

bulletin



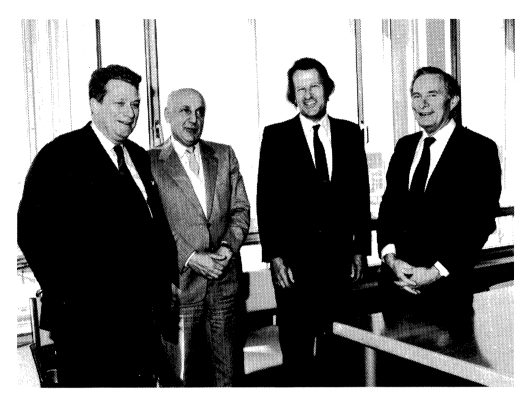




WEEK MONDAY 4 MARCH

nº 10/85

SEMAINE DU LUNDI 4 MARS



Four Presidents of Council: left to right:

Ouatre Présidents du Conseil : de gauche à droite :

P. Levaux (1975-77), J. Teillac (1978-81), W. Kummer (1985 -), Sir Alec Merrison (1982-84). (Photo 479.2.85)

Council and its Committees

At the 77th CERN Council Session, which was concluded on 22 February, Herwig Schopper was unanimously re-appointed Director General of CERN for three years from January 1986. This ensures continuity in the management of the Laboratory through to the completion of the 50 GeV stage of LEP construction. Council also appointed J.C. Kluyver (Netherlands) as the second Council Vice-President. At the same time, Council decided to set up a 'Working Group on the Scientific and Technological Future of CERN' under the Chairmanship of Carlo Rubbia. Its terms of reference are 'to explore various options for the long-term future of CERN, taking into account existing facilities, emphasizing respective pros and cons; in working out these options, realistic boundary conditions concerning financial and manpower limitations should be taken into account'.

The Scientific Policy Committee, which met a few days earlier, heard reports on the Frascati Workshop on New Acceleration Techniques, on the LEAR Workshop, and on recent results from the proton-antiproton collider. It also discussed a report on the options for the upgrading of LEP to higher energies after completion of

Le Conseil et ses Comités

A la 77ème session du Conseil du CERN, qui s'est achevée le 22 février, Herwig Schopper a été reconduit à l' unanimité dans ses fonctions de Directeur général du CERN pour une période de trois ans à partir de janvier 1986. Une continuité dans la direction du Laboratoire est ainsi assurée jusqu'à l'achèvement de l'étape à 50 GeV de la construction du LEP. A cette session également, J.C. Kluyver (Pays-Bas) a été nommé second Vice-Président du Conseil. Simultanément, le Conseil a décidé de créer un «Groupe de travail sur l'avenir scientifique et technologique du CERN» présidé par Carlo Rubbia. Ce Groupe a pour mandat «d'explorer les diverses options relatives à l'avenir à long terme du CERN, prenant en considération les installations existantes, soulignant leurs avantages et inconvénients respectifs; ces options devraient être élaborées en tenant compte de limitations réalistes sur le plan financier et du personnel».

Le Comité des Directives scientifiques, qui s'était réuni quelques jours auparavant, a entendu des rapports concernant l'Atelier de Frascati sur les nouvelles techniques d'accélération, l'Atelier sur LEAR et les résultats obtenus récemment avec le collisionneur proton-antiproton. Il a également étudié un rapport sur les options qui the 50 GeV stage and reiterated its support for the full LEP project as CERN's first priority.

The Member State delegations to the Finance Committee took positions on the methods of calculating the three-yearly scale of Member State contributions. The study, which served as the basis for this discussion, will be extended to prepare for a final decision at the end of this year. The FC adjudicated a number of contracts, mainly for LEP components, and had a long discussion on CERN purchasing policy. The conclusion was that the present rules should be maintained with some flexibility in their interpretation.

The Consultative Committee on Employment Conditions (CCEC) also met during the week of the Council Session. It continued its discussion on the review of CERN salaries since more information was available on salary comparisons with other European scientific organizations and on the validity of grade comparisons between organizations. Information is awaited from the Coordinated Organizations, on current salary levels in Switzerland and on comparative living costs between Geneva and Brussels. Alternative methods for the calculations of the annual salary index will be considered at the next meeting in April together with new proposals on non-residence criteria and allowances.

permettraient d'accroître l'énergie du LEP après l'achèvement de l'étape à 50 GeV et il a exprimé à nouveau son soutien au projet LEP complet en tant que priorité absolue du CERN.

Les délégations au Comité des Finances ont pris position sur les méthodes de calcul du barème triennal des contributions des Etats membres. L'étude qui a servi de base à cette discussion sera développée en vue de la préparation d'une décision finale à la fin de la présente année. Le Comité a attribué plusieurs contrats, en majorité pour des éléments du LEP, et il a longuement débattu de la politique du CERN en matière d'achats. Il a conclu à la nécessité de maintenir la réglementation actuelle, avec une certaine souplesse dans son interprétation.

Le Comité consultatif sur les conditions de l'emploi (CCEC) s'est réuni également pendant la semaine où siégeait le Conseil. Les informations complémentaires qu'il a reçues sur les comparaisons de traitements avec d'autres organisations scientifiques européennes ainsi que sur la validité des comparaisons de grades entre les organisations lui ont permis de poursuivre sa discussion sur l'examen des traitements du CERN. On attend des informations des organisations coordonnées, sur les niveaux de salaires actuels en Suisse et sur les coûts de la vie comparés à Genève et à Bruxelles. Des méthodes différentes de calcul de l'indice des traitements annuel seront considérées à la prochaine réunion en avril, ainsi que de nouvelles propositions sur les critères de la non-résidence et les indemnités qui s'y rattachent.

SEMINARS SEMINAIRES

Monday 4 March

PRESENTATION
Organized by the DELPHI DAS Group
at 09.30 hrs - Bldg.13-3-003

VME Force Computers Products by G. BONAMY, B. ROBERT / Tekelec Airtronic (Grenoble)

The VME FORCE products will be presented with emphasis on their software aspects: PDOS, Fortran 77, ... For information: F. Saldana / EP, Tel. 4875.

Monday 4 March

EP SEMINAR

at 16.30 hrs - Auditorium

Gluonic degrees of freedom and where to find them

by N. ISGUR / Univ. of Toronto

Gluonic excitations of multi-quark states (so-called 'hybrid states') are confidently predicted in most QCD based models of hadrons but such states have not been seen to date. A study of their decays in the flux-tube model provides an immediate explanation and firm predictions of where one should look to find them.

Mardi 5 mars

PRESENTATION TECHNIQUE

de 09h30 à 12h00 et de 14h00 à 16h00 Bât. 73, salle 2-027

MKS Instruments SA (USA/F) propose en exposition-démonstration du matériel pour la mesure et la régulation du vide, de la pression et du débit : manomètres capacitifs «Baratron», 1 à 10000 torr, 3 ou 4 décades couvertes, mesure en absolu ou en différentiel - manomètres à très grande précision, électronique associée - capteurs de pression industriels sécurité intrinsèque - manomètres de précision haute température - système de régulation/débit haute température - alimentations/affichage - jauges à vide - débimètres pour gaz - régulation amont, aval - interfaces - simulateurs - vannes et filtres - raccords et accessoires - montages en rack et coffrets - câbles.

Langues: français (anglais)

Renseignements: M. Diraison / FI / 4585.

Tuesday 5 March

CERN PARTICLE PHYSICS SEMINAR at 16.30 hrs - Auditorium *

Present status of the SLC project by C. PRESCOTT / SLAC

* Tea and coffee at 16.00 hrs.

Wednesday 6 March

THEORETICAL SEMINAR

at 14.00 hrs - Theory Conference Room

CP Violation

by Belén GAVELA / CERN

A review of the most important and promising tests of CP violation will be presented (Kaon system, B system, dipole moments). Mainly we will discuss the so-called 'crisis of the standard $SU(3) \times SU(2) \times U(1)$ model' in view of the very recent experimental results on kaons. Beyond the standard model topics will be briefly considered, including new related tests if light gluinos do exist, as well as the formulation of discrete symmetries, the CPT theorem and sources of four-dimensional CP violation in theories with extra dimensions.

Wednesday 6 March

LEP SEMINAR

at 14.30 hrs - LEP Auditorium (Bldg.30, 7th floor)

Présentation d'un équipement de gestion technique d'un banc d'essai de climatisation

by Ch. BERTUZZI / CERN-LEP

Wednesday 6 March

DD SEMINAR

at 16.00 hrs - DD Amphitheatre (Building 31, 3rd floor)

Writing, Reading, Re-writing - The Three 'R's or: Literate Programming

by P. ROUSE

While a computer program is usually intended for execution by a machine, in practice a considerable amount of effort will be extended by humans trying to read and understand it. Parts of it will need to be changed, and additions will need to be made, often by someone other than the original author. A point of view propounded by Knuth, in a recent paper, is that a program should be a self-contained text describing how job is done, and should be as much a work of literature as a piece of engineering. He suggested a tool called WEB, which helps one to structure and format a program together with a narrative in natural language - as a well-organized document, with indexing and crossreferencing. A version of this tool, CWEB, which is now available on the Priam VAX, will be discussed in the seminar. Its application, both to the writing of small programs, and to large modular software projects, will be considered.

Thursday 7 March

CERN COLLOQUIUM

at 16.30 hrs - Auditorium*

History and tales of the invention and the development of particle accelerators

by W. PAUL / Bonn University

Wednesday 13 March

PS SEMINAR

at 11.00 hrs - PS Auditorium (Bldg.6, 2-024)

The Rutherford Laboratory Beat-Wave Accelerator Experiment

by A.E. DANGOR / Imperial College, London

In the beat-wave accelerator concept particles are accelerated by a laser plasma wave generated by the beat between two driving lasers. The Rutherford Laboratory experiment, which is scheduled to begin in the summer is designed to test this concept. Initially, the emphasis of the experiment is to test the physics of the laser-plasma interaction whereby the plasma wave is generated.

Mercredi 13 mars

RÉUNION OUVERTE DU LEP

à 14.30 hrs - Auditorium du LEP (Bâtiment 30 - dernier étage)

- 1. Annonces et réponses aux questions.
- 2. Film vidéo «La fabrication des cavités de stockage pour le système haute fréquence du LEP», présenté par W. Schnell et I. Wilson.

Wednesday 13 March

CERN COMPUTER SEMINAR

at 16.00 hrs - Council Chamber

Software Construction Using Components and Special Purpose Languages: The Draco Approach

by Peter FREEMAN / Univ. of California, Irvine, USA

Tuesday 19 and Wednesday 20 March

LEP EXPERIMENTS COMMITTEE

at 09.00 hrs - Auditorium

Open Session - Tuesday 19 March

09.00 - 10.00

Precision Studies on the Z⁰

G. ALTARELLI

10.00 - 11.00

Toponium Physics

W. BUCHMÜLLER

11.00 - 11.30 *Coffee-break*

11.30 - 12.30

New particles

J. ELLIS

14.00 - 15.30

QCD and $\gamma\gamma$ scattering

A. ALI

15.00 - 15.30 *Coffee-break*

15.30 - 16.30

High Energies

R. PECCEI

^{*} Tea and coffee at 16.00 hrs.

Open Session - Wednesday 20 March

Auditorium

09.00 - 09.05

Statement by the Director-General

09.05 - 09.30

LEP Status Report

09.30 - 13.00

STATUS OF LEP EXPERIMENTS:

- 09.30 - 10.15

DELPHI

- 10.15 - 11.00

OPAL

TRAINING AND

EDUCATION ENSEIGNEMENT

ENSEIGNEMENT GENERAL Tél. 2844

Jeudi 7 mars

de 13.00 h à 13.30 h - Amphithéâtre

Science pour tous

par R. CARRERAS

4, 5 and 6 March

11.00 to 12.00 hrs - Auditorium

From the photons to the neuronal signals: visual transduction and related biological problems

by M. CHABRE / CNRS & CEN, Grenoble

11, 12, 13, 14 and 15 March

11.00 to 12.00 hrs - Auditorium

Heavy flavours

by R. RÜCKL / University of Munich, and S. REUCROFT / CERN

A 5-lecture experimental/theoretical review of our current knowledge of open charm and beauty properties will be given with emphasis on the latest results and their theoretical interpretation.

The content of each lecture is as follows:

- 1. Experimental techniques and the status of the determination of masses, lifetimes, branching ratios, etc.
- 2. Theoretical description of heavy quark decays in the framework of the standard model.
- 3. Experimental survey of heavy flavour production characteristics.
- 4. QCD based models of production: strengths and weaknesses.
- 5. Speculation via experimental aims and theoretical aspirations.

11.00 - 11.15 *Coffee-break*

- 11.15 - 12.00 L3

- 12.00 - 12.45 ALEPH

Closed Session - Wednesday 20 March

at 14.00 hrs - Conference Room (6th Floor, Main Building)

(To be continued on Thursday 21 March at 09.00 hrs - Conference Room 'B', Bldg.61 - Formerly A/C.)

Mardi 12 mars

LES SCIENCES AUJOURD'HUI

à 20.00 hrs précises - Auditorium

(jusqu'à environ 22.00 hrs)

par R. CARRERAS

Rafel Carreras, responsable du programme d'Enseignement général au CERN, commentera et expliquera un choix d'articles parus récemment dans des revues scientifiques, et qui couvrent l'ensemble des sciences physiques et biologiques ainsi que certains aspects des relations science-société.

Une attention particulière est portée au langage et aux notions utilisés afin que les explications et les commentaires soient accessibles aux personnes n'ayant pas de formation scientifique.

Entrée libre.

(Please note that the conference will be given in FRENCH.)

Service des Relations Publiques Tel. 2722

INFORMATIONS GENERALES GENERAL INFORMATION

RECHERCHE DE TÉMOINS

...pour le sinistre du mardi 19 février survenu à 16h30 entre une 2 CV et une volvo bleue sur la route Bloch. Tél. 5751. Merci!

Du 12 au 15 mars 1985

Hall du Bâtiment de l'Administration (Bât. 60 - 1^{er} étage)

10h00 - 17h00 (vendredi 12.00 h)

LA NORVEGE AU CERN

Onze firmes norvégiennes présenteront le dernier cri de leur technologie à l'exposition 'La Norvège au CERN'. Cette exposition est organisée par le Conseil Norvégien de l'Exportation.

Exposants: voir liste ci-après.

Vous pourrez obtenir un programme détaillé :

- au secrétariat de votre division
- à l'exposition
- au service de Documentation, bât. 64, R-002.

12 - 15 March 1985

Administration Building (Bldg. 60 - 1st floor) 10.00 hrs - 17.00 hrs (Friday 12.00 hrs)

NORWAY AT CERN

Eleven Norwegian firms will be presenting their latest technology at the 'Norway at CERN' exhibition. This exhibition is being organized by the Export Council of Norway.

For list of exhibitors, see below.

A detailed programme will be available:

- at your Division's Secretariat
- at the exhibition
- at the Documentation Office, bldg. 64, R-002.

LISTE DES EXPOSANTS LIST OF EXHIBITORS

AME

Aksjeselskapet Mikroelektronikk P.O.Box 83 3191 HORTEN

Tel.: 033/42651

NATIONAL ELEKTRO A/S

Att: Mr. K. Jacobsen P.O.Box 53 Oekern 0508 OSLO 5

Tel.: 02/644970 Tlx: 71265

ELDAK A/S

Att: Mr. Freddy Nyseth 3191 HORTEN

Tel.: 033/41533 Tlx: 21198

NATIONAL INDUSTRIA/S

P.O.Box 470 Brakeroya 3001 DRAMMEN

KARMOY STALINDUSTRI A/S

P.O.Box 100 **4281 SKUDENESNAVN**

Tel.: 047/58200

Tlx: 42844

NEK

Attn: Tom Haugerud P.O.Box 23, Bryn 0611 OSLO 6

Tel.: 02/674180 Tlx: 18001

KILSUND ELECTRONICS A/S KITRON

Att: Mr. K. Engebretsen 4920 STAUBOE

Tel.: 041/34100 Tlx: 21877

NORSK DATA A/S

Att: Mrs. Elly Hammar Avenue du Jura 01210 FERNEY-VOLTAIRE (F)

Tel.: (50) 408576

Tlx: 385653

BULLETIN CERN

10/85 - 4.3.85

- 5 -

CERN BULLETIN

A/S NORSK KABELFABRIKK

Att: Mr. Kjoelseth Kjerraten 16 3000 DRAMMEN

Tel.: 03819380 Tlx: 18166

SIGMA ELEKTROTEKNISK A/S

Att: Mr. A. Forsberg

P.O.Box 27 1540 VESTBY

Tel.: 02/950865

Tlx: 19653

STEINSVIK MASKININDUSTRI A/S

Att: Kaare Steinsvik 5570 GRINDALFJORD

Tel.: 04773833 Tlx: 40802

Exposition organisée par :

(Exhibition organiser:)

NORGES EKSPORTRAD

Conseil Norvégien de l'Exportation (The Export Council of Norway)

Drammensveien 40 N - 0255 OSLO 2

Tel. (02) 114030

Telex 18532 n

Mr. Jon JOHNSEN

M. Diraison / FI /4585

COLLECTE DE SANG

Une collecte de sang, organisée par le Centre de Transfusion Sanguine de Genève, aura lieu au CERN aux dates mentionnées ci-après.

Toutes les personnes intéressées seront les bienvenues et pourront se présenter à leur convenance :

MARDI 26 MARS 1985 de 08h30 à 13h00

Rez-de-chaussée (bâtiment 504) - Restaurant Tortella

Si vous possédez déjà une carte indiquant votre groupe sanguin – ou une carte de donneur de sang – veuillez, s'il vous plaît, l'apporter avec vous. Merci d'avance à toutes et à tous.

La chirurgie : le sang pour les opérations est nécessau perdu pendant l'intervention, par exemple, la résection partielle ou entière de l'estomac, de poumons, d'intestins, etc. Une opération à cœur ouvert nécessite suivant le poids du patient entre 5 et 15 fl. de sang, pour assurer la circulation extracorporelle. Les dérivés du sang comme l'albumine sont nécessaires pour combattre le choc opératoire et maintenir le taux de protéines du patient.

La médecine :

Anémie: il y a différentes formes d'anémie qui ne peuvent être traitées par un apport de sang, surtout si le patient doit être préparé pour une opération.

<u>Chocs</u>: un choc dû à une **gra**ve hémorragie à la suite d'un accident, de brûlures, etc., doit être traité par une transfusion de sang, ou des dérivés comme le plasma, PPL, etc.

Maladies du sang avec une tendance à saigner constamment : il y a différentes maladies de sang, où le patient n'arrive pas stopper des petites hémorragies continuelles par ses propres moyens. Un apport de plaquettes (coagulant sanguin), sais berne de plasma riche en plaquettes, ou du plasma frais

Brûlures : pour les brûlures, le traitement de grande valeur est Happert de l'albumine ou du plasma (sérum sang); plus tard un appert de glab, reuges peut se révéler nécessaire aussi dans le cassiliure anomie à la suite d'une destruction de glob, rouges.



BLOOD DONORS CAMPAIGN

A blood donors campaign, organized by the Centre de Transfusion Sanguine of Geneva, will be held at CERN on the following dates.

All interested persons are welcome and may come at any time:

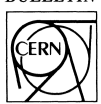
TUESDAY 26 MARCH 1985 from 08.00 hrs to 13.00 hrs

Ground floor (building 504) - Restaurant Tortella

If you already have a card giving your blood group or a blood donor's card, please bring this with you. Thank you.

BULLETIN

ASSOCIATION DU PERSONNEL



Les informations paraissant dans la rubrique «Association du personnel» sont publiées sous la seule responsabilité de l'Association du personnel du CERN.

STAFF ASSOCIATION

The information presented in the Staff Association section of the Bulletin is published under the sole responsibility of the CERN Staff Association.

OPEN LETTER TO THE DIRECTOR GENERAL

Dear Professor Schopper,

May we offer our congratulations on the extension of your appointment as Director-general for a further three years. It is also with great interest that we note Council's appointment of Professor Carlo Rubbia to head a Working Group on CERN's long-term scientific and technological future.

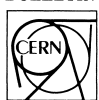
With this continuity and the hopes for the future which these decisions imply, together we have the possibility of bringing to a conclusion some of the medium-term changes in structure and policy which have been studied in the first half of your term of office. We see the need to continue vigourously in 1985 with the implementation of a clearly defined staff policy. To achieve this it is imperative that appropriate structures be introduced at Directorate level. These are essential parts of the planning for the long-term future in which CERN must continue to offer the Member States the same quality of effort from the personnel which has led to our successes in the recent past.

Original version : English Executive Committee

25.2.1985

BULLETIN

ASSOCIATION DU PERSONNEL



Les informations paraissant dans la rubrique «Association du personnel» sont publiées sous la seule responsabilité de l'Association du personnel du CERN.

STAFF ASSOCIATION

The information presented in the Staff Association section of the Bulletin is published under the sole responsibility of the CERN Staff Association.

LETTRE OUVERTE AU DIRECTEUR GENERAL

Monsieur le Professeur Schopper,

Permettez-nous de vous féliciter à l'occasion de la prolongation de votre mandat de Directeur général pour trois nouvelles années. C'est aussi avec un grand intérêt que nous avons pris note de la nomination, par le Conseil, du Professeur Carlo Rubbia à la tête d'un Groupe de travail sur l'avenir scientifique et technologique du CERN à long terme.

Cette continuité et les espoirs que suscitent ces décisions nous offrent la possibilité de mener à bon terme certaines modifications de structures et de politique dont l'étude a été entreprise au cours de la première partie de votre mandat. Nous sommes convaincus de la nécessité de poursuivre vigoureusement en 1985 la mise en oeuvre d'une politique du personnel clairement définie. Pour ce faire, il est capital qu'une structure appropriée soit créée à l'échelon du Directoire. Ces aspects revêtent une importance essentielle pour l'avenir du CERN au cours duquel le personnel doit continuer à offrir aux Etats Membres les services qui ont permis les succès récents.

Texte original : Anglais Comité Exécutif 25.2.1985

CLUBS

RECORD

RECORD SALE... RECORD SALE... RECORD SA-

Following the annual control of our records, the Club will be putting up for sale about 400 records. There are various reasons why these records are being sold.

The 3 main reasons are:

- 1. the record has been borrowed 25 times
- 2. the record is so rarely borrowed that it is not worth keeping
- 3. a second copy or a copy by another artist now exists.

The sale of these records will take place on TUESDAY the 19th of MARCH between 12.00 and 13.30 in the entrance of 'Tortella', Bld 504.

The price of the records will be SF 3,00 each.

DISQUES

VENTE DES DISQUES VENTE DE DISQUES VENTE DE DISQUES

A la suite du contrôle annuel des disques, le Club va mettre en vente environ 400 disques.

Il y a plusieurs raisons pour que ces disques soient mis en vente.

En voici les 3 principales:

- 1. le disque a été emprunté 25 fois
- 2. le disque est rarement emprunté et ce n'est pas la peine de le garder
- 3. une seconde copie, ou une copie par un autre artiste, existe maintenant.

La vente de ces disques aura lieu MARDI 19 MARS entre 12h.00 et 13h.30 à l'entrée du restaurant 'Tortella', Bât. 504.

Prix du disque : FrsS 3,00.-

SUBAQUATIQUE

Les dates pour les deux sorties en mer sont confirmées:

- . la croisière au départ de St. Tropez du 13 au 16 juin 1985
- . Jeûne Genevois du 5 au 8 septembre 1985, à Carqueiranne.

Les personnes intéressées sont priées de prendre contact avec W.T. BOULT Ø5475.

YACHTING

La saison 1985 va commencer. Pour informations et inscriptions, veuillez contacter Ingrid GRAF /EP.

Il y aura 1 permamence:

. VENDREDI 8 MARS 1985

de 17h.30 à 19h.00, Restaurant COOP (Bât. 60/501).

Si vous voulez participer, veuillez vous inscrire à la permanence.

CAR CLUB

ANNUAL GENERAL MEETING of the Car Club will be held on :

THURSDAY 7 MARCH 1985, at 17.30

Lab. 4, 3rd floor, Theory Conference Room

Agenda

- 1. Annual report of activities
- 2. Report of the Treasurer
- 3. Election of the new Committee
- 4. Subscriptions for 1986
- 5. Other Business

РНОТО

CONCOURS INTERNE ANNUEL

ATTENTION: le concours se déroule exceptionnellement plus tôt que les autres années.

Remise des épreuves : 11 mars au plus tard, à M. MOI-NE/EF.

Exposition: du 18 au 27 mars 1985.

Bref rappel du règlement :

- agrandissement noir/blanc
- porte-folio d'agrandissement N/B ou monochrome
- . agrandissement couleur
- . diapositive

Les sujets sont libres. Les prix sont attribués par catégorie, chaque concurrent peut participer à plusieurs catégories.

Le PHOTO CLUB prie ses membres de bien vouloir excuser le retard de parution de la plaquette 85 et leur demande de se référer à celle de 84 pour les détails concernant le concours interne.

AMATEUR RADIO

Club members are kindly invited to attend our Yearly General Assembly which will be held on Wednesday 6 March 1985, at 5.30 p.m. in the Main Building Cafeteria.

Non members and persons interested in Amateur Radio are also welcome.

SKI

Dimanche 10 mars 1985

Concours interne du Club *Enfants et Adultes* à Cordon. Renseignements et inscriptions à la Permanence.

Soirée annuelle

Vendredi 15 mars au NOVOTEL

Repas dansant : Prix FS 50.-. Cartes en vente uniquement à la Permanence ou auprès des membres du Comité

Dimanche 17 mars 1985

Sortie aux Contamines.

N'oubliez pas que nous avons toujours des forfaits à prix réduit :

- . les Carroz FS 16.-
- . Megève / Le Fayet FS 13.-
- . Val Veny (Courmayeur) FS 23.-

Objects trouvés pendant la période des cours Alpes samedi :

- . 1 bâton 'LOOK' Courchevel
- . 1 bâton 'ALPIN'
- . 1 chaussure NORDICA bleue

à réclamer à Freddy STREUN, 🎓 5338.

SKI DE FOND

Concours

C'est dans des conditions idéales que s'est déroulé le concours annuel. Neige excellente, rapide et parcours sélectif.

Il faut bien admettre que la suprématie des jeunes fut incontestable, à tel point qu'ils ont bourleversé la hiérarchie établie jusqu'alors.

Certains élèves ont osé se hisser au niveau des meilleurs temps, c'est le **plus beau cadeau** qu'ils offrent à leurs moniteurs. *Félicitations!*

Classement enfants

Filles 197385

- 1. VISMARA Sabrina en 15'13"
- 2. QUESNEL Alice en 16'41"

Garcons

- 1. QUESNEL Rémy en 16'22"
- 2. TAINTURIER Nicolas en 16'51"

Filles 1969....73

1. MELON Sandrine en 16'24"

Garçons

- 1. BUHLER Sylvain en 7'36"
- 2. WOLLES Olivier 9'19"
- 3. LALLEMENT Frank en 9'41"

Dames: 4 kms

- 1. MARTIGNIER Nicole en 25'17"
- 2. COJAN Christian en 26'01"
- 3. TAINTURIER Christiane en 29'20"

Dames: 4 kms

- 1. BOITEUX Corine 20'19"
- 2. BUHLER Ingrid en 22'49"
- 3. ACTIS Margrit en 25'11"

Elèves Hommes: 5.2 kms

- 1. TAINTURIER Jean-Yves en 19'45"
- 2. WOLLES Jean-Claude en 22'58"
- 3. NYS Vincent en 26'38"

Hommes: 7.8 kms

- 1. DESROZIERS Eric en 26'38"
- 2. BUHLER Roger en 26'43"
- 3. BOITEUX Patrick en 27'22"

Relais Familial: 3 x 1,3 km

- 1. BOITEUX en 19'41"
- 2. BUHLER en 22.47"
- 3. DESROZIERS en 23'26"

Remercions toutes les personnes qui ont contribué à la réussite de ce concours.

N'oubliez pas de vous inscrire pour les sorties collectives suivantes :

. 3 mars: GIVRINE-MARCHAIRUZ FS 10.-

. 10 mars: FECLAZ-REVARD (Savoie) FS 20.-

RUGRY

Résultats:

Un seul, la victoire des juniors à Paris contre Ste Geneviève des Bois par 21 à 12. Très belle sortie des jeunes joueurs qui ont pu apprécier la belle prestation de l'Equipe de France contre l'Ecosse.

Prochains matches:

Equipe 1 : reprise du Championnat contre le Sporting de Genève au CERN à 15h.00.

Equipe II: match contre R.C. Chablais annulé.

Minimes, Cadets Juniors : Se renseigner auprès des responsables, les reports de matches non joués sont désignés au dernier moment.

Déplacement en Irlande :

Vendredi 1^{er} mars, 25 amis du rugby s'envoleront pour DUBLIN pour le match Irlande / France.

Souhaitons leur un bon déplacement....

GAMES

The Games Club will hold its **Annual General Assembly** immediately before the regular bridge tournament,

WEDNESDAY 6 MARCH, at 8 p.m.

Last year's record performance of 5 minutes for this important meeting might be difficult to improve upon; however, we will do our best!

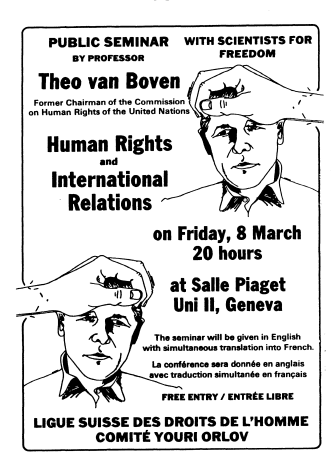
Anybody interested is most welcome.

GAMES - BRIDGE SECTION

Please send to D. KEMP/PS
I will be playing Wednesday 6th March 1985
Name:
Partner:
Tortella's Canteen - 7.55 pm sharp. Everybody welcome.

YURI ORLOV COMMITTEE

COMITE YURI ORLOV



POUR INFORMATION

CREDIT SOCIAL DES FONCTIONNAIRES

Prochaines permanences du Crédit Social des Fonctionnaires:

VENDREDIS 1er et 15 MARS 1985

de 14h.00 à 16h.00 dans les locaux de l'Association du Personnel Baîiment 564.

CULTURAL ACTIVITIES **ACTIVITES CULTURELLES**

mars	Musée d'art et d'histoire La vie quotidienne au XVe siècle	Islam et art figuratif	Les icônes du Musée d'art et d'histoire	Valentine Godé-Darel vue par Ferdinand Hodler	Musée Rath L'art et le temps	Cabinet des estampes Jean-Jacques de Boissieu	Musée de l'horlogerie et de l'émaillerie Peter Haden
vendredi samedi dimanche	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche lundi	5 6 7 8 9	5 6 7 8 9	5 6 7 8 9	5 6 7 8 9	4 5 6 7 8 9	5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10
mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche	12 13 14 15 16 17	12 13 14 15 16 17	12 13 14 15 16 17	12 13 14 15 16 17	11 12 13 14 15 16 17	12 13 14 15 16	12 13 14
lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche	19 20 21 22 23 24	19 20 21 22 23 24	19 20 21 22 23 24	19 20 21 22 23 24	18 19 20 21 22 23 24		
lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche	26 27 28 29 30 31	26 27 28 29 30 31	26 27 28 29 30 31	26 27 28 29 30 31	25 26 27 28 29 30 31	27	

POUR INFORMATION

ASSOCIATION DES HABITANTS DE LA VILLE DE MEYRIN (AHVM)

Sous le patronage de l'AHVM,

Véronique FAZZONE et Michel CHAPALAY

vous invitent au vernissage de leur exposition

BATIK et POTERIE

MERCREDI 6 MARS 1985 dès 18h.30

Buvette du Centre socio-culturel 6, rue des Boudines, Meyrin (Bâtiment de la Mairie).

Exposition ouverte:

- . jeudi 7 mars de 10h.00 à 12h.00 et de 15h.00 à 20h.00
- . vendredi 8 mars de 10h.00 à 12h.00 et de 15h.00 à 20h.00
- . samedi 9 mars de 10h.00 à 12h.00 et de 15h.00 à 19h.00

COOPERATIVES

INTERFON

Permanence technico-commerciale mardi 5 mars 1985 de 14h.30 à 17h.00 au Secrétariat et ensuite au magasin juqu'à 19h.00. Vous serez informés sur :

- . CONSTRUCTIONS EN TRADITIONNEL et ETA-BLISSEMENT DE COMBLES HABITABLES par modification de la charpente et tous travaux nécessaires pour rendre habitable cette zône récupérée (CORE-BAT).
- . Tous dallages extérieurs, faîence et céramiques en gammes traditionnelles ou nouveaux modèles, cheminées SUPRA, marbres à façon (salles de bains, plans de travail, escaliers, etc..) (CURDY).
- . Electro-ménager, ménager, quincaillerie, outillage, articles promotionnels, chauffage, sanitaire (COMPTOIRS DES FERS).
- . Bois et isolation avec tous leurs dérivés, du parquet à la charpente (MOURIER).
- . DECORATION: nouvelles collections de tapisseries, papiers peints, papiers vinyls, moquette, attellage, produits de traitement KB pour le jardin, produits d'isolation pour l'intérieur, isolation par la façade (COTE).

COOPIN

Nous venons de recevoir de nouveaux foulards aux coloris de printemps.

NOUVEAUTES de LEGO - FABULAND et LEGO-LAND.

Peluches de Pâques - canards, poussins, lapins, pingouins et ours.

ACTION: 10% de rabais supplémentaire sur certains produits de soins du visage.

Nous venons de réapprovisionner en OLD SPICE et TA-BAC (Pre-shave, after-shave, savon à barbe, eau de cologne, etc..).

Nous vous rappelons notre action de la semaine dernière 10% de rabais supplémentaire sur certaines montres hommes et dames. Renseignez-vous au magasin.

Plats du jour des restaurants

SEMAINE DU 4 mars 1985

AU 8 mars 1985

	No. 1	No.3				
Midi/Lunch Time	Bâtiment Administratif Administration Building Meyrin (CH)	No. 2 Bâtiment 504 Building 504 Meyrin (CH)	Bâtiment 866 Building 866 Prévessin (F)			
Prix	<i>I</i> 5,10 F.S <i>II</i> 5,90 F.S	1 5,30 F.S. II 6,10 F.S.	IFF. 17,30 II FF.22,10			
LUNDI/ MONDAY	I Hamburger Ketchup Nouillettes au Jus Salade II Fish and Chips Tomate	I Gratin de Spaghetti au Jambon II Poulet à la Broche Pommes Frites Légumes	I Foie de Génisse Garniture du Jour II Coquelet Rôti Garniture du Jour			
MARDI/ TUESDAY	I Accrats de Poisson Risi-Bisi Salade II Sauté d'Agneau Ménagère	I Crevettes à l'Américaine II Omelette aux Fines Herbes Cornettes au Beurre Légumes	I Hamburger Oeuf à Cheval Garniture du Jour II Sauté de Veau Garniture du Jour			
MERCREDI/ WEDNESDAY	I Tarte aux Oignons Pommes Frites Salade II Steack Bercy Pommes Mousseline Salade	I Godiveaux Lentilles II Coq au Vin Légumes du Jour				
JEUDI/ THURSDAY	I Spaghetti Sauce aux Moules Salade II Lapin Sauté Chasseur Semoule de Mais Petits Pois	I Rizotto Antillais II Poitrine de Veau Garnie Pommes Mousseline Légumes	I Escalope de Volaille Garniture du Jour II Tête de Veau Garniture du Jour			
VENDREDI/ FRIDAY	I Saucisse de Veau Pommes Parmentier Salade II La Marée du Jour Garnie	I Bâtons Panés Sauce Gribiche II Gratin de Crevettes Sauce Nantua Riz Pilaw Légumes	I Quenelles de Brochet Sauce Nantua Garniture du Jour II Côte de Porc Garniture du Jour			

Heures d'ouverture Restaurant No.1 Lundi au Vendredi : 06h30 à 02h30

Samedi et Dimanche:

à 1. Cafétaria : 2. Restaurant : 11h30 à 14h 18h00 à 19h30

Restaurant No.2 Lundi au Vendredi : 06h à 20h30 Samedi: 08h00 à 14h00

Restaurant No.3 Lundi au Vendredi: 07h30 à 18h00 (Restauration à midi seulement)

Amphinheätre/bät. 500 Auditorium/bidg. 500		ACADEMIC TRAINING Heavy Havours - by R. RİCKL / Univ. of Munich and S. REUCROFT / CERN (Lecture 1)	11.3	1630 EP SEMINAR Gluonic degrees of freedom and where to find them - by N. ISGUR / Univ. of Toronto		ACADEMIC TRAINING From the photons to the neuronal signals: visual transduction and related biological problems - by M. CHABRE / CNRS and CEN, Grenoble (Lecture 1)	PRESENTATION VME Force Computers Products - by G. BONAMY, B. ROBERT / Tekelec Airtronic (Grenoble) Bldg.13 - 3 -003	LUNDI 4.3 MONDAY	CALENDRIER HEB
Salle Théorie/bát. Theory lecture room/bidg. 4 D Laphinheátre LEP/bát. 30-7º ét. Amphinheátre EP/bát. 6, 2-024	2000 LES SCIENCES AUJOURD'HUI Soirée d'information scientifique générale - (Entrée gratuite) par R. CARRERAS	1100 ACADEMIC TRAINING Heavy flavours - by R. RÜCKL / Univ. of Munich and S. REUCROFT / CERN (Lecture 2)	NORWAY AT CERN Bldg.60 - 1st floor	1630 CERN PARTICLE PHYSICS SEMINAR Present status of the SLC project - by C. PRESCOTT / SLAC		ACADEMIC TRAINING From the photons to the neuronal signals: visual transduction and ratared biological problems - by M. CHABRE / CNRS and CEN, Grenoble (Lecture 2)	PRESENTATION TECHNIQUE MKS Instruments SA (USA/f) propose en exposition/démonstration du matériel pour la mesure et la régulation du vide, de la pression et du débit Bâtiment 73 - Salle 2 - 027	MARDI TUESDAY 5.3	HEBDOMADAIRE
Sixth Floor Conference Room ADM bldg. (60) Salle de conférence du 6° et. bát. ADM SPS Audtonium Princeir, (Bloc 1 18t fl.	1600 CERN COMPUTER SEMINAR Software Construction Using Components and Special Purpose Languages: The Draco Approach — by Feter FREEMAN / Univ. of California, Irvine, USA	Heavy flavours - S. REUCROFT / CERN (Lecture 3) 1100 PS SEMIAR The Rutherford Laboratory Beat- Wave Accelerator Experiment - by A.E. DANGOR / Imperial College, London REUNION OUVERTE DU LEP	13.3 1100 ACADEMIC TRAINING	DO SEMINAR Writing, reading, re-writing - the three 'R's or : literate pro- gramming - by P. ROUSE	1430 LEP SEMIMAR Présentation d'un équipement de gestion technique d'un banc d'essai de climatisation - par Ch. BERTUZZI / CERN-LEP	ACADEMIC TRAINING From the photons to the neuronal signals: visual transduction and signals: visual transduction and control of the property of the visual transduction and control of the visual transduction and control of the visual transduction of the visual transduction of the visual control of the visual transduction and control of the visual transduction a		MERCREDI 6.3 WEDNESDAY	1985
DD Auditorium bldg. 31–3rd fl. Amphithéaire DD bát. 31–3r et. lieu selon indication place as indicated EF. Conference Room bldg. 13, 2–005	2000 CONCERT DU CERN Kammerorchester Schloss Werneck	1100 ACADEMIC TRAINING Heavy flavours - by R. RİCKL, 'Dniv. of Munich and S. REUCROFT / CERN (Lecture 4) 1300 ENSEIGNEMENT GENERAL Science pour Tous - par R. Carreras	14.3	History and tales of the invention and the development of particle accelerators - by W. PAUL / Bonn University		1300 ENSEIGNEMENT GENERAL Science pour Tous - par R. CARREMAS		JEUDI THURSDAY 7.3	
Deadline for insertions: Tuesday 12.00 hours Staff Association (Wilson Hui) - Tel. 2819 Publications Section (DOC) - Tel. 4106-3475 Publications Section (DOC) - Tel. 4106-3475 Dernier délai pour insertions: mardi 12 h 00 Association du Personnel (Bar. Wilson) - Tél. 2819 Sertion des Publications (DOC) - Tél. 4106-3475		ACADEMIC TRAINING Heavy flavours - S. REUCROFT / CERN (Lecture 5)	LA NORVECE AU CERN Bât.60 - ler étage					VENDREDI 8.3 FRIDAY	WEEKLY CALENDAR