

dash _____
COMPANY
BRIEF 2021

About us

대시는 —
숨어있는 시간과 장소의 가치를 찾아
새로운 디지털 서비스를 만들어 가기 위하여
탄생하였습니다.

About us



대시

언제 어디서나 소비자와 연결 되어있고,
항상 고객과 소통하는 기업

회사명	dash (대시)
대표자	차현주
설립일	2020.05.19
소재지	울산 울주군 도호 1길 12, 910호
연락처	070-7008-0447
홈페이지	www.da-sh.co.kr
인증현황	여성기업인증, 상표권 출원, 특허 출원

Service

고객과 소통하는 맞춤 서비스

10여년 이상의 노하우를 제공하는 서비스

offmatch

새로운 자동차 문화를 열어갈 브랜드

오프매치 온라인 플랫폼 서비스

엔진오일 / 엔진 코팅제 런칭

차량용 방향제 런칭

전국 10여 곳의 파트너 정비소 보유

국내 유수의 기업과 파트너쉽 체결

전산통합관리 및 유지보수

전산관련 시스템 전체에 대한 이해와
컨설팅, 장애진단 및 솔루션 제공

서버, 네트워크, 보안

PC, 디지털복합기

음향영상기기 (TTS, 키오스크, 방송장비)

안면인식 열감지기

전산유지보수 등

CCTV설치 및 유지보수

신·재생 에너지

특별한 고객들을 위한 안전한
설치 서비스

PV/ESS 통신시스템 구축

FEMS, SMART FARM

통합 관제실 구축

Web Build / E-solution

가치를 높여주는
온라인 사이트/쇼핑몰 제작

웹·모바일 사이트 구축

UI/UX 디자인

퍼블리싱

워드프레스 사이트 구축

카페24 커스터마이징

유지 보수 및 운영 관리

works

우리만의 추진력으로 탄생시킨 다양한 프로젝트를 통해 성장하는 모습을 보여드리겠습니다.

Works

오프매치 | offmatch

자동차 문화의 새로운 브랜드 창조

offmatch

정비소가 오프(off)된 시간에 여러분의 자동차와 매칭시켜 드립니다. 차에 대해서 둘째가라면 서운해 할 각 분야의 사람들이 함께 만들었습니다.

온라인 예약 플랫폼

나와 가장 가까운 정비소를 찾고, 간단하게 예약하고, 시간에 맞춰 차만 가지고 가면 됩니다. 내 차를 관리할 수 있는 공구와 시설은 정비소에 모두 준비되어 있습니다. 오프매치는 셀프정비를 통해 비용을 아껴드리고, 만족감을 드리며, 내 차와 더욱 친해질 기회를 만들어 드립니다.

엔진오일 / 엔진 코팅제 위탁 생산

성능 좋고 합리적인 가격의 제품을 서비스하기 위해 벨루온(VELUON)을 런칭 합니다. 기존 엔진오일을 넘어서는 성능의 최고급 합성 엔진오일을 만나보세요.

차량용 디퓨저 Auspicious

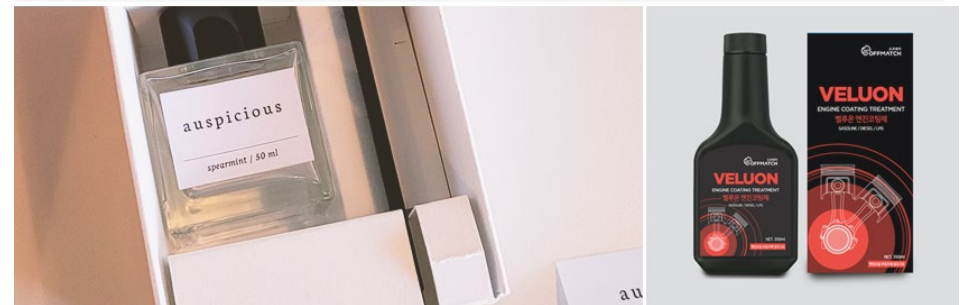
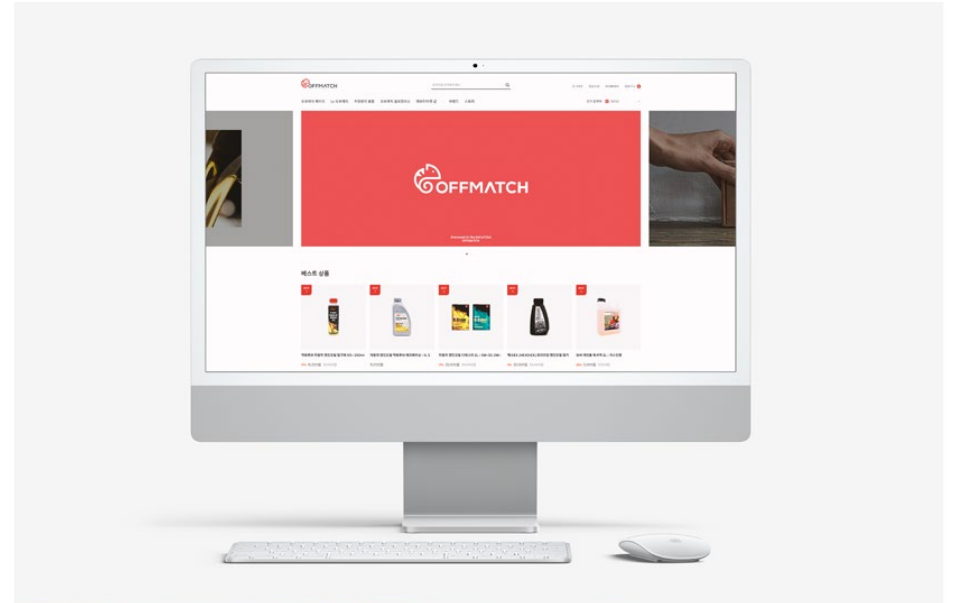
Auspicious (어시프셔스)
“처음 맡아본 특별한 향취가 운전을 더욱 즐겁게 해줍니다.”
좋은 원료만 선별하여 만든 하이엔드 디퓨저. 자연의 순수함을 향에 담아 일산의 휴식, 그리고 더 즐거운 드라이빙 경험을 드리고 싶습니다.

스피아민트

신선하고 맑은 민트향이 깊하게 휘몰아치는 아주 명료하고 독보적인 향, 스피아민트는 페퍼민트보다 멘톨의 함량이 적어서 아주 부드러운 민트향을 즐길 수 있습니다.

스트러스

숲과 바다, 바람에서 느껴지는 시원한 청량감. 세상에 존재하는 다양한 시원함을 표현했습니다.
신선한 느낌은 더 오래, 차분하고 고요하면서도 왠지 기분이 들썩이는 특별함을 느낄 수 있습니다.



Works

DGIST EMS | Web Build

디지스트의 Emerging Materials Science 사이트 개편

DGIST EMS

신물질과학전공은 물리, 화학, 생물학, 재료공학, 화학공학 등 물질 관련 제반 분야가 참여하는 학제간 융복합 연구를 통해 새로운 첨단과학을 추구하고, 그에 따른 기초지식과 응용지식을 습득하며, 물질과학의 비전을 제시하고자 합니다.

메인 화면의 콘텐츠 강화

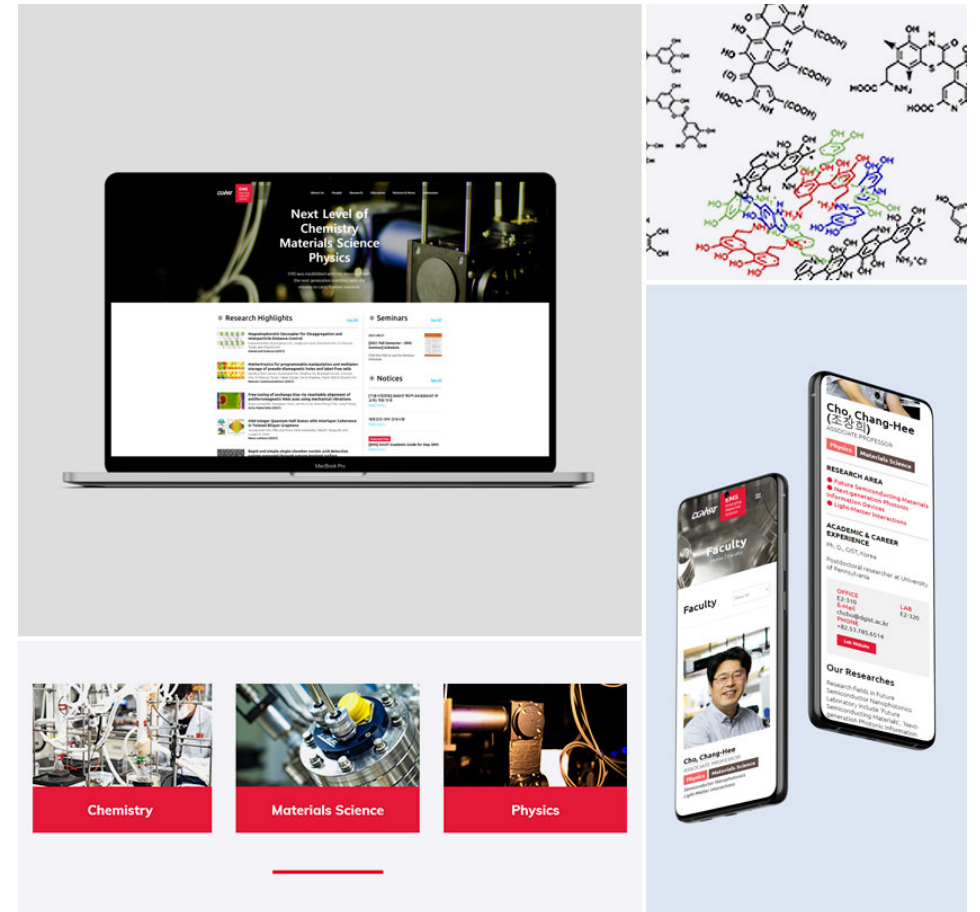
메인 화면에서 논문을 한눈에 볼 수 있고 빠르게 찾을 수 있도록 배치하였으며, SEMINARS, NOTICE, NEWS의 해당 정보를 정확히 전달하고자 특성에 맞게 디자인하여 배치하였습니다.

디자인이 돋보이는 People

가장 디자인에 신경 쓴 메뉴는 People이다. 적당한 사진의 사이즈, 부드러운 색상으로 각 전공 분류, 짜임새 있게 디자인 된 상세 페이지는 고객의 만족도가 매우 높았습니다.

디바이스 환경에 따른 전략

모바일 사용이 활발하게 이루어지기 때문에 모바일 환경에서는 Education, Notices & News의 내용의 가독성을 높이는 데 초점을 두고 퍼블리싱 하였습니다.



Works

POLYVIEW | Web Build

유니스트 과학 문화 융합 전시 사이트 오픈

POLYVIEW

폴리뷰(POLYVIEW)는 전시콘텐츠를 연구개발한 프로젝트 팀으로, 다면체라는 형태언어를 통해 과학-문화-예술의 융합을 풀어냈습니다. 본 전시를 통해 대중의 과학 이해도가 증진되며 다음 세대가 과학에 호기심을 갖고 상상력이 풍부해지길 기대합니다.

밝고 재미있는 디자인

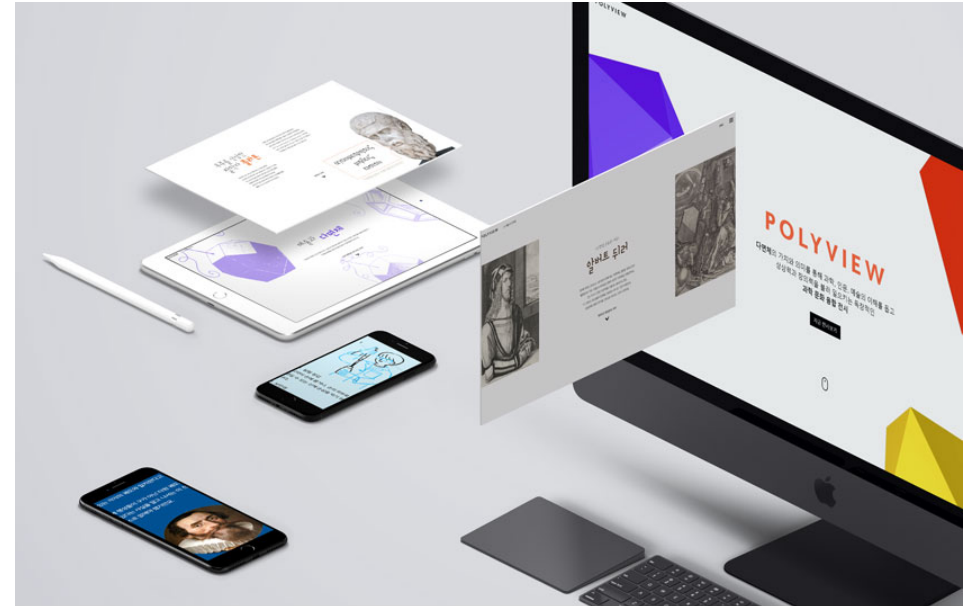
기존의 전시회 디자인 컨셉의 고정관념을 탈피하고, 청소년과 2030대 젊은 타겟층을 고려한 밝은 컬러와 생동감 있는 다면체를 사용했습니다. 각 섹션별로 돌아가는 재미있고 다양한 형태의 다면체는 시각적으로 흥미를 유발합니다.

각 전시관별 컬러 부여

각각의 밝은 색상들을 통하여 보다 친근하게 다면체를 통한 인문, 과학, 예술의 연관성을 이해한다.

오프라인 전시와 이어지는 컨셉

온라인에서도 전시관에 온듯한 분위기가 느껴지는 미니멀하고 정돈된 톤 앤 매너입니다. 역동적인 다면체들의 움직임이 눈앞에서 보이는 듯한 전시회 컨셉의 UI로 디자인 했습니다.



Works

조선대학교 관제실 구축 | 전산통합관리 및 유지보수

블록체인 기반 대용량 에너지거래 통합 관제실 구축

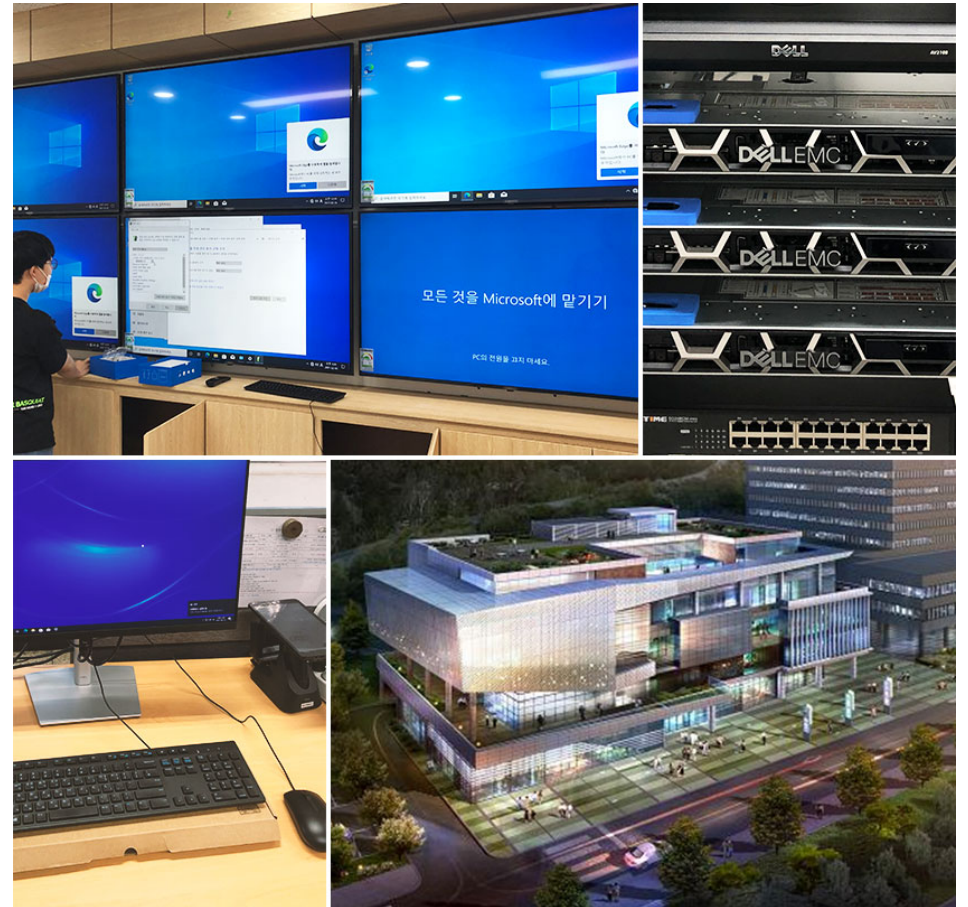
조선대학교 관제실 구축

조선대학교에서는 국내 최초로 블록체인 기반 대용량 에너지거래 플랫폼 개발에 착수하였습니다.

전력거래 시스템에 적용되는 블록체인 기술은 신뢰성과 무결성, 효율성 등 안전성을 강화해주고, 인공지능 기술은 실시간으로 수요와 공급을 예측하게 할 것입니다.

이번 과제에서 대시는 서버와 통합 관제실을 구축 하는 역할을 하였습니다.

운영자 중심의 사용자 경험을 적용하여 영상 시스템, 음향설비, 인테리어 등 통합관제센터에 최적화된 시스템을 제공합니다.



Works

롯데캐슬카이저 멀티미디어실 구축

| 전산통합관리 및 유지보수

5000세대 이상의 대단지 아파트의 영상·음향시설 구축

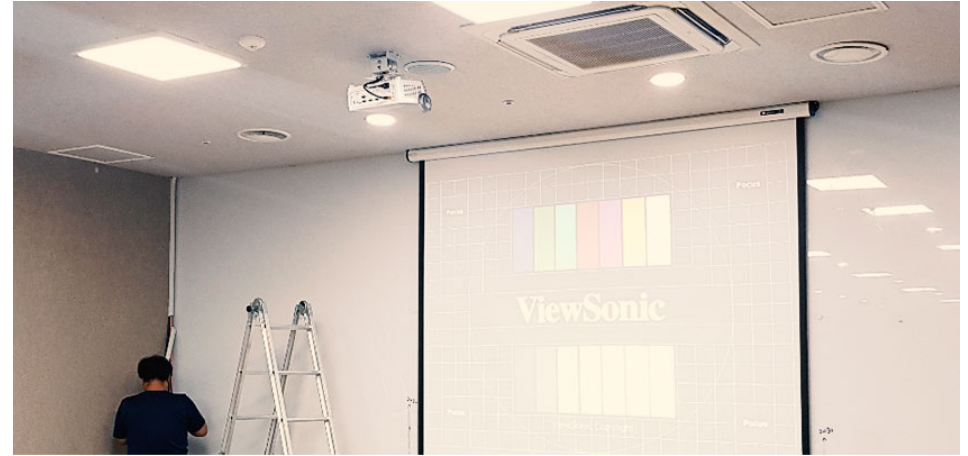
화명롯데캐슬카이저 아파트

화명 롯데캐슬 카이저는 대한민국 부산광역시 북구 화명동에 위치한 5239세대 대단지 아파트입니다.

많은 세대가 이용하는 다중이용시설이라서 작업시간을 조정하며 주민 안전을 최우선으로 생각하며 작업 하였습니다. 또한, 아파트의 예산에 맞게 엄선된 제품으로 최고의 서비스로 공사하였습니다.

운영자 중심

운영자 중심의 UI/UX를 적용하여 각종 상황에 최적화된 시스템을 제공합니다. 또한 대시는 보이지 않는 곳 까지 깔끔하고, 꼼꼼하게 최적의 환경을 구축합니다.



Works

코오롱아파트 CCTV 설치작업

| 전산통합관리 및 유지보수

기존 시설의 문제점을 정확히 파악하며 장비 교체

코오롱아파트

부산의 450세대 코오롱 아파트입니다.
20년 이상 된 아파트이다 보니 CCTV 노후화로 인해 고장현상이 나타났습니다.
관리소의 요청과 주민의 안전을 위하여 최대한 빠르게 작업에 착수하였으며, 아파트의 예산에 맞게 엄선된 제품으로 최고의 서비스로 공사하였습니다.

설비의 노후화

기존 선로 노후화로 인해 작업이 매우 어려웠습니다. 시간을 많이 들여가며 기존의 문제되는 것들을 모두 찾아서 교체하였습니다.

저희는 어떠한 상황에서도 고객의 니즈와 환경을 잘 파악하여 최적의 작업을 제공합니다.



Works

신·재생에너지 융,복합지원사업 모뎀 설치 | 태양광 모뎀 설치

신·재생에너지 보급 확대에 기여

신·재생에너지 융,복합지원사업

신·재생에너지 보급사업에 지역 특성을 고려한 에너지원간 융합과 구역복합(주택·상업·공공)형 보조 지원을 신규로 추진하여, 신·재생에너지 보급 확대에 기여하고 보급의 효율성을 크게 향상 시키는 사업입니다.

대시는 신·재생에너지 보급 확대에 기여하기 위하여 각 주택·상업·공공 건물의 옥상에 신재생에너지 설비를 설치합니다.



감사합니다.