

## Software

## News über Projektmanagement-Software

## Übersicht

## Produkt-News

## Planung

## Branchenlösungen

## Speziellösungen

Management und  
Controlling

## Portale

## Alle Produkte (A-Z)

## Firmen-News

## AREVA NP setzt auf Primavera Enterprise P3e

◀ blättern ▶

(29.02.2008) AREVA NP, ein Unternehmen von AREVA und Siemens, und führender Hersteller im Bereich der Kerntechnik setzt bei seiner Projektplanung auf Primavera Enterprise P3e.

Das Unternehmen bietet mit dem Druckwasserreaktor EPR und dem Siedewasserreaktor SWR 1000 baureife Reaktoren auf der Basis der bewährten Leichtwasserreaktor-Technologie an. Am Standort Olkiluoto errichtet der Kerntechnik-Spezialist für das finnische Energieversorgungs-Unternehmen Teollisuuden Voima Oy (TVO) seit 2004 den ersten Druckwasserreaktor.

Um die Projekte budget- und zeitgerecht umzusetzen, setzt AREVA NP für seine Projektplanung Primavera Enterprise P3e ein. Dieses Multiprojektmanagement-System (MPM) ist auf organisationsweites Projektmanagement im Multi-Userbetrieb ausgerichtet.

Frank-Peter Ritsche, unternehmensweit verantwortlich für das Projektmanagement der AREVA NP GmbH, Erlangen, zu den Stärken dieser Lösung beim EPR-Bauvorhaben im finnischen Olkiluoto: "P3e macht die Komplexität von mehrdimensionalen Strukturen für uns erst handhabbar und lässt sich organisationsübergreifend und ohne Systembrüche einsetzen. Bei 60.000 Einzelaktivitäten ist es eine Herausforderung für jede MPM-Lösung, die nötige Transparenz in den Abläufen und Prozessen zu gewährleisten." Mit der Entscheidung für P3e stellte das Unternehmen zudem sicher, das EPR-Projekt mit einer Dauer von fünf bis sechs Jahren ohne Softwarewechsel zu managen. Ritsche im Rückblick dazu: "2003 war die Wahl für P3e - gegen das alte P3 - eine mutige Entscheidung, denn P3e hatte in den frühen Versionen noch nicht alle Funktionalitäten, die wir in unserem Hause bei P3 gewohnt waren. In Zusammenarbeit mit Inteco gelang es uns jedoch innerhalb weniger Monate, die Kinderkrankheiten auszukurieren. Die Stärken der heute implementierten P3e-Versionen haben die damaligen Erwartungen voll erfüllt."

**Mehr über:** [Primavera P 6](#)