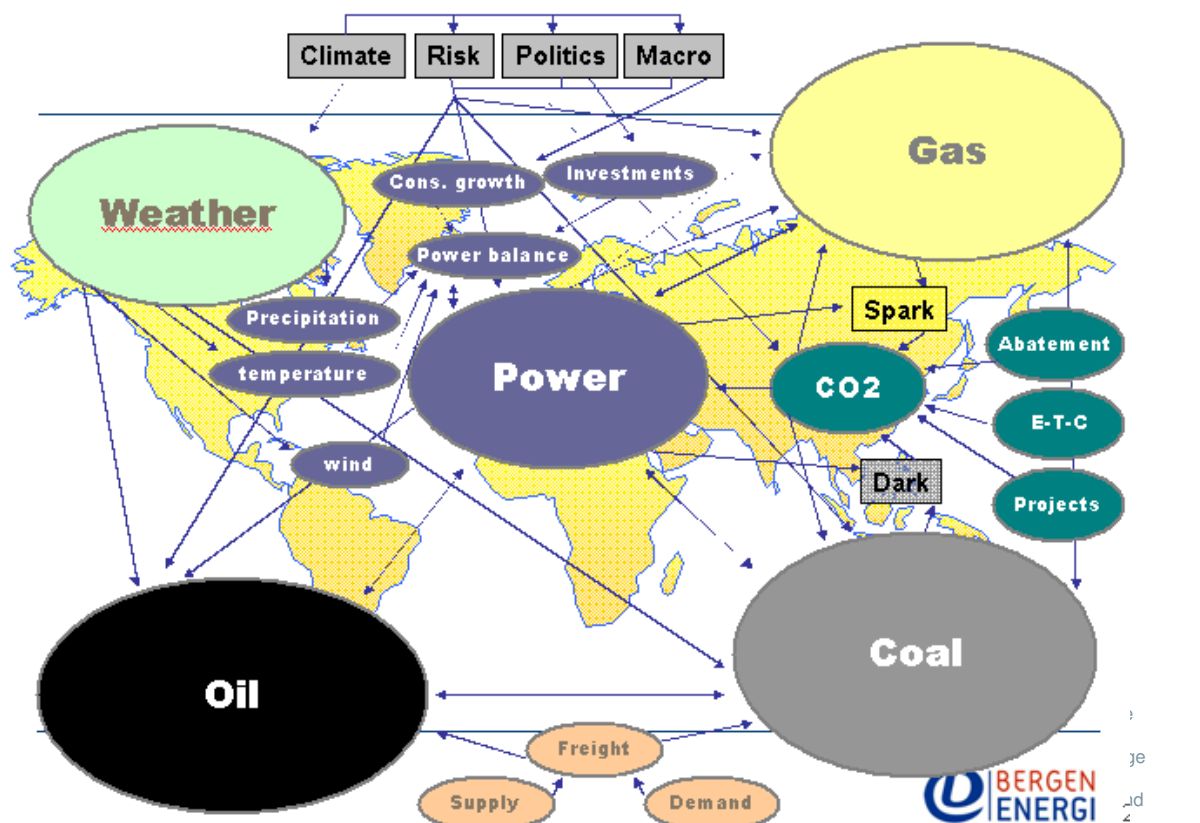


Säkraste sättet att handla el – kontroll på risken och ett lågt elpris

Hur kan Bergen Energi ha kunder som sparat 7öre/KWh varje år under de senaste 10 åren?

Många slutförbrukare upplever att marknaden har blivit mer osäker, komplex och riskfylld. De har rätt – dagens energimarknad är en av världens mest volatila råvarumarknader.



Bergen Energi vill visa hur man med hjälp av aktiv portföljförvaltning kan kontrollera risken i marknaden och skapa så förutsägbara och låga priser som möjligt. Mindre och medelstora förbrukare kan nu få tillgång till samma förvaltning som tidigare varit förbehållet de riktigt stora förbrukarna och elproducenterna.

Förr styrdes elpriset till största delen av "väder-och-vind-faktorer" och priset rörde sig ca: 10 – 20 öre under ett år. Idag har vi en marknad som styrs av en mängd yttre faktorer och som blivit mer integrerade med den europeiska elmarknaden. Det nordiska elpriset påverkas av faktorer som oljepris, kolpris, gaspris, pris på utsläppsrätter och andra politiska beslut. Elpriset har under de senare åren rört sig upp emot 50-60 öre per kWh på ett år.

I tabellen nedan kan Ni se hur ett företags resultat påverkas på sista raden när elpriset rör sig:

Danmark
Tyskland
Nederländerna
Frankrike
Storbritannien

Bergen Energi AB
Box 141 34
Korsvägen 1
Tfn.: 84457480
Fax: 84457488
info.se@bergen-energi.com

MVA 556531-0736



ERNST & YOUNG
ENTREPRENEUR
OF THE YEAR
2007

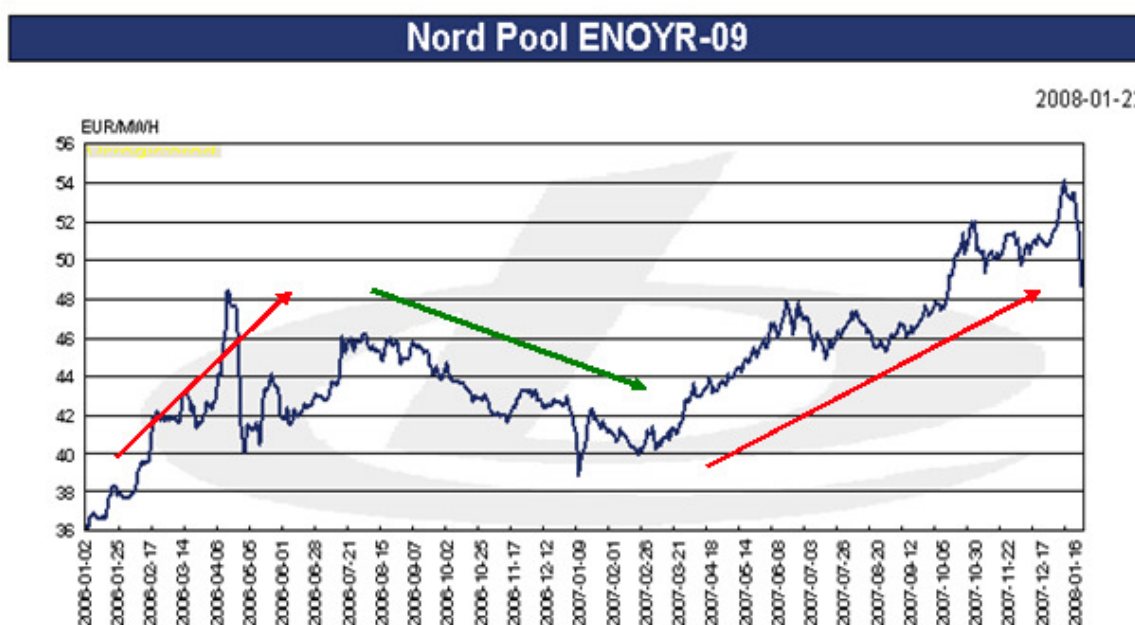
Förbrukningsnivå	1 öres förändring av elpriset	20 öres förändring av elpriset	60 öres förändring av elpriset
1 GWh	10 000 kr	200 000 kr	600 000 kr
5 GWh	50 000 kr	1 000 000 kr	3 000 000 kr
10 GWh	100 000 kr	2 000 000 kr	6 000 000 kr
20 GWh	200 000 kr	4 000 000 kr	12 000 000 kr
40 GWh	400 000 kr	8 000 000 kr	24 000 000 kr



Historiskt har vi kunnat visa mycket goda resultat för våra kunder. Detta har vi samtidigt gjort med bibehållen kontroll på våra kunders totala elkostnad.

Vi säger att det viktigaste är inte från vem man handlar sin el, det är den modell man använder sig av som kommer att avgöra utfallet. Där är det viktigt att framhålla flexibilitet och lång framförhållning som grundpelare.

Två andra grundpelare som Bergen Energi har är att man skall ha en strategi med riskhantering samt ett inslag av optimering. Det innebär att man hela tiden anpassar graden av skydd utefter marknadens förutsättningar. Se nedan

Skydda din kostnad, men ge inte bort möjligheten att sänka den!



-  Stor andel prissäkrad
-  Liten andel prissäkrad

Idag förvaltar Bergen Energi en volym på ca 85 TWh. Bergen Energi finns på plats i 8 europeiska länder och tillhandahåller kontrakt i 15 olika länder. I Sverige förvaltas ca 10% av förbrukningen (exklusive privatmarknad) av Bergen Energi.

Förutom el förvaltas även olja, gas och utsläppsrätter. Bergen Energi tar inga egna positioner på marknaden genom aktiva inköp och försäljningar, utan uppträder enbart som förmedlare och förvaltare. Tack vare Bergen Energis neutrala roll kan kunderna vara helt säkra på att råd och rekommendationer alltid är rent objektivt grundade. Bergen Energi har ingen egen produktion och har därmed inget intresse av ett högt elpris!

Har ni frågor kontakta oss så kommer vi till er och berättar mer hur detta fungerar i praktiken.



Christina Fjellner
Energy Broker



Visiting Address: Gustavslundsvägen 151 H
Postal address: Box 141 34, Bromma, 167 14
Phone: +46 8 445 74 80
Phone, direct: +46 8 445 74 86
Mobile: +46 708 35 21 56
Fax: +46 8 445 74 88
christina.fjellner@bergen-energi.com



Lars Lindberg
Energy Broker



Visiting Address: Gustavslundsvägen 151 H
Postal address: Box 141 34, Bromma, 167 14
Phone: +46 8 445 74 80
Phone, direct: +46 8 445 74 85
Mobile: +46 73 439 28 66
Fax: +46 8 445 74 88
lars.lindberg@bergen-energi.com