

Quel agenda FCC- France du 14-15 Mai ?

FCC-France dédié physique-detecteur le 14-15 Mai, (1.5 Jours)

FCC- physique-déetecteur-accélérateur en Décembre ou Janvier à Annecy (2 jours ?).

Pour le meeting de Mai :

Proposition de démarrer Jeudi à 11h, finir vendredi à 16h30

Première partie générale, jeudi matin avant la pause buffet.

Ensuite entre jeudi après-midi et vendredi,

5 sessions de 1H45 centrées sur physique et detecteurs,
et une discussion générale de 1H (en fin de journée le jeudi, avant d'aller diner)

Je : 11.00-13.00 buffet 14.00-15.45 break 16.15-18.00 Discussion/Diner

Ve : 9.00-10.45 11.15-13.00 buffet 14.00-15.45 15.45-16.15 + 15' de débordement.

Quel agenda FCC- France du 14-15 Mai ?

Sessions ?

Détecteurs/Software : CLD, IDEA, Software, ILC...

Higgs : Physique et contraintes sur les détecteur

EW Physics @ Z / WW : Physique et contraintes sur les détecteur

QCD & Heavy Flavour @ Z : Physique et contraintes sur les détecteur

Session hh +ttbar : Physique et contraintes sur les détecteur

30' de conclusions / next steps

La théorie et les BSM s'insèrent dans les 4 sessions «physiques»

Questions diverses

Listes de mails pour FCC général

Liste principale (où sont circulées les annonces des meetings et les news)

FCC-ee-DesignStudy fcc-ee-DesignStudy@cern.ch

Meetings généralement le dernier lundi du mois à 15H au CERN:

Prochain le 24 Février

Liste du Software

FCC- Soft fcc-experiments-sw-dev@cern.ch

Meetings généralement le vendredi matin, toutes les deux semaines au CERN

Prochain le 21 Février

Listes de mails pour FCC-France et FCC-IN2P3

Bonjour,
listes créées:

This is for the FCC-contacts

<fcc-phys-org-1@in2p3.fr>
<https://listserv.in2p3.fr/archives/fcc-phys-org-1.html>

FCC-contacts+D.U.

<fcc-phys-org-du-1@in2p3.fr>
<https://listserv.in2p3.fr/archives/fcc-phys-org-du-1.html>

Physicists IN2P3 working on FCC-phys

<fcc-phys-in2p3-1@in2p3.fr>
<https://listserv.in2p3.fr/archives/fcc-phys-in2p3-1.html>

Phy. IN2P3 +CEA working on FCC-phys

<fcc-phys-1@in2p3.fr>
<https://listserv.in2p3.fr/archives/fcc-phys-1.html>

All Physicists interested by FCC
(general news, FCC-France meetings)

<fcc-phys-all-1@in2p3.fr>
<https://listserv.in2p3.fr/archives/fcc-phys-all-1.html>

Plan: envoyer un mail à fcc-phys-all pour informer de FCC-France avec options de :

- Se retirer de la liste :
- S'ajouter au listes de travail IN2P3 et IN2P3+CEA

FCC web pages (indico: IN2P3 – Experiences – FCC)

Alice	
AMS	
Arche	
ATLAS	4 événements
BaBar	1 événement
Belle II	2 événements
CLaRyS	vide
CTA	161 événements
D0	3 événements
DIAPHANE	vide
Double Chooz	4 événements
EUROnu	40 événements
FCC	2 événements
GEANT4	28 événements
ILC	100 événements
LSST	57 événements

Home » IN2P3 » Expériences » FCC

FCC

Future Circular Collider

Il y a un événement dans le futur [Cacher](#)


mai 2020

 14 mai - 15 mai [Reunion FCC-France](#) **NEW**

février 2020

 07 févr. [Reunion FCC-contacts](#) **NEW**

Reunion FCC-contacts

 vendredi 7 févr. 2020 à 15:00 → 16:30 Europe/Paris

 vidyo

15:00 → 15:20 - News rapides de la stratégie / Objectifs du Master Projet FCC-Phys

15:20 → 15:50 - Tour de table de présentation et des activités dans les labos

15:50 → 16:20 - Premières discussions sur l'agenda de FCC-France du 14-15 Mai

Gregorio Bernardi / LPN **16:20** → 16:30 - Questions diverses

Prochains meetings FCC-contacts

Doodle à circuler après ce meeting

Vendredi 28 Février ou Lundi 2 Mars ou Vendredi 6 Mars ?

Vendredi 27 Mars ?

Vendredi 17 Avril ?

Vendredi 15 Mai – FCC-France

Backup

Organisation du FCC study group

Documents relevant to the organisation of the FCC study:

Governance



MoU



R&D Agreement



Addendum








WBS



WBS Browse



The organisational structure of the FCC Collaboration comprises the following bodies:

	International Collaboration Board	The ICB reviews the resource needs of the Study and finds matches within the Collaboration. It so channels the contributions from the Participants of the Collaboration aiming at a geographically well-balanced and topically complementary network of contributions (more information).
	International Steering Committee	The ISC is the supervisory and main governing body for the execution of the Study and acts on behalf of the Collaboration. The ISC is responsible for the proper execution and implementation of the decisions of the International Collaboration Board, deriving and formulating the strategic scope, individual goals and the work program of the Study (more information).
	International Advisory Committee	The IAC reviews the scientific and technical progress of the Study and shall submit scientific and technical recommendations to the International Steering Committee to assist and facilitate major technical decisions (more information).
	Coordination Group	The Coordination Group, as the main executive body of the project, coordinates the individual work packages and performs the day-to-day management of the Study. The Coordination Group assists and facilitates the work of, the International Steering Committee (more information).
	Host Organisation	CERN, the Host Organisation, is the legal entity organising the FCC Study as a direct response to the recommendation made in the update of the European Strategy for Particle Physics 2013, adopted by the CERN Council. The Host Organisation is also a Participant in the Collaboration.