



**Anne Vandbakk**  
Vice President  
Corporate Communications

**KONTAKTINFORMATION**  
Telefon: +46 8 587 845 00  
anne.vandbakk@ifsworld.com

## P R E S S E M E D D E L E L S E

KØBENHAVN, DEN 21. NOVEMBER 2012

# Three Gorges live med IFS Applications

**China Yangtze Power Corporation (CYPC), som ejer Three Gorges – verdens største vandkraftværk, er gået live med IFS Applications. Løsningen, som omfatter brugergrænsefladen IFS Enterprise Explorer, er implementeret på to nye kraftværker ved Jinsha-floden i Kina.**

[CYPC indgik en aftale](#) i august 2011 med IFS om implementering af IFS Applications på to nye vandkraftværker ved Jinsha-floden. ePMS-løsningen (electric power production and management information system) er baseret på IFS Applications og understøtter CYPC's forretningsmål igennem forbedret vedligehold, produktion og samarbejde i hele organisationen.

CYPC har været IFS-kunde siden 2002, da virksomheden valgte IFS Applications til vandkraftværket Three Gorges. ePMS-systemet, som nu er gået i drift, er baseret på den samme platform, som anvendes på Three Gorges-kraftværket. Løsningen understøtter kraftværkets multisite-virksomhed og opfylder alle ledelseskra. CYPC planlægger nu at udvide denne nye generation af ePMS-system til hele Three Gorges-koncernen og derigennem effektivisere opgraderingen af koncernens eksisterende elproduktionsystem.

– IFS Applications giver os en intuitiv brugeroplevelse og forbedret effektivitet. Dette hjælper os med at garantere sikkerhed og bæredygtighed på vores kraftværker. CYPC vil accelerere opgraderingen af yderligere ePMS-system baseret på IFS-plattformen for at opnå et ensartet informationssystem for elproduktion. Vi er overbeviste om, at det nye ePMS-system kommer til at spille en vigtig rolle i vores stræben efter lønsomhed, sikkerhed og effektivitet, siger Zhang Cheng, CEO i CYPC.

Den seneste version af IFS Applications omfatter en række nye løsninger som blandt andet mobil teknologi, som sikrer effektiv drift i hele virksomheden. IFS Applications tilbyder et centraliseret system, som sikrer standardiseret information igennem hele virksomheden. Løsningen understøtter desuden driftsprocesser for energiproduktion i overensstemmelse med gældende regnskabskrav.

– Vi er meget glade for implementeringen af IFS Applications på CYPC's vandkraftværker. Ved at arbejde sammen med førende virksomheder som CYPC fortsætter vi med at levere brancheløsninger, som styrker vores førende position i den globale energibranche. CYPC er en dynamisk virksomhed, og vi ser frem mod at støtte deres vækst fremadrettet, siger Jan Brunaes, President for IFS Asia Pacific.

### Om CYPC

CYPC er Kinas største børsnoterede vandkraftvirksomhed. Virksomheden ejer og driver vandkraftværker på Yangtze-floden, inklusive Three Gorges, det største vandkraftværk i verden. Virksomheden blev grundlagt i 2002 og er baseret i Beijing. CYPC er noteret på Shanghai Stock Exchange.

For mere information se [www.cypc.com.cn](http://www.cypc.com.cn).

### Om IFS

IFS er en børsnoteret virksomhed grundlagt i 1983, som udvikler, leverer og implementerer IFS Applications, et komponentbaseret forretningsystem baseret på SOA-teknologi. IFS fokuserer på virksomheder for hvem en eller flere af følgende kerneprocesser er strategiske; vedligehold & service, produktion, logistik og projekt. IFS har mere end 2000 kunder, er repræsenteret i mere end 50 lande og har ca. 2.800 ansatte. I 2011 havde IFS en nettoomsætning på SEK 2,6 milliarder.

For mere information se [www.IFSWORLD.com](http://www.IFSWORLD.com).

Følg IFS på Twitter: [@ifsworld](https://twitter.com/ifsworld)

Læs mere om teknologi, innovation og kreativitet på IFS' Blog: <http://blogs.ifsworld.com/>

IFS, Box 1545, 581 15 Linköping – Telefon: +46 13 460 40 00 – Fax: +46 13 460 40 01  
Industrial and Financial Systems, IFS AB (publ) är ett publikt aktiebolag registrerat i Sverige.  
Organisationsnummer: 556122-0996. Säte: Box 1545, SE-581 15 Linköping.