

CONSEIL DU CERN

Composition au 31 décembre 2016

Président du Conseil : M. S. de Jong (Pays-Bas)

Vice-présidents : M. E. Rabinovici (Israël), M. J. J. Gaardhøje (Danemark)

ÉTATS MEMBRES

Allemagne

M. S. Bethke

M^{me} B. Vierkorn-Rudolph

Autriche

S.E. M. T. Hajnoczi

M. J. Schieck

Belgique

M^{me} V. Halloin

M. W. Van Doninck

Bulgarie

M. L. Litov

M. D. Tonev

Danemark

M. J. J. Gaardhøje

M. R. Michelsen

Espagne

M. F. Ballestro

S.E. M^{me} A. M. Menéndez

Pérez

Finlande

M^{me} P. Eerola

M. P. Pulkkinen

France

M^{me} U. Bassler

S.E. M^{me} E. Laurin

Grèce

S.E. M^{me} A. Korka

M. K. Fountas

Hongrie

M. P. Lévai

M. J. Pálinkás

Israël

S.E. M^{me} A. Raz Schechter

M. E. Rabinovici

Italie

M. F. Ferroni

S.E. M. M.E. Serra

Norvège

M. B. Jacobsen

M. E. Osnes

Pays-Bas

M. E. Laenen

M. J.T.M. Rokx

Pologne

M. D. Drewniak

M. J. Królikowski

Portugal

M. G. Barreira

M. P.A. Pardal

Tchéquie

S.E. M. J. Kára

M. R. Leitner

Roumanie

M. F. Buzatu

M^{me} B. Păduroiu

Royaume-Uni

M. S. Axford

M. B. Bowsher

Slovaquie

S.E. M. F. Rosocha

M. B. Sitár

Suède

M^{me} B. Åsman

M. M. Johnsson

Suisse

S.E. M. l'Ambassadeur B. Moor

M. O. Schneider

ÉTATS MEMBRES ASSOCIÉS EN PHASE PRÉALABLE À L'ADHÉSION

Chypre

S.E. M. A. Ignatiou

M. P. Razis

Serbie

M. P. Adzić

S.E. M. V. Mladenović

ÉTATS MEMBRES ASSOCIÉS

Pakistan

S.E. M^{me} T. Janjua

M. M. Naeem

Turquie

M. Z. Alper

M. U. Güneş

Ukraine

M. B. Grinyov

OBSERVATEURS

États-Unis d'Amérique,
Fédération de Russie, Inde,
Japon, JINR, UNESCO,
Union européenne

COMITÉS DU CONSEIL

COMITÉ DES DIRECTIVES SCIENTIFIQUES

Président

M. T. Nakada (Suisse)

Membres

M^{me} L. Baudis
M. R. Brinkmann
M^{me} B. Gavela
M. M. Huyse
M. K. Jakobs
M. F. Le Diberder
M. G. Martinelli
M. Y. Nir
M. K. Redlich
M. L. Rivkin
M^{me} T. Rodrigo
M^{me} N. Roe
M. V. Rubakov
M^{me} H. Schellman
M. Y. Suzuki
M. T. Wyatt

Membres ès qualités

**Président du Comité des
expériences LHC**

M. F. Forti

**Président du Comité des
expériences SPS et PS**

M. C. Vallée

**Président du Comité des
expériences ISOLDE et n_TOF**

M. K. Blaum

**Présidente du Comité européen
sur les futurs accélérateurs**

M^{me} H. Abramowicz

Également présents

Président du Conseil

M. S. de Jong

**Présidente du Comité des
finances**

M^{me} C. Jamieson

Directrice générale

M^{me} F. Gianotti

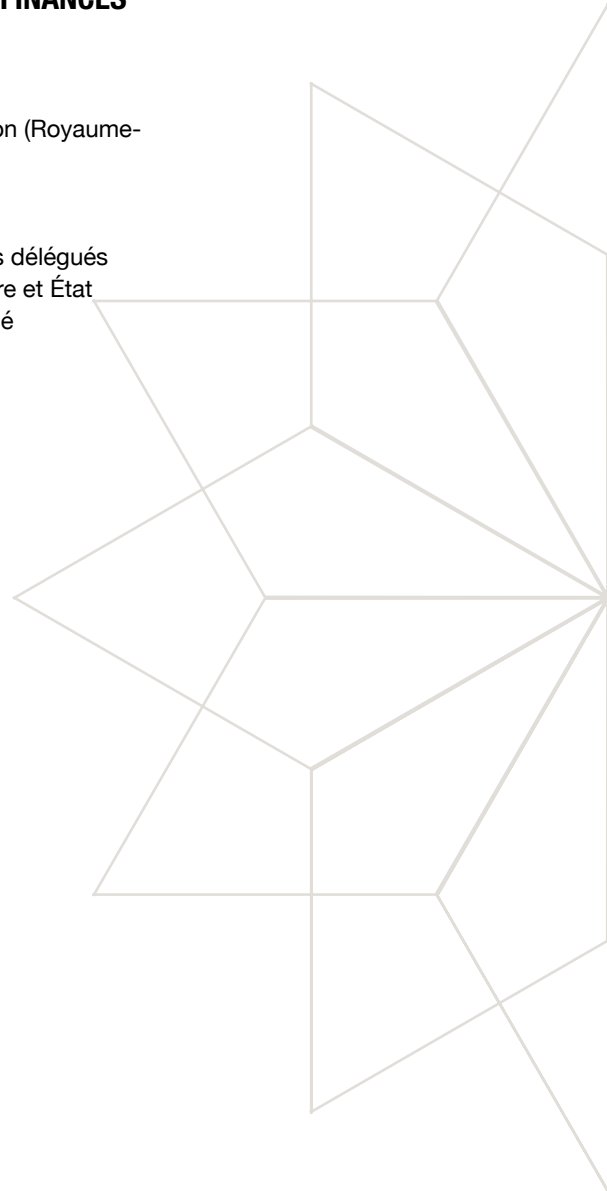
COMITÉ DES FINANCES

Présidente

M^{me} C. Jamieson (Royaume-
Uni)

Membres

Un ou plusieurs délégués
par État membre et État
membre associé



ORGANISATION INTERNE

Directrice générale

Unités de la Direction générale (DG) : Traduction, procès-verbaux
et appui au Conseil, Audit interne, Service juridique
Unité Santé et sécurité au travail et protection de l'environnement (HSE)

Fabiola Gianotti

Simon Baird

Directeur des accélérateurs et de la technologie

Faisceaux (BE)
Ingénierie (EN)
Technologie (TE)

Frédéric Bordry

Paul Collier
Roberto Losito
José Miguel Jiménez

Directeur des finances et des ressources humaines

Finances et processus administratifs (FAP)
Ressources humaines (HR)
Industrie, achats et transfert de connaissances (IPT)
Gestion des sites et bâtiments (SMB)

Martin Steinacher

Florian Sonnemann
James Purvis
Thierry Lagrange
Lluis Miralles

Directrice des relations internationales

Relations extérieures (IR-REL) : États hôtes, États membres,
États associés et États non-membres
Organisations internationales, partenariats et collecte de fonds
Planification et évaluation stratégiques, Protocole
Éducation, communication et activités grand public (IR-ECO)

Charlotte Warakulle

Ana Godinho

Directeur de la recherche et de l'informatique

Services d'information scientifique (RCS-SIS)
Physique expérimentale (EP)
Technologies de l'information (IT)
Physique théorique (TH)

Eckhard Elsen

Manfred Krammer
Frédéric Hemmer
Gian Giudice

Directions de projets

Advanced Wakefield Experiment (AWAKE)
CERN Neutrino Platform
Extra Low ENergy Antiproton (ELENA)
Future Circular Collider Study (FCC)
High Intensity and Energy ISOLDE (HIE-ISOLDE)
High Luminosity LHC (HL-LHC)
LHC Injectors Upgrade (LIU)
Linear Collider Studies (CLIC and LCS)
Worldwide LHC Computing Grid (WLCG)

Edda Gschwendtner
Marzio Nessi
Christian Carli
Michael Benedikt
Yacine Kadi
Lucio Rossi
Malika Meddahi
Steinar Stapnes
Ian Bird