

# ■LG전자 창원 HA사업본부 임직원 ‘기 살리기’ 프로젝트 화제 사장님 차 타고 프리포즈 해봤나?

2월부터 전담팀 구성  
다양한 이벤트 선보여

김승규기자 seung@etnews.com

‘독한 LG만 있는 게 아니다. 임직원 기(氣) 살리기도 적극 나선다.’ 7일 LG전자에 따르면 창원에는 가진(HA)사업본부는 임직원의 사기를 높이고 즐겁게 일할 수 있는 근무환경을 만들고자 ‘기 살리기 전담팀’을 가동하고 있다.

전담팀은 기업문화관리 부서 6명으로 구성돼 올 2월부터 가동됐다. ‘칭찬 100배 즐기기’ ‘야식 포장마차’ ‘미니 클래식 콘서트’ 등 다양한 활동을 펼치고 있다. 특히 지난 달부터는 미혼 직원들을 위해 이영하 HA사업본부장(사장)의 업무용 승용차를 활용한 ‘프리포즈 카 이벤트’를 시작했다. 미혼 직원들의 신청을 받아, 매주 1회 주침을 통해서 당첨자를 선정한다. 프리포즈 이벤트 카로 프리포즈에 성공하고 결혼까지 성사되면 이영하 사장이 직접 선물도 전달한다.

전담팀은 8월 중 LG전자 사내 기숙사 입주 직원들을 위한 ‘여름밤 콘서트’도 준비하고 있다. 장원시 교향악단을 공장으로 초청해 사내 기숙



LG전자 창원 HA사업본부는 지난달부터 미혼 직원들을 위해 이영하 HA사업본부장(사장)의 업무용 승용차를 활용한 ‘프리포즈 카 이벤트’를 시작했다.

사 잔디 정원에서 클래식 영화음악을 들려줄 계획이다. 사내 기숙사에는 1300여명이 입주해 있다.

상반기에 진행한 활동 중에는 ‘칭찬 100배 즐기기’도 인기가 높았다. 부서장이 직원을 칭찬하는 메모를 전담팀에 전달하면 매달 추첨을 통해 다양한 상품을 주는 이벤트다.

‘사장님 차 타고 교향가기’ 당첨자도 있었다. 최성진 주임연구원은

지난 6월 전용 기사가 운전하는 이영하 사장의 업무용 승용차를 타고, 고향인 부산에 다녀왔다.

‘야식 포장마차’는 늦은 시간까지 일하고 생활관으로 돌아오는 미혼 직원들을 위해 야식을 준비해주는 이벤트. 이영하 사장이 깜짝 등장해 임직원들에게 떡볶이와 순대를 나눠주기도 하는 자리다.

박영구 HA사업본부 HR경영자

원팀장은 “무더위와 업무과정에서 사기가 저하될 수 있지만 임직원이 더욱 즐겁게 근무하면서 생산성도 높여보자는 취지”라고 설명했다.

# SK그룹 “MRO, 사회적기업 전환” (MRO코리아)

김승규기자 seung@etnews.com

SK그룹이 소모성자재구매대행(MRO) 사업을 사회적 기업으로 전환한다. MRO 사업 처리를 놓고 매각 등 여러 방안을 고심, 사회적 기업을 실현 가능성이 높은 대안으로 판단했다며 이같이 밝혔다.

SK그룹 관계자는 “최태원 회장이 지난 7월 중순 MRO 사업을 사회에 기여할 수 있는 방안으로 이익이 사회로 환원될 수 있는 사회적기업 형태가 어떤지 검토해 보라고 주문했다”고 소개했다. SK그룹의 MRO 사업을 맡고

있는 MRO코리아는 지난 2000년 7월 SK네트웍스와 미국 그레이저 인터내셔널이 51대 49 비율로 합작해 설립한 회사로, 지난해 1024억원의 매출을 올렸다. 직원은 150여명이다.

SK그룹이 매출액 1000억원이 넘는 MRO 사업을 사회적기업으로 전환하게 됨에 따라 국내 최대 규모의 사회적기업이 탄생하게 된다. 또 사회적기업은 SK그룹과 거래관계를 지속하고, 중소기업 인과의 협력 모델을 개발, 대기업 사회적 상생의 새로운 모델로 평가받을 것으로 전망된다.

SK그룹은 사회적기업의 효율적 운영에 맞는 지배구조와 경영구조를 갖춰 기업 경영 방식 등에서도 완벽한 사회적기업으로 만들어 사회적기업 인증을 받을 방침이다.

이를 위해 SK그룹은 정부 및 시민단체 여론 수렴 및 관련 이해관계자 협의를 통해 사회적기업 모델을 구체화할 예정이다. 이만우 SK 브랜드관리실장은 “SK그룹이 MRO 사업을 사회적기업화함으로써, 대기업과 사회간 상생도 한 단계 업그레이드될 수 있는 계기가 될 것”이라고 설명했다.

# 신개념 노트북 ‘쿨링패드’ 시판 아이디코리아, 100% 알루미늄으로 발열 줄여

김용주기자 kyj@etnews.com

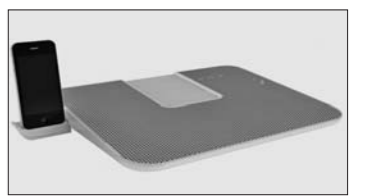
아이디코리아(대표 조자룡)는 신개념 노트북 쿨링패드 ‘블릿(VOLIT) 하이브리드SP500·사진’을 출시한다고 7일 밝혔다.

이노디자인이 디자인한 이 제품은 아이폰3과 아이폰4 충전과

데이터통신이 가능하다는 점이 특징이다.

쿨러는 80mm 팬 2개를 사용하며 ‘투블 쿨러’를 통해 소음을 최소화하고 발열을 최대한 줄여준다. 100% 알루미늄 재질을 채택해 발열 억제력이 뛰어나다.

제품 후면의 USB 3포트 모두



각각 5V, 0.5A 출력이 가능해 외장장치나 프린터같은 고전력 외부장치 사용이 원활하다.

아이디코리아는 전 스마트폰 기종을 모두 도킹할 수 있도록 16가지 제품 라인업을 출시할 예정이다. 가격은 6만5000원.

# 디 아드반테스트 ‘한국 기지’ 키운다

연내 제3공장 완공해 기존 시설 통합운영  
메모리 테스트 핸들러 국내서 전량 생산

서동규기자 dkseo@etnews.com

최대 반도체 테스트 업체인 일본 아드반테스트가 국내 생산기지를 확대한다. 일본에서 생산하던 메모리 테스트 핸들러를 내년부터 전량 국내로 전환하기 위한 조치다. 천안 인근에 건립되는 신공장은 기존 1, 2공장을 합쳐, 통합 운영될 예정이다.

7일 아드반테스트 한국지사인 아드반테스트코리아는 오는 12월 완공을 목표로 제3공장 건립을 추진한다고 밝혔다.

이번 신공장은 일본 군마현 공장에서 가동 중인 메모리 테스트 핸들러 생산라인을 전량 이전하기 위한 것이다.

이에 앞서 아드반테스트코리아는 지난달 충남 천안 공장에서 테스트 핸들러를 국내에서 첫 생산했다. 현재 일본 공장과 함께 제품을 생산, 글로벌 시장에 공급하고 있다.

신공장이 완료되면 내년 1월부터 아드반테스트의 메모리 테스트 핸들러는 국내에서 전량 생산하게 된다.

신공장은 총 5000평 규모로 기존 1, 2공장을 모두 합친 것보다 3배 가량 확대된다. 천안 인근에 부지 확보를 위한 검토에 들어가 3분기 중에 착공할 예정이다. 연말까지 생산인력도 현재 60명에서 최대 140~150여명으로 순차적으로 늘릴 계획이다. 아드반테스트코리아 관계자는

“신공장은 기존 공장을 모두 합친 통합공장으로 운영하게 되며 이곳에서 생산되는 장비는 주로 아시아 시장에 공급하게 된다”고 밝혔다. 이어 “작년부터 일본 기술 이전 프로젝트를 가동하면서 국내 생산 안정성을 검증한 상태여서 곧바로 양산 도입이 가능하다”고 덧붙였다.

아드반테스트는 메모리 테스트 핸들러를 우선 생산하고 추후 테스트 등으로 생산 품목을 다양화할 방침이다.

이 회사는 최근 인수를 완료한 베리지의 국내 지사도 내년 1월 1일부터 업무시설을 통합 운영한다. 기존 베리지코리아가 운영하던 사업부 형태로 이관할 상태다.

아드반테스트 관계자는 “기존 베리지가 고속화 장비 기술에 강점이 있어 이를 융합한 신제품 개발에도 노력을 기울일 계획”이라고 말했다.

차량용 블랙박스  
내비·하이패스

# “휴가철이 피크네”

지난달 온라인 판매량  
각각 55·47·66% 늘어

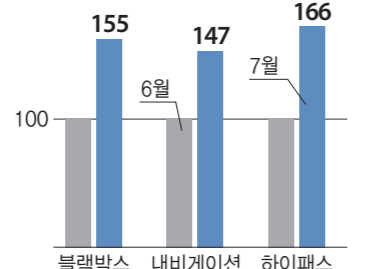
백옥진기자 withok@etnews.com

여름 휴가철이 막바지에 접어들면서 차량용 블랙박스·내비게이션·하이패스 판매량이 전달 대비 50% 이상 급증한 것으로 나타났다.

7일 가격비교사이트 다나와에 따르면 지난달 온라인 시장에서 블랙박스·내비게이션·하이패스 판매량이 전달 대비 각각 55%, 47%, 66% 급증한 것으로 나타났다.

휴가철 장거리 이동 차량이 늘어남에 따라 안전과 편의를 위해 구매하는 수요자가 증가했기 때문이

고 설명했다. 특히 블랙박스 판매량은 지난달 1월 대비 340% 수준으로 가파르게 성장했다. 최근 재난·사고 영상 촬영 등 각종 사회 문제에서 블랙박스 동영상의 다양하게 활용되고 있고 블랙박스를 통한 공과라치(담배 풍초 파과라치)의 증가, 블랙박스의 등 이슈가 운전자들 관심을 환기시키고 있어 판매량 상승세가 장기화 될 것으로 전망했다.



란 게 다나와의 분석이다.

김영수 다나와 자동차 담당 카테고리 매니저(CM)는 “차량용 디지털 기기는 전통적으로 행락이 본격화되는 시기에 판매량이 급증하는 경향이 있다”며 “장거리 운전이 잦은 만큼 보조기기 수요도 커진다”

## 표준 1/2 Brick Size DC-DC컨버터 HS100-24-24

HS100-24-24는 산업용 장비나 전력분배 장치에 많이 사용되는 24V를 출력으로 하는 100W급의 제품으로 입력 저전압 보호, 출력 고전압 보호, 출력 과전류 보호 및 정확한 과열 보호 회로가 내장되어 제품의 신뢰성을 갖춘 제품입니다.

- Instrumentation / Equipments
- Telecommunication Network equipment
- Distributed Power Systems
- High current microprocessors and ICs

**Features**  
Industrial standard Half-Brick size | Six-side shielding | High efficiency | Wide operating temperature range with derating (-40°C to +85°C) | Precision thermal protection (Accuracy ±3°C) | Over current protection Under voltage lockout (UVLO) | Output over voltage protection | Remote on/off control | Output voltage variation (TRM) | Remote sense | RoHS directive

| Input  | Output   | Max. | Rip.&Noise | Effc. |
|--------|----------|------|------------|-------|
| 18-36V | 24V@4.2A | 100W | 240mVp-p   | 89.6% |

**HRS50 Series**  
Telecommunication Datacom Instrumentation / Equipments Distributed Power Systems Railway

**HF100 Series**  
Telecommunication / Network equipment High current microprocessors and ICs Instrumentation / Equipments Distributed Power Systems

**HRS50 Series**  
Telecommunication / Network equipment High current microprocessors and ICs Instrumentation / Equipments Distributed Power Systems

파워플라자는 전제품 평생 무상 A/S 서비스를 시행합니다.

(주)파워플라자  
Tel: 02)855-4955 | Fax: 02)855-4954  
본 사: 153-774 서울 금천구 가산동 493-6 대동테크타운6차 1401호

파워플라자 인터넷 쇼핑몰  
WWW.POWERPLAZA.COM