

Lanserer teknologirapport

18/01/2007

Shell har lansert sin første teknologirapport. Denne inneholder en oversikt over avansert teknologi som allerede er tatt i bruk og innovasjon som kommer til å ha stor betydning for energibransjens fremtid.

Teknologi er, og har alltid vært, en fundamental kraft som driver våre produkter, produksjonsmetoder og mennesker. Shells historiske prestasjoner er nøkkelen til fremtidig suksess og gjør det mulig for selskapet å levere en rekke kommersielle, sosiale og miljømessige gevinster til kunder, investorer og myndigheter. Mer enn noen gang er utvikling av teknologi helt avgjørende for at vi skal kunne møte verdens voksende energibehov på en miljømessig forsvarlig måte.

Teknologirapporten viser hvordan Shell utvikler og bruker teknologi for å forbedre eksisterende operasjoner, hvordan vi møter vanskelige utfordringer og utforsker nye muligheter.

Rapporten er inndelt i tre seksjoner. Den første viser eksempler på ny teknologi som allerede er implementert og av stor betydning for virksomheten. Deretter følger en seksjon som viser hvordan selskapet møter utfordringene knyttet til behovet for rene og sikre energileveranser. I rapportens tredje seksjon presenteres teknologi som vi håper og tror vil være av stor fremtidig betydning, inkludert produksjon av hydrokarboner fra vanskelig tilgjengelige reservoarer, offshore vindparker, biofuel samt fangst og lagring av CO₂.

Teknologirapporten reflekterer Shells innovasjonskultur og viser at teknologiutvikling er en iboende del av selskapet. Shells ansatte kommer kontinuerlig opp med grensesprengende ideer som bidrar til å drive virksomheten og bransjen i en positiv retning.

I forbindelse med lanseringen presenterer vi Shell-teknologi i en serie artikler på vår nettside i løpet av hele første kvartal 2007.

Du kan laste ned en elektronisk versjon av Shells teknologirapport fra www.shell.com/technology.