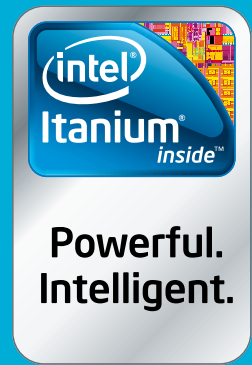


Välkommen till

HP OpenVMS Technical Update Days

HP Frösunda, 24-25 september 2009





HP hälsar dig varmt välkommen till OpenVMS Technical Update Days i Stockholm den 24-25 september

Med över 30 år i branschen håller OpenVMS ställningarna som operativsystemet för kunder med höga krav på tillgänglighet, skalbarhet och prestanda.

OpenVMS, med en Intel® Itanium® processor, är kraften bakom några av de mest affärskritiska tillämpningarna världen över, såsom:

- Bearbetar triljoner dollar i affärstransaktioner
- Skickar över två tredjedelar av världens textmeddelanden
- Koordinerar myndighets- och försvarsoperationer
- Kontrollerar produktionen av över nittio procent av världens mikroprocessorer

OpenVMS Technical Update Days förser dig under två dagar med detaljerad information om OpenVMS avseende framtidsplaner, tekniska presentationer samt demonstrationer. Vidare medverkar Intel med information om hur Intel® Itanium® processorn bidrar till högsta systemtillförlitlighet.

Huvudrubrikerna spänner över:

- OpenVMS strategi och målsättning
- Intel® Itanium® processor uppdatering
- Design av högtillgängliga system
- Övergång från Alpha till Integrity
- Hantering av OpenVMS i Blad-infrastruktur
- HP Virtual Machine uppdatering
- Oracle- och Oracle Rdb-databaser i OpenVMS-miljö
- OpenVMS-komponenter i en modern utvecklingsmiljö

Som en del av evenemanget, inbjuder även användarföreningen HP Connect Sweden till ett OpenVMS SIG-möte. Vi utnyttjar tillfället att arrangera en "Meet the expert" session där vi inbjuder deltagarna att ta med sig frågor till teamet från OpenVMS engineering. Ange gärna dina frågor redan när du registrerar dig.

Boka dagarna i din kalender och registrera dig snarast till OpenVMS Technical Update Days - det brukar bli fullt hus!

DATUM OCH PLATS

24-25 september, HP Frösunda
Gustav III:s Boulevard 36, Stockholm

AGENDA

För en utförlig agenda, klicka här:
www.hp.se/evenemang/openvms

REGISTERING

www.hp.se/evenemang/openvms

KONTAKT

För frågor rörande evenemanget, kontakta kirsten.scharnowsky@hp.com

