



Vážení obchodní přátelé,

Je nám potěšením pozvat Vás k účasti na **Mezinárodní konferenci CHEP 2009 – Computing in High Energy and Nuclear Physics**, která se bude konat v Praze ve dnech **21. – 27. května 2009**.

Primárními tématy konference jsou gridová řešení pro tzv. „High Performance Computing“, úložiště dat, databáze, nástroje pro spolupráci a jejich provoz pro mezinárodní komunitu částicové a jaderné fyziky. Důležitost těchto témat je ještě zdůrazněna v kontextu zahájení sběru dat experimentů na urychlovači LHC v CERN.

Konference CHEP 2009 proběhne v Kongresovém centru Praha, jejími spoluorganizátory jsou:

CESNET

Univerzita Karlova v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

Ústav jaderné fyziky AV ČR, v.v.i.

Rádi bychom Vám nabídli při této příležitosti možnost prezentovat Vaši společnost účastníkům konference, kteří určují směr v celosvětové komunitě částicové a jaderné fyziky.

Netřeba zdůrazňovat, že sponzoři mohou využít četných příležitostí ke své propagaci, včetně využití výstavní plochy. Kromě nabídek zmíněných v brožuře, jsou možné i jiné formy sponzoringu a rádi uvítáme jakékoliv Vaše návrhy.

Předem Vám velice děkujeme za zvážení příležitosti přispět ke konferenci CHEP 2009. Budeme potěšeni, pokud se Vaše společnost stane jedním ze sponzorů konference.

S úctou

**Miloš Lokajčec | Jan Gruntorád**

Spolupředsedové místního organizačního výboru

**CHEP2009 IAC (International Advisory Committee)**

Sunanda Banerjee	TIFR (Mumbai)
Dario Barberis	ATLAS
Lothar Bauerdick	Fermilab
Ian Bird	CERN
Amber Boehnlein	Fermilab
Kors Bos	NIKHEF
Federico Carminati	CERN
Philippe Charpentier	LHCB
Gang Chen	Beijing
Peter Clarke	Edinburgh
Manuel Delfino	PIC
Michael Ernst	BNL
David Foster	CERN
John Gordon	RAL
Volker Gultow	DESY
John Harvey	CERN
Hafeez Hoorani	NCP (Pakistan)
Viatcheslav (Slava) Ilyin	Moscow
Matthias Kasemann	DESY

Nobuhiko Katayama	KEK (Belle)
Setsuya Kawabata	KEK
Simon C. Lin	Taiwan
Milos Lokajceek	Prague
David Malon	ANL
Mirco Mazzucato	INFN CNAF
Richard P. Mount	SLAC
Harvey B. Newman	CalTech
Farid Ould-Saada	Oslo, Norway
Ruth Pordes	OSG/FNAL
David Quarrie	LBNL
Les Robertson	CERN
Wolfgang von Rueden	CERN
Hiroshi Sakamoto	Tokyo University
Alberto Santoro	Brazil
Randy Sobie	Tiumf/Victoria
Jim Shank	Boston University
Alan Silverman	CERN
Dongchul Son	Korea
Michel Vetterli	SFU/TRIUMF

Guy Wormser	LAL
Victoria White	Fermilab
Frank Wuerthwein	San Diego
Charles Young	SLAC

**CHEP2009 LOC (Local Organising Committee)**

J. Gruntorad ( <i>co-chair</i> )	CESNET
A. Kugler	Nuclear Physics Institute AS CR v.v.i.
R. Leitner	Charles University in Prague, Faculty of Mathematics and Physics
M. Lokajceek ( <i>co-chair</i> )	Institute of Physics AS CR, v.v.i.
V. Petráček	Czech Technical University in Prague, Faculty of Nuclear Sciences and Physical Engineering