	4,000	0	0	0
26	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	8CE2E4A6	0	0	1	4,000	1	4,000	0
27	2009-03-12	이진식	인대성학원	선불	9C9DE1A6	0	0	1	4,000	1	4,000	0

합계: 조식 61, 244,000; 중식 145, 580,000; 석식 119, 476,000; 마식 0; 간식1 0, 간식2 0; 총수량 325, 총금액 1,300,000

II. 전자식권 시스템

7. 식수관리 S/W 소개- (5)

그룹별 식사단가 등록화면

SC POINT 식수관리 Ver 2.0 - [업체개인별식사단가등록]

등록 출전식 휴복식 식권(현금)판매 상품판매 분석 시스템 환경설정 도움말

업체/개인별 식사 단가 등록

업체/개인명: [] 조회

구분	업체/개인명	조식	중식	석식	야식	간식1	간식2	등록일
업체	홍인대성학원	4,000	4,000	4,000	0	0	0	2009-09-10
업체	홍인대성학원_외부직원	4,500	4,500	4,500	0	0	0	2009-08-24

SC POINT 식수관리 Ver 2.0

데이터를 저장하는데 성공하였습니다. 다른 자료를 입력할까요?

예(Y) 아니오(N)

업체/개인구분: 업체 개인

업체/개인명: [] 선택하세요. 고정단가사용

조식: [0] 중식: [0] 석식: [0] 야식: [0] 간식1: [0] 간식2: [0]

카드를 리더기에 얹어주세요.

환경 설정 화면

환경설정

기본설정 [**대기화면**] 식사고정가격 식권명칭및식당명 키오스크

저장

- ▶ 명칭: 서울시청
- ▶ 성명,휴대폰번호사용: 성명사용 휴대폰번호사용
- ▶ 위치: X,Y: 100 0
- ▶ 오늘의메뉴 사용: 사용 사용안함
- ▶ 대기화면폰트: HY헤드라인M [Font View]
- ▶ 로고이미지: C:\Program Files\SC POINT 스 [Logo View]
- ▶ 배경이미지: [] [Image View]
- ▶ 식사 옵션: 계속식사사용 하루에 한끼 식사시간때별 한끼
- ▶ 카드미소지자사용: 사용 사용안함
- ▶ 결제인원사용: 사용 사용안함

III. 주요고객사

1. Customer (H/W 납품처)



III. 주요고객사

2. Customer (응용S/W & 교육용 장비 납품처)



IV. 회사위치 및 약도

오시는길

◆ 오시는길 안내

2호선 독섬역 4번 출구에서 150M 직진
경동초등학교 교차로에서 좌회전 후 50M
직진하면 오른쪽 이미지의 서울숲IT밸리가
보입니다.



(주)에스씨포인트

Tel : 02-515-5127

Fax : 02-515-5147

문의 메일 : info@scpoint.co.kr

서울시 성동구 성수일로 77 서울숲IT밸리 502호

www.scpoint.co.kr