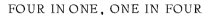


semaine / week 6.12-12.12

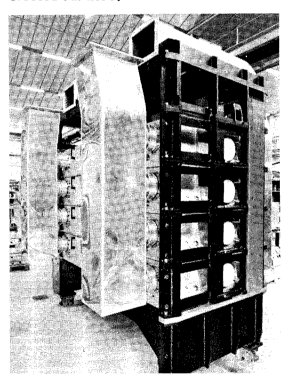
50

bulletin

1971

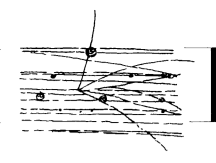


Ready to take its place in the tunnel of the Booster is the set of four RF cavities of this four in one synchrotron which will raise the injection energy of the protons into the PS from 50 to 800 MeV. Apart from having to be extremely compact because of the superposition of the four rings of the machine, this set must also be exceptionally reliable so that in many respects the limits of the technically feasible are approached. It is thus a credit to CERN that not only the design but also the manufacture was carried out here.



QUATRE EN UNE. UNE EN QUATRE

Voici, prêt à prendre place dans le tunnel de l'Elanceur, le bloc regroupant les quatre cavités accélératrices de ce petit synchrotron à quatre anneaux superposés destiné à faire passer l'énergie d'injection du PS de 50 à 800 MeV. Outre son extrême compacité, fonction de la superposition des quatre anneaux de la machine, cet ensemble qui doit présenter une fiabilité exceptionnelle est en bien des points à la limite des possibilités de la technologie. C'est tout à l'avantage du CERN qui en a assuré non seulement la conception, mais aussi la fabrication.



seminars

PHYSICS III SEMINAR

Monday, December 6 11.00 Theory Conference Room "Investigation of Nuclear Structure with High Energy Probes" E.J. Moniz / Saclay

×

CERN APPLIED PHYSICS SEMINAR

Monday, December 6 14.30 Council Chamber "Computer assisted measurement of the CPS Linac beam emittance" K.O.H. Pedersen / CERN

Abstract: Two different systems for automatic measurement of the Linac beam emittance are currently in use. A brief discussion of hardware and software involved will be given together with some of the results obtained.

*

CERN PARTICLE PHYSICS SEMINAR

Tuesday, December 7 16.30 Auditorium "Limiting properties in inclusive π^+p reactions at 8 and 16 GeV/c with exotic and non-exotic particle combinations" H. Wahl / CERN

"New low-mass (N $\pi)$ enhancement produced by isospin zero exchange" W. Kittel / CERN

*

INTERSECTING STORAGE RINGS COMMITTEE

Wednesday, December 8 09.30 Council Chamber

OPEN SESSION

1. Report by the Chairman of the ISRC.

2. Status reports on experiments in Intersection Region I-1:

- (a) Study of Interactions in which Gamma Rays and Electrons with Large Transverse Momentum are emitted (R 102, Saclay-Strasbourg collaboration) to be presented by M. Banner;
- (b) Search for Massive Dileptons (R 103, CERN-Columbia-Rockfeller collaboration) to be presented by L. Di Lella;
- (c) Exploratory Tests for a Search for High Energy Multigamm Events (Brookhaven-Grumman-Rome collaboration) to be presented by E. Amaldi.

3. Presentation of New Proposals:

- (a) A Proposal for a Determination of the Gamma-Ray Spectrum in the Forward Direction (5° to 20°) at the ISR, by the Aachen-CERN-Harvard-Genova-Torino collaboration, to be presented by C. Rubbia;
- (b) Proposal for Studies of Particle Production in the Forward Direction at the ISR, by the CERN-Rome collaboration, to be presented by W. Bartel.

CLOSED SESSION

Wednesday, December 8 14.30 ISR Conference Room (L 30/6-003)

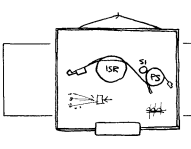
PRESENTATION TECHNIQUE

Jeudi 9 décembre de 09.30 à 11.30 Salle de conférence TC -Bât. 13 - 2e étage *

La Firme MICROSYSTEMS INTERNATIONAL (Canada), représentée par ELBATEX AG (Suisse), propose un exposé sur les circuits intégrés MOS, et circuits hybrides : programme, applications, nouveaux développements, tendances futures.

Langue : anglais

Renseignements: M. Diraison FIN / 4585



enseignement

ACADEMIC TRAINING

Tuesday, December 14 Wednesday, December 15 Thursday, December 16 11.00 Auditorium

"Cours de Programmation et de Langage FORTRAN pour les Ordinateurs de la série 6000" par F. Louis HIGH-ENERGY PHYSICS

"Very elementary theory of weak interactions"

by J.S. Bell

This series of 3 lectures is addressed to experimenters; they need not be specialists in elementary particle physics, but should be familiar with the names of the more common leptons and hadrons. The basic notions of elementary wave mechanics are assumed, and some idea of Lorentz invariance in classical physics. The Dirac theory of spin-1/2 fermions, the two component neutrino theory, and the universal V-A interaction will be presented.

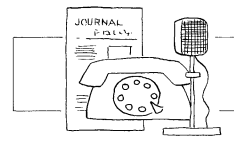
The notes will be based closely on CERN Yellow Report 62-17, which has the above title.

Particular care has been taken in preparing the lectures to make them boring for theoretical physicists.

*

La cinquième partie de ce cours est parue et peut être obtenue auprès de la Bibliothèque Centrale :

"Programmes et sous-programmes" (CERN 71-23)



cern information

PICASSO CARDS

On 19 November the United Nations Postal Administration issued a stamp designed by Picasso (a painting of his daughter Maia watching her first snowfall) the proceeds of which are being shared between the United Nations International School in New York and the International School in Geneva.

A postcard (price 0.80 Swiss francs) and greetings card (1.00 Swiss francs) of the same design are also being sold the proceeds going towards some project of benefit to the three international schools in Geneva - the International School, Lycée des Nations and United Nations School. These cards are an appropriate and attractive way of passing messages around at this time of year while helping international education. They may be obtained from - Reception desk PIO; J. Brooks - Bldg. 15; R. Hemingway - Bldg. 13; E.J.N. Wilson - Bldg. 590.

*

ATTENTION !!!

Un enfant a été de nouveau la victime d'un accident dans l'enceinte du Laboratoire en fin de semaine : il est tombé dans un fossé à proximité d'une des sous-stations électriques.

Il est rappelé à tout le personnel que si les zones du domaine normalement accessibles au public, et en particulier les cantines, sont ouvertes aux enfants accompagnés de leurs parents, ce n'est qu'à titre tout à fait exceptionnel qu'ils peuvent aller ailleurs, et tout spécialement dans les laboratoires et ateliers. Si cette règle n'est pas observée, la responsabilité en cas d'accident est entièrement celle des parents.

> G.H. Hampton - Directeur Département de l'Administration

DISTRIBUTION DU "COURRIER CERN" COURRIER CERN (éditions anglaise et française) du mois de novembre paraitra le mardi 7 décembre; il sera à votre disposition auprès des Secrétariats des Divisions, au P.I.O, et à l'entrée du Restaurant N°. 1.

DISTRIBUTION OF 'CERN COURIER' CERN COURIER (English and French editions) of November will be available Tuesday, December 7 at Divisional Secretariats, P.I.O. and at the entrance to restaurant No. 1.

A VENDRE AU PERSONNEL

1 cuisinière électrique, frigo., aspirateur Siemens Serv. Récupération/ MAG.

OBJETS TROUVES

en Novembre 1971. A réclamer au Service de Sécurité.

Le 8.11.71, un porte-monnaie trouvé au PIO;

Le 8.11.71, un enjoliveur de roue Fiat trouvé Car Club; Le 21.11.71, un parapluie trouvé Hall du Bât. ADM;

Le 21.11.71, une écharpe trouvée sur le site;

Le 22.11.71, un imperméable trouvé près du Bât. 100;

Le 23.11.71, un blouson beige trouvé salle conf. PS;

Le 23.11.71, une paire de gants trouvée infirmerie PS; Le 23.11.71, un parapluie trouvé dans la navette des ISR; Le 30.11.71, un gant noir trouvé sur parking de l'Ass.PE.

*

VACANT POSTS LIST ON 30.11.1971 _____

LABORATORY I

Post. Nr.	Vacancy Nr.	Title	Grade	
NP-DI-080	71-241	Physicist	9/10	
NP-DI-133	71-241	Physicist	9/10	
NP-DI-138	71-242	Physicist	9	
NP-RE-73-152	71-240	Physicist	9/10	
NP-CT-191	71-222	Laboratory Technician (Electronics)	6	
NP-DI-260	71-264	Secretary	6	
NP-DI-270	71-39	Physicist	9/10	
NP-0P-281	71-153	Operator (Omega Magnet)	5/6	
NP-EC-EW-288	71-50	Electronic Equipment Assembler	5	
		**		
TC-PH-IN-134	71-270	Technician (Computers)	7/8	
TC-PH-PR-187	70-190	Scientific Programmer (Physicist or Mathematician)	8	B+
TC-PH-IN-259/165	71-37	Physicist	8/9/10	
		**		
V-DI-002	71-177	Secretary	5/6	
DD-MC-027	71-168	Senior Mathematician	10/11	

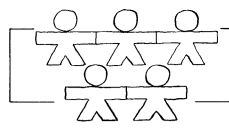
DD-CE-063	71-68	Electronics Engineer or Physicist	8/9	
DD-DI-074	71-255	Clerk-Typist	4/5	B +
DD-DI-102	71-260	Clerk-Typist	5	B+
DD-MC-118	71-262	Scientific Programmer (Mathematician)	9/10	
DD-CC-201	71-210	Assistant, Computer Operations Management	8/9	
DD-US-212	71-259	Scientific Programmer (Mathematician or Physicist)	8/9	
DD-DI-216	71-159	Administrative Clerk	5/6	
DD-SI-LI-297	71-34	Assistant Librarian	6/7	
*DD (reserve)	71-275	Operator (Electronic Computers)	4/5	B+
*DD (reserve)	71-155	Scientific Programmer (Mathematician or Physicist)	8/9/10	
*DD (reserve)	71-156	Systems Programmer (Mathematician or Physicist)	8/9/10	
		**		
MSC-OP-DO-048	71-271	Designer Draughtsman (Electrical)	7	
MSC-EN-DO-095	71-227	Designer Draughtsman (Mechanical)	6/7	
		**		
MPS-P0-025	71-265	Pipefitter	5	
MPS-CO-164	71-266	Laboratory Technician (Electronics)	6	
MPS-CO-318	71-221	Physicist or Electrical or Electronics Engineer	8/9	
		**		
SI-ME-068	70-203	Designer Draughtsman (Mechanical)	7	
		**		
ISR-P0-010	71-230	Technical Assistant (Electrical or Electronics)	7/8	B+
ISR-TH-022	70-115	Physicist or Engineer	8/9/10	
ISR-VA-128	71-169	Electrician or Electro-Mechanic	4/5	
ISR-MA-193	69-232	Mechanical or Electrical Engineer	9/10	
ISR-EN-222	71-217	Technical Draughtsman (Mechanical)	5	
ISR-P0-254	71-229	Laboratory Technician (Electro-mechanical)	6/7	B+
ISR-ES-278	71-268	Tracer or Technical Draughtsman (Electronics)	4/5	
ISR-VA-296/297	71-249	Mechanic	5	
		**		
6-HP-PM-Lab003	71-272	Clerk	4	
		**		
FIN-DIR-036	71-277	Clerk / Shorthand Typist	5	
		**		

SB-AC-CQ-281/297	71-238	Controllers (Metrology)	5/6
SB-AC-AE-364	71-239	Mechanical Engineer	9/10
SB-AC-AP-584	71-257	Technical Draughtsman (Mechanical)	6
SB-AC-00-609	71-203	Engineer (Metallurgy)	9

LABORATORY II

300-C0-024	71-82	Physicist or Engineer	8/9/10
300-MA-033	71-80	Physicist or Engineer	8/9
300-MA-034	71-81	Physicist or Electrical Engineer	8/9
300-BT-039	71-99	Senior Physicist or Senior Engineer	10/11
300-ME-052	71-106	Mechanical Engineer	9/10/11
300-RA-072	71-126	Senior Physicist or Senior Engineer	10/11
300-00-076	71-133	Electrical or Electronics Engineer	9/10
300-c0-077	71-132	Electrical or Electronics Engineer	9/10
300-ME-110	71-167	Mechanical Engineer	8/9
300-SU-113	71-163	Engineer Surveyor	9
300-DI-PL-126/127	71-191	Electrical, Mechanical or Civil Engineer	8/9
300-RF-140/141/142	71-195	Physicist or Electrical Engineer	8/9/10B+
300-RF-147/148/149/150	71-208	Technical Assistant or Laboratory Technician	6/7/8 B+
091-ME-D0-156	71-213	Duplicating Equipment Operator	3 B+
070-RA-158	71-219	Physicist	9/10
100-SI-159	71-209	Senior Engineer or Senior Physicist	11/12 B+
030-BT-163	71-215	Electronic Equipment Assembler	5
030-BT-167	71-216	Laboratory Technician (Electrical or Electronics)	6/7
080-EA-177/178	71-234	Senior Physicist	10/11 B+
050-00-186	71-245	Designer Draughtsman (Electrical)	6/7
070-RA-190	71-248	Electronics Engineer or Senior Technical Assistant (Electronics)	8/9 B+
050-00-191	71-247	Workshop Supervisor (Electronics)	8
070-RA-192	71-261	Laboratory Technician	6/7 B+
070-RA-199	71-273	Laboratory Technician (Electronics)	6/7
004-DI-SE-200/201/202/203/ 204	71-274	Secretary	5/6

B+ = future board



association du personnel

REFERENDUM

DERNIER DELAI pour répondre : 9 décembre - 17h00 Nous rappelons qu'un référendum a été organisé par l'Association du Personnel afin de <u>CONNAITRE LES OPINIONS</u> du Personnel (toutes les opinions pouvant être exprimées) sur la question de l'indice des salaires.

Nous demandons à tous de répondre à ce référendum, afin d'avoir une idée exacte et globale de la position du Personnel.

Afin de pouvoir valider tous les avis exprimés, nous vous prions de vous conformer à la procédure de réponse qui figure sur la grande enveloppe que vous avez reçue (inscription en capitales du nom, signature...)

We should like to remind you that the Staff Association has organized a referendum with the aim of <u>DISCOVERING THE OPINION</u> of the Staff about the salary index (opinions may be freely expressed). We ask you all to reply to the referendum to give us a correct idea of the general attitude of the Staff.

In order to ensure that your voting paper is valid, please observe closely the reply procedure set out on the large envelop you have received (your name in capital letters, signature...).

The closing date for the return of voting papers is 9 December at 5.00 pm.

X-

STATUT ET REGLEMENTS

En vue de la prochaine révision des Statut et Règlements, le Comité d' Etude des "Conditions de la Femme au CERN" a préparé un document sur les résultats de ses travaux.

Le personnel intéressé peut demander un exemplaire de ce document au bureau de l'Association du Personnel, tél. 4224 et faire éventuellement, le plus rapidement possible, des remarques ou suggestions qui leur paraissent essentielles.

RULES AND REGULATIONS

In connection with the next revision of the Staff Rules and Regulations, the Study Group on "Conditions for women at CERN" has prepared a document on the results of its work.

Those interested may obtain a copy of this document from the Staff Association office, extension 4224. Any comments or suggestions will be welcome and should be made as soon as possible.

*

CARTES U . N . I . C . E . F .

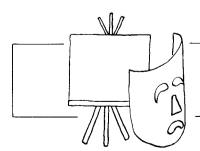
EN SOUHAITANT DU BONHEUR..... DONNEZ-EN !

Les <u>cartes de voeux</u> et les <u>calendriers</u> seront en vente au Bureau de Location de l'Association du Personnel <u>à partir du lundi 15 novembre 1971</u> aux heures d'ouverture du bureau. (lundi - mercredi - vendredi de 14 à 17 heures).

*

SOIREE DANSANTE

Le Comité des Divertissements de l'Association du Personnel a le plaisir de vous informer qu'il organise, à votre intention, une soirée dansante, le <u>vendredi 17 décembre de21h.30 à 02h.00</u> dans la salle du restaurant du CERN, avec l'orchestre de la Radio TV Suisse Romande. La soirée sera animée par une grande tombola avec de nombreux prix.



activites culturelles

association du personnel

POUR INFORMATION:

Le Groupe Choral des Nations Unies <u>"LES VOIX UNIES"</u> et l'orchestre de chambre du <u>Cercle Instrumental International</u> sous la direction de Hubert FRANKLE donneront un concert <u>vendredi 10 décembre à 20.30</u> - Eglise catholique du Lignon à Genève. Oeuvres de Bach, Corelli, Marx et Buxtehude.

SPECTACLES

BUREAU DE LOCATION DE L'ASSOCIATION DU PERSONNEL

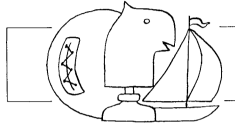
Heures d'ouverture : lundi, mercredi et vendredi de 14 à 17 heures

DATES	SPECTACLES	OUVERTURE
10 et 11 décembre	LES POISSONS ROUGES de Jean Anouilh	dès lundi 6 décembre à 14h (abonnements)

LA COMEDIE

COMITE DES AFFAIRES CULTURELLES EXPOSITION DE PEINTURE

A.R.P. JACCARD exposera ses toiles du 6 au 10 décembre 1971 au ler étage du Bâtiment Principal. M. Jaccard se considère comme un peintre international car il estime que l'Art n'a pas de frontière. Il a fait une exposition très importante à la Galerie Ror Volmar avenue Matignon à Paris en 1958 sur un thème qui annonçait déjà le psychédélisme. D'autre part, il a exposé à Copenhague en 1959 à "Den Frie Udstilling". Ses peintures se vendent aux quatres coins du globe. Il a exposé une quinzaine de fois à Genève, Paris, Mégève.



clubs

association du personnel

JUDO CLUB

Dimanche 28 novembre a eu lieu le tournoi individuel du J.C. Onex. Le J.C. CERN s'était fait représenter, en minimes et cadets pour : Jacob J. De Groot W., Bersinger Y., Mettan C et Mary C. En seniors par Pittin R. et Simon A. Merci aux quelques supporters venus les encourager.

*

GAMES CLUB

GENEVA DARTS LEAGUE RESULTS : 13.11 to 30.11.71

Red Barons 1 Pink Elephants 8 Pickwick 8 RS Marines Hells Angels 3 CERN Ladies CERN DTs 6 6 Hells Angels 3 CERN Xts 4 Commazi 5 Pink Elephant 6 Top Brass 5 Top Grass 4 Red Barons Pickwick ANNUAL DINNER: your tickets can be obtained from Mel Jenkins, Division TC or at the club room in Tortellas between 17.30 and 19.00. Don't lose them as they might be worth something to you. There are still a few places left. Anyone requiring tickets contact Mel Jenkins on 2163 or 4422. Don't forget the date : 11th December. Place : restaurant des Trois Chênes - rue de la Montagne - Chêne-Bourg.

 $\dot{*}$

RUGBY CLUB

Après avoir été à la pointe de l'actualité pour l'implantation du rugby en Suisse Romande, le Club du CERN a repris son deuxième souffle afin de retrouver le chemin du succès.

Les ex-joueurs et toutes les personnes intéressés à la pratique de ce beau sport sont priés de se faire inscrire au secrétariat de la section (tél. 3247) si possible avant la fin de l'année.

Les entraînements continuent chaque mercredi soir à 17h45 sur le petit terrain à proximité de la cantine No 2.

La compétition reprendra en février avec au programme le 2e tour du Challenge, la Coupe et la Sélection suisse.

*

SKI CLUB

CALENDRIER DES ACTIVITES POUR LA SAISON 1971/1972

COURS DE SKI : samedis 11 et 18 décembre) La Faucille : matin de 10 à "8 et 15 janvier) 12h et après-midi de 14 à 16h. "22 et 29 janvier : Station à déterminer

SORTIE DE FIN DE COURS : dimanche 6 février : toute la journée, station à déterminer.

CONCOURS DU CLUB ADULTES: samedi 4 mars - La Faucille
CONCOURS DU CLUB ENFANTS: dimanche 20 février - Le Crozet
SORTIES DE SKI DU DIMANCHE: à partir de fin janvier, des sorties de ski
seront organisées dans les stations françaises. Pour bénéficer de bonnes
réductions sur les remontées mécaniques (10 à 30% suivant le nombre de
participants), les membres du club devront se grouper au départ des remontées.

Des informations suivront ou venez nous voir à la permanence qui a lieu tous les vendredis de 17 à 18 heures à la Cafétéria jusqu'à la fin de la saison.

. . .

ENGLISH BOOK CLUB

The Annual General Meetingwill be held at 17.45 on Thursday 9th December in the DD Conference Room, Labo 4 (2-011).

Agenda and minutes for past year's AGM are posted on the Club's noticeboard. P.S. Light refreshments....

cooperatives

COOPIN

L'AVENIR DE COOPIN

La fréquentation de la coopérative COOPIN témoigne de l'intérêt que lui porte le personnel, à un point tel qu'une extension des locaux devient nécessaire. Des démarches à cet effet ont déjà été entreprises. Afin d'être en mesure d'orienter notre politique pour l'avenir, nous avons besoin de votre avis. C'est pourquoi, nous vous demandons de remplir et de nous retourner le questionnaire ci-dessous.

SONDAGE: à renvoyer à COOPIN

- 1. La présence d'une coopérative d'achats au CERN vous semble-t-elle : NECESSAIRE SOUHAITABLE SUPERFLUE
- 2. Dans le fonctionnement actuel de la coopérative, à quel facteur attachez-vous le plus d'importance : SERVICE PRIX (possibilité d'achater sur place)
- 3. Devons-nous continuer à présenter des articles de grande comsommation, bien que le prix que nous puissions faire reste légèrement supérieur à celui pratiqué dans certains grands magasins ? OUI NON
- 4. Dans leur ensemble, les prix actuels pratiqués par la coopérative vous semblent-ils :

TROP ELEVES TROP ELEVES
en général pour certains
articles

CONVENABLE SANS OPINION

- 5. Trouvez-vous que l'espace dont dispose actuellement la coopérative est : SUFFISANT INSUFFISANT SANS OPINION
- Souhaitez-vous une extension des activités de la coopérative : OUI NON

Coopin vous offre actuellement les articles suivants (marquez des chiffres à côté de l'article selon son importance)

0 inutile 2 important

1 moins important 3 très important

- spécialités alimentaires ... - ménager non électrique ... - parfumerie, cosmétiques ... - textile, vêtements ... - radio, TV, HI-FI ... - disques, cassettes ... - photo, optique, film ... - jeux, articles pour enfants ... - papêterie (stylos, crayons...).. - do-it-yourself outillage ... - montres, bijoux ...

- accessoires auto ... - tabacs

~ vins, bières, spiritueux

ASSURANCES: attention, les compagnies d'assurances vont augmenter leurs tarifs. Il vous est donc possible de changer de compagnie. Notre assurance Altstadt est prête à faire des arrangements très intéressants. Pour tous renseignements, téléphonez au 3126 tous les mercredis de 14 à 16h.

*

INTERFON

Nous rappelons aux sociétaires que nous ne prenons pas de commandes par téléphone.

Mazout: les commandes font partie d'un groupage les mercredi et vendredi de chaque semaine. Nous recommandons aux membres d'Interfon de bien vouloir en tenir compte et de ne pas attendre trop tardivement pour passer commander afin d'éviter les urgences.



restaurants

N° 1 CO-OP (Administration)

Sur la 1ère chaîne, cui sine diététique.

Chaque jour : 1 menu diététique, 1 salade diététique assaisonnée d'huiles de tournesol et de lin pressées à froid.

	fr 2,70	fr 3,30	fr 3,90	
Monday Lundi	Vol-au-Vent Charcutière	Endives à la Bruxelloise	Poulet Sauté Vigneronne	Poitrine de Veau Rôtie, Sce Moutarde Fr 4.50
Tuesday Mardi	Plat Vaudois	Attriaux de Campagne Pommes Mousseline	Carré de Porc au Genièvre Gratin Dauphinois Petits Pois	Entrecôte au Beurre d'Ail Fr 5.00
Wednesday Mercredi	Feuilleté au Jambon Pommes Frites	Filets de Cabillaud Grenobloise Pommes Nature	Navarin d'Agneau aux Flageolets	Côte de Porc Charcutière Fr 4.50
Thursday Jeudi	Rognons Sautés Madère Riz Pilaw	Quiche au Jambon	Escalope Genevoise Spaghetti Tomate Grillée	Tournedos sur le Grill Fr 6.00
Friday Vendredi	Tripes Piémontaise	La Marée du Jour	Assiette de Choucroute	Couscous Fr 5.00

N° 2 TORTELLA (Provisoire)

		fr 3	.50	
Monday Lundi	Mini-Saucisses aux Poivrons Pommes Frites	Bœuf Bourguignon ou Carré de Porc au	Raviolià la Crème ou Lapin & Polenta	Escalopines à la Crème Aubergines à la Roman ou Calamares
Tuesday Mardi	Foie Grillé Pommes Mousseline	Four Pouletau Romarin Pommes Frites Légumes Verts	Cassoulet Toulousain ou Escalope Milanaise	Fr 4.50 Tournedos Grillé Pommes au Gratin ou Escargots de Brgne Fr 5.00
Wednesday Mercredi	Steak Hamburger Oeuf à Cheval ou 3 Oeufs "Oeil de Bœuf"	Lasagne Bolognese	Schübling Maison Pommes Persillées	Dinde de Noël aux Marrons Pommes Château Fr 4.50
Thursday Jeudi	Boulettes Napolitaine	Endives au Jambon <u>ou</u> Omelette aux Lardons	Canard à l'Orange <u>ou</u> Moules Marinière	Dorade en Papillotes ou Paella Valencienne Fr 4.50
Friday Vendredi	Filets de Carrelet au Beurre	Rognons Grillés	4 Viandes au Choix	Gratin de Crevettes Riz Pilaw ou Gigot d'Agneau Fr 4.50
Saturday Samedi	Pizza du Roy	Poulet Rôti	Escalope Viennoise	
Sunday Dimanche		MENU S	URPRISE	

CERN	calendrier	hepdomadaire	-	weekly calendar	1971
LUNDI MONDAY	MARDI TUESDAY	MERCREDI WEDNESDAY	JEUDI THURSDAY	VENDREDI FRIDAY	SAMEDI SATURDAY
6.12	7.12	8.12	9.12	10.12	11.12
11 oo Piiysics III seminar		0930 INTERSECTING STORAGE © RINGS COMMITTEE Copen Session 1430 Closed Session ► ISR Conference Room - (1.30/6-003)	PRESENTATION TECHNIQUE Salle de conférence TC - Bât, 13 - 2e étage Microsystems Inter- national (Canada), représentée par Elbatex AG (Susse), présente son matériel		
(1) OF THE STANDARD CONTROL OF THE STANDARD STRUCTURE WIth high energy probes - E.J. Moniz , Saclay					
1430 CERN APPLIED PHYSICS © SEMINAR Computer assisted measurement of the CPS Linac beam emittance - K.O. II. Pedersen, CERN	⊗ ⊗	1730 FOOTBALL CLUB Assemblée générale	1745 ENGLISH BOOK CLUB DD Conference Room - Lab, 4		Visites commentées CERN Guided tours CERN Renseignements définitifs : tableau d'affichage bât. ADM Final arrangements : ADM Building notice board
	combinations - H, Wahl/CERN - New low-mass (Nm') enhan- cement produced by isospin zero exchange-W, Kittel/CERN		2030 CINEMA CLUB Séance Spéciale: "Nathalie Ciné Roman" présenté par son metteur en scène M. Leiser		
13.12	14.12	15.12	16.12	17.12	18.12
	ACADEMIC TRAINING High-Energy Physics: Very elementary theory of weak interactions - J. S. Bell (1st lecture)	High-Energy Physics : High-Energy Physics : Wery elementary theory of weak interactions - J. S. Bell	High-Energy Physics: High-Energy Physics: Very elementary theory of weak interactions - 1.5. Bell		
				2130 GRAND BAL ANNUEL Cafeteria - Bât, ADM Avec l'orchestre de la Radio-TV Romande	
Amphithéárre /bát. 500 Auditorium /bldg	9	Salle du Conseil /bât. Council Chamber /bldg 503		Dernier délai pour insertions : Mercredi 12h,00	2017

PIO - tel.: 4106

Deadline for insertions: Wednesday 12h.00

Salle Théorie /bât. 4 Theorylecture room /bldg 4

lieu selon indication place as indicated