

In Australië wordt momenteel een nieuw en innovatief systeem voor de afvang van CO2 ontwikkeld. Dat gebeurt door het CO2CRC (Cooperative Research Centrum voor Greenhouse Gas Technologies) in opdracht van Brown Coal Innovation Australië.

CO2CRC gaat met dit project het UNO Mk3 systeem verder ontwikkelen. Het zal een bestaande afvanginstallatie aanpassen en verplaatsen naar het International Power's Hazelwood power station in Victoria. Het UNO Mk3 systeem is ontwikkeld door het CO2CRC team aan de universiteit van Melbourne.

Bron: www.co2crc.com.au .