



Raiffeisen Centrobank certifikátok

ALTERNATÍV energia

- Fektessen be a jövő energiaforrásaiba!
- Lejárat nélküli befektetés
- Átlátható és rugalmas befektetés
- Napi árfolyamon kereskedhető
- Nincs alapkezelési díj



SBOX



**Raiffeisen
CENTROBANK**
Member of RZB Group

ALTERNATÍV ENERGIA

Hosszú távú növekedési lehetőségek

Az emelkedő olajárak jellemezték környezetben, amelyet a politikailag részben instabil régiókból érkező ellátástól való függőség, valamint a fosszilis energiahordozók túlzott használatából fakadó, jelentős mértékű környezetszennyezés jellemez, a globális energiahelyzet sokkal inkább az érdeklődés középpontjában áll, mint eddig bármikor. Számos szakértő szerint a nyersolaj ideje az elkövetkező 30-40 évben le fog járni. Mindezek fényében a megújuló energiaforrások fontossága egyre inkább növekszik, sőt elmondható, hogy valószínűleg ezek a források fogják az energiakérdést megoldani, ami az egyik legégetőbb globális probléma napjainkban.

Melyek a megújuló energiaforrások?

A megújuló energiaforrások, melyeket regenerálódó, illetve alternatív energiáknak is neveznek, tulajdonképpen olyan energiaforrások, amelyek folyamatosan megújulnak, esetleg újratelemelődnek, ily módon – már amennyire ez kijelenthető – kimeríthetetlenek. Az alternatív energiaforrások közé tartozik a napenergia, a bioenergia, a vízenergia, a szélenergia, valamint a föld hőenergiája (geotermikus energia).

Jelenleg az Európai Unióban a megtermelt elektromos energia közel fele nukleáris és fosszilis forrásból származik. A megújuló energiaforrások jelenleg még mindig csupán ennél jóval kisebb részt képviselnek. Az Európai Unió, annak érdekében, hogy gyors javulás mutatkozzon ebben az arányban, különböző célokat határozott meg a megújuló energiaforrásokra vonatkozóan, így – többek között – az elektromosenergia-termelés megújuló forrásainak részarányát 2010-ig 22%-ra kívánják növelni (szemben a 2000-es 14%-kal). Ezen felül számos előrejelzés utal arra, hogy a megújuló energiaforrások irányába történő elmozdulás mellett, a jövőben, az Európai Unió elektromosenergia-termelésében egyre nagyobb szerepet kap majd a földgáz.

A nagy ívű politikai, gazdasági és szociális paradigmaváltás várhatóan alapvető változásokat hoz majd a globális energiapiacokon az elkövetkező években; a megújuló energiaforrások részaránya pedig jelentős mértékben növekedni fog. A Raiffeisen Centrobanknak az **S-BOX® Alternatív Energia-Indexen alapuló certifikátja** segítségével a befektetőknek lehetőségük nyílik, hogy még a korai szakaszban belépjenek ebbe a növekedés jellemezte ágazatba.

S-BOX® Alternatív Energia-Index – optimális diverzifikáció a dinamikus kiigazításnak köszönhetően

A Stuttgarter Értéktőzsde 2006. szeptember 22-én kezdte meg az új S-BOX® Alternatív Energia-Index számítását, mely egy kapitalizációval súlyozott, euróban denominált index. Az index az alábbi öt részágazatot öleli fel.

1. Napenergia
2. Szélenergia
3. Bioenergia
4. Földgáz
5. Egyebek

Az egyes részágazatok teljesítményét az előre meghatározott negyedéves felülvizsgálati napon (március, június, szeptember és december harmadik péntekjén) áttekintik. Az ezen a napon a legjobban teljesítő ágazat 30%-os súlyt, a második legjobban teljesítő ágazat

22,50%-os súlyt, a harmadik legjobban teljesítő ágazat 15%-os súlyt, a negyedik legjobban teljesítő 12,50%-os súlyt, míg az egyebek ágazat automatikusan 20%-os súlyt kap. Ez a **dinamikus kiigazítás biztosítja** a befektetők számára **az optimális diverzifikációt**, melynek eredményeképpen az alternatív energiahordozók területén gyorsan és rugalmasan tudnak reagálni a piaci változásokra és trendekre.

Az egyes részágazatokon belül az egyedi részvények súlyát piaci kapitalizációjuk határozza meg. Ez elmúlt negyedévben a legjobban teljesítő részágazat a következő negyedévet 5 részvénnyel, a második legjobban teljesítő ágazat 4 részvénnyel, a harmadik és a negyedik legjobban teljesítő ágazat pedig 3-3 részvénnyel kezd meg. Az egyebek részágazat minden esetben 5 részvényt tartalmaz.

A negyedéves értékelést és kiigazítást a Stuttgarter Értéktőzsde Alternatív Energia Bizottsága végzi. A Raiffeisen Centrobank alternatív energiákon alapuló certifikátja segítségével a befektetők 1:1 arányban részesülnek az S-BOX® Alternatív Energia-Index teljesítményéből **lejárati korlátozás és alapkezelési díj megfizetése nélkül**. Az index jelenleg 20 társaságból épül fel.

A jegyzési időszak 2006. október 5-én kezdődik és 2006. november 2-án zárul. A számítási napon (2006. november 3.) kerül sor a jegyzési arány meghatározására oly módon, hogy a certifikátok induló értéke 100 euró legyen. Példaként: amennyiben az S-BOX® Alternatív Energia-Index értéke 2006. november 3-án 120 ponton áll, úgy a jegyzési arány 1.2 lesz (120 / 1.2 = 100).

Az egyes társaságok részletes bemutatása

Gamesa Corporation Tecnologica SA (ES0143416115):

A spanyol Gamesa Corp. nemzetközi szintű szereplője a szélenergia szegmensnek. A csoport fő üzleti területe a szélfarmok fejlesztése és építése, illetve a szélturbinák előállítására.

Vestas Wind Systems AS (DK0010268606):

Ez a dán társaság piacvezető gyártónak számít mind a szárazföldi, mind pedig a tengerre telepített (off-shore-nak is nevezett) szélórművek piacán. A Vestas Wind Systems 13 fiókteleppel rendelkezik Európában, Indiában és az Amerikai Egyesült Államokban.

Nordex AG (DE000A0D6554):

A német Nordex AG a szélturbinák és rotorlapátok előállítására szakosodott társaság. A részvénnyel a Frankfurter Értéktőzsdén 2005 áprilisa óta kereskednek.

Clipper Windpower Plc (GB00B09H7Z56):

A Clipper Windpower egy brit szélturbina-gyártó társaság. A csoport által szabadalmaztatott eljárás segítségével jelentős mértékben lecsökkenthető a szélenergia előállításának költsége.

REpower Systems AG (DE0006177033):

Ez a német társaság szélturbinák és szélfarmok fejlesztésére, kivitelezésére és karbantartására szakosodott. A REpower nem csupán Európában van jelen, hanem Japánban, Kínában és Ausztráliában is rendelkezik fióktelepekkel.

Renewable Energy Corporation ASA (NO0010112675):

Ez a norvég technológiai csoport az egyik piacvezető a fotoelektromos

ágazat alapanyagainak piacán. Az REC két előállító üzemmel rendelkezik az Amerikai Egyesült Államokban, és a világ legjelentősebb, napelemekben használt szilícium előállítója.

Suntech Power Holdings Co Ltd (US86800C1045):

A Suntech Power a napenergia szegmensben aktív. A társaság Kínában van bejegyezve és fotoelektromos cellák és modulok széles skálájának előállításával foglalkozik. Részvényeik ADR (American Depository Receipts – Amerikai Letéti Jegyek) formájában forognak New Yorkban.

Q-CELLS AG (DE0005558662):

Ez a német társaság napelemek fejlesztésére és előállítására szakosodott. A Q-CELLS – befektetéseinek és a stratégiai partnereivel létrehozott vegyes vállalatokai keresztül – jelen van az ázsiai piacokon is.

Solarworld AG (DE0005108401):

A Solarworld egy olyan napelem-gyártó csoport, mely integrált, hozzáadott-érték alapú folyamatokat alkalmaz a napenergia-szegmensben, amely felöleli a nyersanyagokat, a lapkákat, a cellákat, az egész modulokat, illetve a kész, nagy teljesítményű napenergia farmokat is. 100%-os leányvállalata, a Deutsche Solar az egyik legjelentősebb előállító a polikristályos szilícium lapkák piacán, és világszerte a fotoelektromos piacok élvonalában található.

BG Group PLC (GB0008762899):

A BG Group a vezető brit földgáz-társaságok közé tartozik. A cég fő tevékenységi köre magában foglalja a kutatást, a kitermelést és a földgáz forgalmazását is.

El Paso Corp (US28336L1098):

Az El Paso az egyik legjelentősebb földgázszállító az Amerikai Egyesült Államokban. A csoport tulajdonában áll az amerikai államközi csőhálózat, valamint jelentős nagyságú földgáz tartalékkészletek is. Az Amerikai Egyesült Államokon kívül az El Paso jelen van még Kanadában és Braziliában is.

Questar Corp (US7483561020):

A Questar Corp egy integrált földgáz-társaság, melynek fő tevékenységi köre kiterjed a kutatásra, a kitermelésre, illetve a földgáz forgalmazására és tárolására is. A cég részvényeit a New Yorki Értéktőzsdén jegyzik.

Covanta Holding Corp (US22282E1029):

A Covanta az Amerikai Egyesült Államokban számos, hulladékból bioenergiát előállító erőművet üzemeltet. A társaság piacvezetőnek tekinthető a világ bioenergia erőműveinek gyártói piacán. A cég kaliforniai székhelyű, National American Insurance Company nevű leányvállalatán keresztül aktív a biztosítási szektorban is.

VeraSun Energy Corp (US92336G1067):

A VeraSun az egyik legjelentősebb etanol-előállító az Amerikai Egyesült Államokban. VCC VeraSun nevű leányvállalatának köszönhetően a cég a biofinomítók fejlesztésében és építésében is érdekelt.

Actelios SpA (IT0003198790):

Ez az olasz társaság bioenergia erőműveket üzemeltet és harmadik felek számára nyújt szolgáltatásokat. Az Actelios vegyes vállalat megalapítását tervezi a Covantával, ami új lendületet adhat a társaságnak. A részvény a Milánói Értéktőzsdére van bevezetve.

Sechilienne-Sidec (FR0000060402):

Ez a francia társaság piacvezető a biomassza alapú erőművek üzemeltetése területén. Éves szinten akár hat olyan hónap is lehet, amikor a csoport vegyes tüzelésű erőművei a cukornádültetvények hulladékanyagait alakítják át elektromos energiává. Ezen felül a Sechilienne-Sidec üzemelteti Franciaország legnagyobb szélfarmját is.

Headwaters Inc (US42210P1021):

A Headwaters a szintetikus üzemanyagok termeléséhez kapcsolódó technológiák vezető előállítója. A részvény a New Yorki Értéktőzsdére van bevezetve.

Evergreen Energy Inc (US30024B1044): (ehemals Kfx)

Az Evergreen Energy a szén szintetikus üzemanyaggá való átalakítására specializálódott, melynek használatával magasabb energiaszint és alacsonyabb károsanyag-kibocsátás érhető el.

Ballard Power Systems Inc (CA05858H1047):

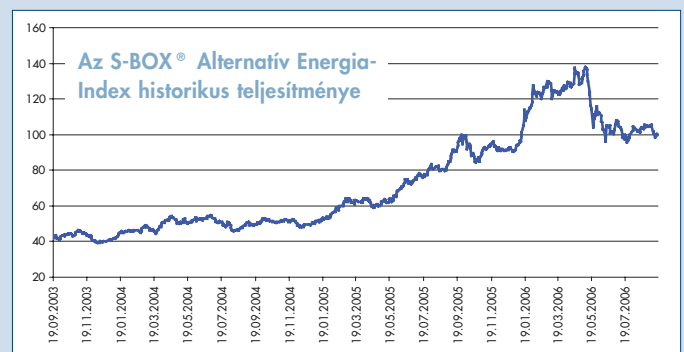
Ez a kanadai társaság üzemanyagcellákat gyárt és üzemeltet világszerte. A vezető gépkocsigyártókkal kialakított stratégiai együttműködés segítségével a csoport beléphet az üzemanyagcellás autók ígéretes piacára.

Canadian Hydro Developers Inc (CA13605E1016):

Ez a társaság szélerőműveket, vízerőműveket és biomassza alapú erőműveket egyaránt üzemeltet. A Canadian Hydro Developers, tervei szerint, az elkövetkező tíz évben Kanada legjelentősebb alternatív energiatermelőjévé kíván válni.

Advantages of the Alternative Energy Certificate

- Magas fokú likviditás, a reggel 9 és este 8 óra közötti folyamatos árjegyzésnek köszönhetően
- Mind a tőzsdei, mind pedig a tőzsdén kívüli (OTC) forgalomban kereskedhető
- Nincs alapkezelési díj
- Átlátható és rugalmas
- Referenciaindex-követés (a teljesítmény összehasonlítása a professzionális befektetők számára)
- Segítségével automatikus diverzifikáció érhető el
- A befektetői portfólió egészét különböző ágazatok között diverzifikálja





További információk

A strukturált értékpapírok olyan kockázatos eszközök, amelyek vagyonelemekbe történő befektetésre szolgálnak. Amennyiben a certifikát mögöttes eszközének árfolyama kedvezőtlenül alakul, a befektető elveszítheti befektetett tőkéjének egy részét vagy egészét.

A strukturált értékpapírok – a devizaárfolyamok változásaitól eltekintve – együtt változnak a mögöttes eszközzel.

A strukturált értékpapírokra vonatkozó lejáratkori kifizetések függenek a kibocsátó fizetőképességétől.

Bővebb tájékoztatásért forduljon tanácsadójához a helyi bankfiókban vagy az interneten a www.rcb.at címen, illetve a Raiffeisen Centrobank közvetlen termékinformációs vonalán keresztül, amelynek telefonszáma +43 1 51520-484.

The S-BOX Alternative Energien® Index was developed and is real-time calculated and published by Baden-Württembergische Wertpapierbörse GmbH. An authorization to use the index in conjunction with financial products by the Issuer was granted by Baden-Württembergische Wertpapierbörse GmbH.

A jelen anyagban foglalt információk kizárólag tájékoztatásul szolgálnak és nem minősülnek értékpapír adásvételével kapcsolatos befektetési tanácsadásnak. Minden termékre (i) a 2006-2007-as Kibocsátási Program 2006. július 21-i kibocsátási tájékoztatója vonatkozik, amelyet az Osztrák Pénzügyi Hatóság jóváhagyott és amely ezen hatóságnál letétbe lett helyezve az Oesterreichische Kontrollbank AG-nál letétbe helyezett Végleges Feltételeknek és Értékpapír Feltételeknek megfelelően, illetve (ii) az Oesterreichische Kontrollbank AG-nál letétbe helyezett Értékpapír Feltételek vonatkoznak minden termékre. Az említett dokumentumok hozzáférhetők a Raiffeisen Centrobank AG weboldalán. A Raiffeisen Centrobank AG kifejezetten elhárít minden felelősséget az itt közölt információk helyességét és teljességét illetően. A fordításért felelős: Raiffeisen Bank Zrt.

Alternatív-energiahordozókon alapú certifikát – főbb adatok

Kibocsátó	Raiffeisen Centrobank
ISIN kód	AT0000A02YFO
Indulás napja	2006. november 6.
Lejárat	Lejárat nélküli
Jegyzési arány	A fixálás napján kerül meghatározásra
Tőzsdei kereskedés	Bécs, Stuttgart
Árjegyzés	RCB01 / www.rcb.at

További információkért, kérjük forduljon helyi bankfiókjához, keresse fel az Interneten a www.rcb.at honlapot, vagy hívja fel a Raiffeisen Centrobank termékvonalatát a **+43-1) 515-20-484** számon.

Your Contacts at Raiffeisen Centrobank AG A-1015 Wien, Tegetthoffstrasse 1

Heike Arbter
Telephone: +43 1/51520-407
arbter@rcb.at

Philipp Arnold
Telephone: +43 1/51520-469
arnold@rcb.at

Roman Bauer
Telephone: +43 1/51520-384
bauer@rcb.at

Corinna Berineantu
Telephone: +43 1/51520-385
berineantu@rcb.at

Walter Friehsinger
Telephone: +43 1/51520-392
friehsinger@rcb.at

Maximilian Hönigsmann
Telephone: +43 1/51520-497
hoenigsmann@rcb.at

Kurt Mair
Telephone: +43 1/51520-386
mair@rcb.at

Stefan Neubauer
Telephone: +43 1/51520-486
neubauer@rcb.at

Peter Tuli
Telephone: +43 1/51520-391
tuli@rcb.at

Angelika Waldingbrett
Telephone: +43 1/51520-482
waldingbrett@rcb.at