

CleanEquity® Monaco 2019 - 기업 및 협력 단체

존경하는 알버트 2 세(Albert II) 모나코 왕자와 이노베이터 캐피탈(Innovator Capita)의 문고 파크(Mungo Park) 회장이 공동 설립한 지속 가능한 기술 혁신 포럼인 CleanEquity®가 3 월 13 일 시작되었습니다.

반기문 UN 제 8 대 사무총장의 개회사로 시작된 컨퍼런스에서 지속 가능한 개발 목표와 혁신이 담당해야 할 중요한 역할에 대해 논의했습니다.

런던에 본사를 둔 전문 투자 은행인 Innovator Capital(“ICL”) 소속 CleanEquity®팀은 12 주년을 맞이하여 600 가지가 넘는 기술을 검토했습니다. 다음에서 선정된 기업의 일부 명단을 확인할 수 있습니다.

Aerobotics	남아공
Arborea	영국
BayoTech	미국
BBOXX	영국
BLIXT	스웨덴
Breathe Sciences	인도
Dearman	영국
Deregallera	영국
Econic Technologies	영국
Edenworks	미국
eggXYt	이스라엘
Green Harvest One	미국
iCARE	싱가포르
ICE ⁵ (Stealth Technology of Eagle Capital)	미국
Intelligent Power Generation	영국
Novihum Technologies	덴마크
P2 Science	미국
PERA Complexity	브라질
Skymining	스웨덴
Sun Mobility	인도
SunCulture	케냐
Superdielectrics	영국
Taronis Technologies	미국
TieBam	대만
Valori Transnational	영국
Waste2Tricity	영국

ICL 이 APCO 월드와이드 및 릴라이언스 인더스트리(Reliance Industries Ltd.)를 2019 년도 신규 협력 단체로 발표했습니다.

APCO 월드와이드의 브래드 스테이플스(Brad Staples) CEO 는 다음과 같이 말했습니다. "소규모 혁신 기업이 현대 경제의 기반을 형성하고 있으며 모나코의 많은 기업들이 지속 가능성 혁명의 최전선에서 있습니다. 세계 시장 개방이란 투자, 기술, 가능성에 대한 접근이

전례 없이 활발해짐을 의미합니다. 그럼에도 불구하고 거대한 지정학적 변화가 벌어지고 있는 지평선에는 역풍도 있습니다. 변화하는 복잡한 환경을 탐색하려면 민첩성과 경험이 필요합니다. APCO는 2019년에 창사 35주년을 맞이해 CleanEquity와 파트너 관계를 맺고 향후 35년 그리고 그 이상 동안 이 신세대 개척자의 활동에 함께하게 되어 자랑스럽게 생각합니다."

텔라이언스 인더스트리 그룹 회장인 애지트 사프르(Ajit Sapre) 박사는 다음과 같이 말했습니다.

"텔라이언스가 CleanEquity Monaco 2019에 참가하게 되어 매우 기쁩니다. 최고의 신홍 지속 가능 기술을 선보이고자 하는 전세계 기업가와 혁신가에게 힘을 실어주는 이 권위있는 플랫폼을 후원하게 되어 자랑스럽습니다. 텔라이언스는 해조류(Algae) 플랫폼 기술을 사용한 획기적인 R&D를 통해 지속 가능성을 이끌어 내고 있습니다. 우리는 모든 바이오매스 및 유기 폐기물을 '드롭인(drop-in)' 에너지 밀집형 재생 가능 합성 원유로 전환시키는 해조류 석유 전환 기획의 완결 기술인 촉매 열수 냉각(RCAT-HTL) 프로세스를 개발했습니다. 이 재생 가능한 합성 원유는 기존 정제 인프라 처리 공정을 활용해 항공 연료를 비롯해 지속 가능한 운송 연료를 생산할 수 있습니다. 텔라이언스는 바이오 연료, 바이오 화학 물질 및 식품과 사료와 같은 영양 제품의 안전하고 지속 가능한 출처를 만들기 위해 여러 분야 생물학 및 엔지니어링 흐름을 창안했습니다."

CleanEquity® 2019에 대한 자세한 정보는 아래 문의처 또는 컨퍼런스 웹사이트에서 확인해 주십시오: www.cleanequitymonaco.com

문의:

Conor Barrett
Innovator Capital
conor.barrett@innovator-capital.com
Twitter: [@CleanEquity](https://twitter.com/CleanEquity)