



RENAULT NISSAN MITSUBISHI



## Renault – Nissan – Mitsubishi İttifakı'ndan elektrikli otomobiller için lityum pil yatırımı

BASIN BÜLTENİ – Paris/Irvine, 15 Kasım 2018

- Renault-Nissan-Mitsubishi'nin ortaklığında kurulan Alliance Ventures yatırım fonu, elektrikli otomobillerde kullanılan Li-ion teknolojisini ilerletmek amacıyla ABD'li teknoloji şirketi Enevate'e yatırım yaptı.
- ABD'li pil üreticisi Enevate'in silikon ağırlıklı Li-ion teknolojisi yüksek enerji yoğunluğunda, hızlı şarj imkanı ve güvenli dolun sunuyor.

Renault-Nissan-Mitsubishi'nin ortaklığında kurulan stratejik yatırım kolu Alliance Ventures, Irvine, California'da faaliyet gösteren ve lityum-iyon (Li-ion) pil teknolojileri geliştiren Enevate Corporation'ın son fon toplama sürecinin bir parçası olarak şirkete yatırım yaptı.

Bu girişim, bu yılın başında otomotiv endüstrisi için, ileri teknoloji sistemleri geliştiren yeni faaliyete geçmiş veya gelişiminin erken safhalarındaki teknoloji şirketlerini ve girişimcileri desteklemek amacıyla kurulan Alliance Ventures'ın teknoloji yatırımlarının en yenisi oldu.

İttifak Global Girişim ve Açık İnovasyondan Sorumlu Başkan Yardımcısı François Dossa, konuyla ilgili şunları söyledi: "Enevate'in en son fonlama sürecine katılmış olmaktan memnuniyet duyuyoruz. Bu stratejik yatırım, Enevate'in tescilli ve yeni nesil elektrot teknolojisini geliştirme çalışmalarını desteklememize imkan tanıyacak. Kritik bir öneme sahip bu alandaki gelişmeler, otomobillerimizi elektrikli hale getirme çalışmalarımızı hızlandıracak."

Bu yatırım, Enevate'in yüksek enerji yoğunluğunda, hızlı şarj imkanı ve güvenli dolun sunan Li-ion pilleri alanında kaydettiği önemli gelişmelerin bir göstergesi. Enevate tarafından geliştirilen ve elektrikli otomobillerin, geleneksel bir otomobilin deposunu doldurmaya eşdeğer bir sürede şarj olmasını sağlayan bu teknoloji, türünün en iyisi olarak değerlendiriliyor.

Elektrikli otomobilleri daha kolay kullanılabilir hale getirmenin ve yaygınlaştırmanın ortak hedefleri olduğunu belirten Enevate Başkanı ve CEO'su Robert A. Rango, "Elektrikli otomobil alanında dünyanın önde gelen oyuncularından olan ve elektrikli otomobil kullanıcılarının ihtiyaçlarını çok iyi anlayan Renault-Nissan-Mitsubishi ile stratejik bir ortaklık oluşturmak için sabırsızlanıyoruz" şeklinde konuştu.

Enevate'in elektrikli otomobiller için geliştirdiği HD-Energy® teknolojisi, hızlı şarjla yüksek enerji verimliliği ve uzun mesafe kat etme özelliğinin yanı sıra, soğuk iklimlerde düşük hava sıcaklıklarında da çalışma, düşük maliyet ve daha fazla güvenlik gibi avantajlara sahip. Bugün piyasadaki tüm Li-ion teknolojilerinden daha kısa olan şarj süresi, elektrikli otomobil sektörünün enerji yoğunluğu, menzil, güvenlik ve maliyet ihtiyaçlarını karşılıyor.

Enevate, yüksek üretim hacmine ulaşmak ve elektrikli otomobilleri daha ileri düzeye taşıyacak yeni nesil özellikleri yaygınlaştırmak amacıyla, silikon ağırlıklı HD-Energy teknolojisinin lisansını dünya çapındaki batarya ve elektrikli otomobil üreticilerine veriyor.



RENAULT NISSAN MITSUBISHI



- **ENEVATE HAKKINDA**

Genel merkezi ABD'nin California eyaletinde bulunan Enevate Corporation, elektrikli otomobillerin yaygınlaşmasının önündeki engelleri yıkarak elektrikli otomobil pazarında bir devrim yaratma niteliği taşıyan, gelişmiş, silikon ağırlıklı Li-ion batarya teknolojileri geliştirmekte ve lisans vermektedir. Enevate'in silikon ağırlıklı anot ve batarya hücresi alanlarındaki öncü çalışmaları sonucunda geliştirdiği HD-Energy® teknolojisi, geleneksel grafit Li-ion bataryalara kıyasla çok daha hızlı şarj ve enerji yoğunluğu, soğuk iklim koşullarında bile kesintisiz çalışma, düşük maliyet ve daha yüksek güvenilirlik gibi avantajlara sahip.

Mission Ventures, Draper Fisher Jurvetson, Tsing Capital, Infinite Potential Technologies, bir Sumitomo Corporation şirketi olan Presidio Ventures, CEC Capital, Samsung, Lenovo, LG Chem ve Alliance (Renault-Nissan-Mitsubishi), Enevate'in yatırımcıları arasındadır. Enevate, Enevate logosu, HD-Energy ve eBoost, Enevate Corporation tescilli markalarıdır. Enevate'in endüstride çığır açan batarya teknolojisi hakkında daha fazla bilgi veya lisans almak için, [www.enevate.com](http://www.enevate.com) adresini ziyaret edin.

- **RENAULT-NISSAN-MITSUBISHI HAKKINDA**

Renault Grubu, Nissan Motor Company ve Mitsubishi Motors, dünyanın en büyük otomobil ittifakını teşkil etmektedir. Bu ortaklık, aynı zamanda otomobil endüstrisinin en köklü ve verimli, kültürler arası işbirliği olma niteliği taşımaktadır. İttifak, 2017 yılında yaklaşık 200 ülkede toplam 10,6 milyon otomobil satmıştır. Rekabet güçlerini artırmak amacıyla işbirliğine ve aralarındaki sinerjiyi en üst düzeye çıkarmaya odaklanmış olan ittifakın, Almanya'da Daimler ve Çin'de Dongfeng gibi diğer otomobil gruplarıyla gerçekleştirdikleri stratejik ortaklıkları bulunmaktadır. Sıfır emisyonlu otomobil geliştirme alanında endüstri lideri olan ve ileri teknolojiler geliştiren bu stratejik ortaklık, düşük maliyetli otomobillerde de otonom sürüş ile araçlar arası bağlantı özellikleri ve hizmetleri sunmayı planlamaktadır.

[www.alliance-2022.com](http://www.alliance-2022.com)

[www.media.renault.com](http://www.media.renault.com)

[www.nissan-newsroom.com](http://www.nissan-newsroom.com)

[www.mitsubishi-motors.com/en/newsrelease/](http://www.mitsubishi-motors.com/en/newsrelease/)

## **BİLGİ İÇİN:**

**Hill + Knowlton Strategies – 0212 270 52 32**

**Mustafa Salih – [mustafa.salih@hkstrategies.com](mailto:mustafa.salih@hkstrategies.com) – 0536 863 19 04**

**Ezgi Güler – [ezgi.guler@hskstrategies.com](mailto:ezgi.guler@hskstrategies.com) – 0530 066 53 82**

**Gizem Özdemir – [gizem.ozdemir@renault.com](mailto:gizem.ozdemir@renault.com) – 0507 228 35 13**