

## DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

### İngiltere'nin Kuzeydoğusunda Eski Kömür Madenleri, Yakında Jeotermal Enerji Projesine Dönüştürülebilir - [CNBC](#)

İngiltere'nin kuzeydoğusundaki terk edilmiş kömür madenlerini binaları ısıtmak için jeotermal enerjiden yararlanacak yenilenebilir bir projeye dönüştürmek için planlar oluşturuluyor.

### Volvo ve Daimler, Yakıt Hücresi Teknolojisine Odaklanmak için Bir Araya Geldi - [CNBC](#)

Volvo Group ve Daimler Truck, teknolojiyi ana akım haline getirmek için adımlar atan büyük taşımacılık firmalarının son örneğinde, hidrojen yakıt hücresi teknolojisine odaklanan bir işbirliği planlarını açıkladı. İki firma "ağır vasıta uygulamaları ve diğer kullanım durumları için yakıt hücresi sistemleri geliştirmek, üretmek ve ticarileştirmek" amacıyla 50/50 ortak girişim kurduklarını söyledi. Karayolu taşıtlarının çoğu hala benzin veya dizel kullanıyorken, karışım değişiyor, elektrikli ve hibrid modeller giderek daha popüler hale geliyor.

### Kuzey Dakota'daki Rüzgar Santralinde Koronavirüs Salgını Üretimi Durdurdu - [CNBC](#)

Kuzey Dakota'daki bir rüzgar enerjisi tesisinde Covid-19'un patlak vermesi, salgının yenilenebilir enerji sektörünü nasıl etkilediğinin en son örneği olan geçici olarak kapanmaya zorladı. Hafta sonu boyunca Kuzey Dakota Sağlık Bakanlığı, Grand Forks'taki LM Rüzgar Enerjisi santraline bağlı kişilerde 110 onaylanmış koronavirüs vakası olduğunu söyledi. Rüzgar türbinleri için rotor kanatları üreten ve 900 kişi istihdam eden tesis, sekiz işçinin koronavirüs testinin pozitif çıkmasının ardından kapandı.

### Avusturya'nın Son Kömür Yakıtlı Elektrik Santrali Kapanıyor - [CNBC](#)

Avusturya'nın son operasyonel kömür yakıtlı elektrik santrali kapatıldı. Avusturya kamu hizmet kuruluşu Verbund'a göre, Styria eyaletindeki Mellach tesisi 34 yıldır elektrik ve ısı üretti. Cuma günü açıklanan kapanışı, Avusturya hükümetinin elektriğinin %100'ünü 2030 yılına kadar yenilenebilir kaynaklardan üretme hedefine ulaşmaya çalışmasıyla geliyor.