

seminars

SPECIAL SEMINAR

by H. Frauenfelder planned for Monday 9, cancelled

RINGS COMMITTEE
Wednesday, September 11
9.30 a.m.
Cern Council Chamber

Open Session:

- 1. Presentation by H. Ogren of a Request to Extend the Measurements of R 803 in Order to Study the Production of \emptyset and Λ at θ_{cm} = 90°.
- 2. Report by G. Smadja on Production of Vector Mesons in Experiment R 105.
- 3. Report by G. von Dardel on Looking for Vector Mesons in Experiment R 410.
- 4. Report by A. Kernan on Small Angle \emptyset Production in the Reaction pp \rightarrow pp \emptyset at 22/22 GeV.
- 5. Report by P. Schlein on R 603 Status and Vector Meson Studies (ρ° and ϕ°) with the R 603 Spectrometer.
- 6. Presentation by C. Rubbia of a Proposal to Extend the Physics Objectives of Experiment R 604 to a Search for Electrons and Muons Directly Produced in the Forward Direction: a Hunt for Charmed Particles.

Closed Session

Wednesday, September 11 2.30 p.m. ISR Conference Room (L 30/6-003)

CERN COMPUTER SEMINAR

Thursday, September 12 16.30 Auditorium

"Investigating the Security of Operating Systems in Large Time Shared Computers"

by R.P. Abbott / Computer Research Projects Group, Lawrence Livermore Laboratory

Abstract: The vast expansion of data of all types now being stored in computer controlled devices has dramatized the problem of information security. This problem can be briefly stated: How can we protect such data against accidental or deliberate modification, disclosure, or destruction? The traditional methods of protection based on careful scrutiny of personnel, thorough control of the physical environment and systematic procedural and auditing safeguards will no longer suffice. A great amount of sensitive data is now stored via large resource-sharing computers having many users who communicate with them from remotely located terminals. The problem is now how to test and evaluate the security of the operating systems for these large machines and to develop a method for measuring how well they can resist attempts to steal or tamper with data. The RISOS Project (for Research in Secured Operating Systems) at the Lawrence Livermore Laboratory in Califormia is one of the largest groups currently developing tools and techniques that will be useful in this effort. This talk will describe the work of the RISOS Project with special reference to computer based methods of code analysis, operating system modeling, and the isolation of common security flaws and weaknesses among operating systems.

cnscignement

ACADEMIC TRAINING PROGRAMME 1974 - 1975

1st Term: 30 September 1974 to 20 December 1974

October 1,2 & 3

Liquid crystals

Auditorium, 11.00

by P.G. de Gennes (Collège de France)

October 15, 16 & 17

Diffraction phenomena

Auditorium, 11.00

by F. Müller

November 5, 6 & 7

Scaling in particle physics

Auditorium, 11.00

by S. Fubini

November 19, 20 & 21 Streamer chambers

Auditorium, 11.00

by F. Schneider

December 3, 4, 10,

Matrix methods in scientific computing

11 & 12

by E. Edberg

Auditorium, 11.00

Additional information about the content and the level of each series of lectures will be announced in due course in the weekly bulletin and on notice boards.

> Training & education service Secretariat: tel. 2844

CHANGE IN IDENTIFICATION DISKS FOR CARS...

... giving free access to the site.

Each member of staff will receive an application form for a new identification disk, to be returned to M. Vosdey, Head of Security

The new identification disk will replace the present yellow one which will not be valid after January 1st 1975.

FICHES D'INFORMATION:	Quatre fiches d'ii	nformation:
Statut et Règlement du Personnel		
	sont maintenant p secrétariat de ch	ubliées. Elles peuvent être obtenues au aque division. Division du Personnel
INFORMATION SHEETS:	Four information	sheets:
Staff Rules and Regulations		enses immunities of members of the personnel nd residential category (revision)
	_	d. They can be obtained from the secretariat
	of each division.	Personnel Division
UTILISATION DE LA PORTE DOUANE PRES DU MAGASIN CENTRAL SERVICE DES TRANSPORTS	Suisse à Meyrin et donnant accès de la peut être utilisée q transportant des macules sortant des macules sortant des macules marchandises pla Réception Centra Aucun autre vél Douane. A compter du lundi le service des nave cules au lieu de qua Les horaires re	nicule, même officiel, ne peut utiliser la porte G.H. Hampton - Directeur, Département Administration 22 juillet, et en raison de la période des congés ttes du Laboratoire I est assurépar deux véhi-
	•	
- - -	Le 22.8.74: un cl Le 23.8.74: une p Le 27.8.74: une p Le 30.8.74: un p	ût 1974: arapluie, dans la navette A nandail, dans la salle de réception, lab. 5 paire de lunettes, sur le site pague, à la bibliothèque orte-monnaie avec somme d'argent, au restau- no l.
Outgoing messages	for outgoing official 12 noon and from 1. Please type your me to the Telex Office	September 1974 the Telex Office will be open telex messages and telegrams from 8 a.m. to 30 p.m. to 6.00 p.m. on Mondays to Fridays. essages, or write them legibly, and pass them by 4.30 p.m. in order to avoid the peak evening t messages should be dictated by telephone.
	•	
D. D	UAL REPORT 1973	

KALLOKI ANNOEL 19/3 // ANN	
découper et envoyer au PI	O/RAN cut and send to PIO/RAN
To A : PIO / RAN	
CERN ANNUAL REPORT 1973 RAPPORT ANNUEL CERN 1973	I wish to receive a copy in <u>English</u> Je désire recevoir un exemplaire en <u>français</u>
Name :	Div.:

LISTE DES POSTES VACANTS AU 2 SEPTEMBRE 1974

LABORATOIRE I

No de Poste	No de Vacance	Titre	Grade	
NP-TA-123	74-189	Assistant Technique (Electronique)	8	
NP-RE-OP-303	74-61	Technicien de Laboratoire (Electronique)	7	B+
NP-RE-313	74-146	Mécanicien	5/6	
NP-DI-309/310/31	1 74-155	Physicien ou Physicien Supérieur	9/10/11	
		**		
MSC-EN-DO-009/01	3 74-6	Dessinateur-Projeteur (Mécanique)	6/7	
		**		
TC-PA-IN-051	74-131	Assistant Technique (Electronique)	7/8	В+
TC-BE-MI-124	74-134	Physicien	9/10	B+
TC-GS-WS-152/200	/229 74-177	Mécanicien	4/5	
TC-BE-TF-266/132	74-153	Dessinateur-Projeteur (Mécanique)	6/7	
TC-L-BT-371	74-47	Assistant Technique (Electromécanique)	7/8	
TC-BEC-388	74-27	Technicien de Laboratoire	6/7	
TC-L-BC-392	74-115	Mécanicien	5/6	
TC-BE-RF-406	74-13	Physicien ou Ingénieur (Electricité) ou (Electronique)	9/10	
TC-BEC-413	74-152	Physicien ou Ingénieur	8/9	
		**		
DD-SI-DR-035	74-122	Chef d'équipe (Reliure industrielle)	6	
DD-SP-090	74-9	Programmeur Scientifique (Physicien) ou (Mathématicien)	8/9/10	
DD-CC-108	74-120	Assistant, Service Exploitation des Calculatrices	8/9	
DD-ER-119	74-162	Programmer Scientifique (Physicien) ou (Mathématicien)	8/9/10	
DD-ER-233	74-97	Ingénieur (Electronique)	8/9	
DD-SI-DR-249	74-51	Assistant Technique (Reproduction des Documents)	7/8	
DD-SP-298	74–162	Programmeur Scientifique (Physicien) ou (Mathématicien)	8/9/10	
DD (Reserve)	74-164	Opérateur (Calculatrices électroniques)	4/5	
DD (Reserve)	74-162	Programmeur Scientifique (Physicien) ou (Mathématicien)	8/9/10	

DD (Meserve)	74-161	Programment de Systèmes (Physioion) ou (Mathématicien)	n/5\ro	
		49		
4-EV WV 003	74-179	Wieckro-mécanicien	5	
		**		
MPG-PO-254	74 176	Deswinstear Technique (Blectricité)	6	
MT8-MT-257	73-201	Dessinateur-Frojeteur (Mécanique)	6/7	B+
MPS-RD-339	74-775	Technicien de Laboratoire (Electromécanique)	5/6	
MPS-BR: 450	74-60	Assistant Technique (Blectricité)	7/8	
M(*);-Mjj-46()	74-77	Dessinateur Frojeteur (Mécsnique)	7	B +
MPS-MI461	74-79	Ingénieur (Mécanique)	9/10	
		**		
ISR DT 097	74 192	Secrétuine	6	
TSH-MA-188	72-302	Physicien ou ingénieur (Electricité)	10	
138-90-192	74 -184	Technicien de Taboratoire (Electronique)	7	
TSB-MA-219	74-139	Technicien de Laboralotre (Electronique)	6/7	
1.940 + 1994 + 5.94	74-190	Monteur d'appareillage électronique	5	
138-00-355	$\lambda \sqrt{-\tau} P T$	Ingénieur (Electronique)	6	B +
TSR-GE-E1-346	74-88	Dessinateur Technique (Appareillage Slootronique)	6	П-р
15R-MA-355	74-144	Physicien ou Ingénieur dans le domaine de la Cryogénie	8/9	
T817-MA-356	74-138	Pechnicien de Laboratoire dans lo domaino de la Cryogénie	6/7	
1008-600-00-557	74-156	Dessinateur-Projeteur (Mécanique)	6/7	Ή +
T3R-VA-360	Ademar	ingAnieur (MAcsaique)	8/9	
		**		
DC-CG-OLV	74-141	Employée de Bureau - DaetyLographe	4/5	
		x x	,	
7-8Y-M0-019	74-102	Controleur (Sécurité du Travast)	7	
		**		
7 HP C3 034	74 163	Technicien de Laboratoire (Electronique)	6/7	
		××	•	
$\mathbf{P} \mathbf{E}(-\mathbf{E}) \mathbf{D} + \mathbf{E} \mathbf{v} + \mathbf{O} \mathbf{A} \mathbf{B}$	74-80	Délégué Administratif (Roursiers et Attachés)	8	
тт-пт-тА-152	74-174	Employée de Huresu — Dackylographe	4	

##

FIN-SAP-MA-096	74-52	Emballeur Principal	4/5	
FIN-TDA-171	74-138	Délégué Administratif Supérieur	10/11	
FIN-DIR-214	74-157	Délégué Administratif Supérieur	10/11	
		**		
SB-DT-ST-TU-040	74-70	Tuyauteur	5	B+
SB-EE-ST-00-176	74-172	Projeteur (Electromécanique) - Chef d'un Bureau de Dessin -	8	
SB-AC-AP-ME-250	74-159	Mécanicien	5/6	
SB-DT-ST-SE-252	71-69	Serrurier-Forgeron	5	B+
SB-AC-AO-SP-278	74-158	Technicien de Laboratoire (Electromécanique)	6/7	
SB-DT-ST-T0-319	74-156	Tôlier-Soudeur	5	B+
SB-AC-AO-SP-344	74-133	Technicien de Laboratoire (Technique du Vide)	6/7	
SB-AC-AT-00-469	74-180	Technicien de Laboratoire (Chimie)	6/7	
SB-EE-EL-HT-608	74-173	Electricien	5/6	
		**		
ESO-TP-CS-11	74-108	Ingénieur (Electronique)	9/10	1
ESO-TP-ML-17	74-166	Mécanicien	6	
ESO-TP-DL-IS-35	73-214	Physicien supérieur, Astronome supérieur, ou Ingénieur supérieur (Electronique).	10/11	

* *

092-ME-WS-176	74-185	Mécanicien	5/6	
103-SI-EL-262	74-106	Technicien (Electricité)	7	
043-PS-MR-267	74-167	Technicien de Laboratoire (Electricité)	6/7	
080-EA-LA-398	73-266	Technicien de Laboratoire (Electromécanique)	6/7	
105-SI-FL-428	74-118	Opérateur (Refroidissement - climatisation)	6	B+
088-EA-LA-432	74-149	Mécanicien	5/6	
088-EA-LA-433	74-150	Electromécanicien	5/6	
088-EA-LA-434	74-147	Surveillant de Travaux (Zone Expérimentale)	6/7	
086-EA-BP-435	74-182	Monteur d'appareillage électronique	6	

053-00-00-436	74-168	Ingénieur ou Programmeur de Systèmes (Mathématicien) ou (Physicien)	9	B+
100-SI-EL-442	74-183	Technicien (Electricité)	7	

B+ = Comité de sélection déjà préparé.

NOTA: Les emplois vacants des autres Organisations et Instituts peuvent être consultés aux tableaux d'affichage du Bâtiment de l'Administration et du Bureau de Réception de la Division du Personnel.

LYCEE INTERNATIONAL:

Professeurs toutes nationalités

Pendant l'année scolaire 1974-75, des postes d'enseignement seront éventuellement vacants au Lycée de Ferney-Voltaire dans toutes les disciplines (français, latin, allemand, anglais, espagnol, mathématiques, sciences physiques, sciences naturelles, philosophie, histoire et géographie, sciences économiques, éducation physique).

Il pourrait s'agir de postes à temps complet (20 heures hebdomadaires) ou à temps partiel, soit pour la durée d'une année scolaire, soit temporairement.

Dès maintenant, on peut préciser qu'il y a un poste d'enseignement de l'allemand à temps partiel (10 heures par semaine) à pourvoir pour toute la durée de l'année scolaire.

Qualifications requises : licence universitaire française ou diplôme étranger équivalent; aptitude à enseigner en langue française.

Les personnes intéressées, de nationalité française ou autre, sont priées d'adresser leur candidature à M. LANDRAU, Proviseur du Lycée International, 01210 Ferney-Voltaire (tél. 41.36.44) qui prendra contact avec les candidats à partir du 1er septembre.

Division du Personnel

association de personnel

GARDERIE D'ENFANTS

OUVERTURE - LUNDI 9 SEPTEMBRE 1974 à 14 h. Cette garderie est ouverte tous les après-midis (du lundi au vendredi inclus) de 14 à 17 h 30 dans les locaux du Jardin d'Enfants (Bâtiment 579). Elle est accessible à tous les enfants de 2 à 6 ans, sans inscription préalable, moyennant un droit de 6 FS/ enfant/après-midi et 10 Fs pour 2 enfants de la même famille par après-midi.

COMITE EXECUTIF

COMITE EXECUTIF DU 2.9.74

1. Compte-rendu de la dernière réunion du CAFIG (Commission des Associations de Fonctionnaires Internationaux à Genève) et nomination de plusieurs candidats pour représenter le CERN.

2. Etat des travaux se rapportant à l'étude de la Politique de l'Emploi dans ses différents points qui sont : contrats - mobilité interne - formation permanente - droit au travail- définition des jobs et carrières. Prochaine réunion : lundi 9 septembre 1974.

activites culturelles

BUREAU DE LOCATION DE L'ASSOCIATION DU PERSONNEL / bâtiment 504 - mezzanine du Restaurant No 2. Heures d'ouverture : lundi - mercredi et vendredi de 13 h 30 à 15 h

DATES	SPECTACLE	LOCATION
19 et 24 septembre	LES TROYENS, opéra de Berlioz	abonnements mis en vente dès lundi 9 septembre

GRAND THEATRE

Clubs

JUDO

Reprise des cours : adultes - lundi 9 septembre et enfants - mercredi ll septembre.

BOULES & PETANQUE

Attention. Reprise des activités du club - samedi 14 septembre - sur le boulodrome du Lab I avec la Coupe "Métareg". Concours en doublettes formées - 4 parties en 15 points - classement système Aurard. Une très belle coupe sera en jeu ainsi que de nombreux autres prix de valeur pour les meilleures doublettes classées. Ambiance, buvette et soleil assurés sur le terrain.

YACHTING

The final CERN Regatte planned for the 31st August was concelled due to bad weather and unfortunately cannot be rescheduled. Nevertheless, club members may continue to attend the "mini-regattes" which take place each Saturday morning at 9 am.

La traditionnelle régate de la "Moque d'Or", réservée aux lestés, aura lieu les samedi 28 et dimanche 29 septembre, sur le parcours Port Choiseul - Rolle et retour.

La fondue bourguignonne du samedi soir sera servi au Restaurant Tête Noire à Rolle. Participation : 25.- F par personne (boisson non comprise) à verser au CCP du YCC No 12-13854-Genève. Menu : fondue bourguignonne, fromage et sorbet Colonel. Le nombre de places dans le restaurant étant limité, nous vous recommandons de vous inscrire rapidement pour le repas et en tout cas avant le 20 septembre. Veuillez inscrire le nom des participants au repas au dos du bulletin de versement si vous groupez vos paiements.

3

A RETOURNER A J.P. LEONARD - ISR - CERN BULLETIN D'INSCRIPTION - REGATE DE LA MOQUE D'OR

NOM DU YACHT:

NOM DU PROPRIETAIRE :

NOMS DES EQUIPIERS :

Nombre des équipiers que vous accepteriez à votre bord si votre équipage est incomplet :

Equipier sans embarquement:

Nous tenterons de trouver des places pour tous les équipiers sans embarquement.

TIR

Prochain tir samedi matin 14 septembre dès 8 h - stand de St Georges.

SKI

Sorties pédestres: 8.9.: Parmelan (Annecy): départ 8h parking Migros Meyrin. 15.9.: Rochers de Naye (Montreux): ler départ à 8 h parking Migros Meyrin et 2e départ à 9 h 56 à Montreux avec train jusqu'à Caux. Retour par Villeneuve. Equipement pour toutes les sorties: bons souliers de marche.

DARTS

With the approach of the 74/75 season, the Committee would like to establish the number of CERN teams to be entered in the Geneva League. Members are requested to fill in the following questionnaire and return it to A. JONES/ISR Division.



NAME: DIV.:

TEL No:

Renewal of membership 74/75 YES/NO

Willing to paly for CERN team in Geneva League YES/NO

AUTOMOBILE

Comme annoncé dans les bulletins 34 et 35, l'Automobile Club du CERN organise un rallye familial le <u>samedi 21 septembre après-midi</u>, départ 13h30 Il sera suivi d'un repas au cours duquel de nombreux prix seront distribués : il y en aura pour tous ! Inscription : 10 FS/voiture et repas : 25 FS/personne (apéritif, vin et café compris).

Inscrivez-vous nombreux au moyen du coupon ci-dessous que vous retournerez à G. LEROY/ISR/3413. Le nombre de voitures étant limité, les inscriptions seront retenues dans leur ordre d'arrivée.



RALLYE FAMILIAL 1974 - A retourner à G. LEROY/ISR

NOM:

PRENOM:

Voiture (marque) :

Plaques:

Nombre d'accompagnateurs :

Je désire participer au rallye familal de l'Automobile Club. Je verse l) les frais d'inscription OUI/NON et éventuellement 2) le prix de ... repas OUI/NON au CCP 12-12331-Genève.

Date:

Signature:

BASKET-BALL

Reprise des activités du Club - jeudi 12 septembre 1974 - au gymnase du Cycle d'orientation de la Golette à Meyrin à 18 h. Nous vous demandons de ne pas manquer le premier contact de la saison. Outre le plaisir de "toucher" à nouveau le ballon, il y sera discuté, pour la saison 74/75

- 1. des effectifs (nouveaux et anciens joueurs),
- 2. des entraînements et des matches,
- de la formation des équipes,
 engagement dans les diverses compétitions,
- 5. cotisations .

Tout nouvel adhérent sera le bienvenu. Pour cela, il vous suffit de remplir la demande d'inscription ci-dessous et de la retourner aux personnes mentionnées.



A retourner à P. DALP/SB/2301 - D. BLONDEL/MSC/4008 - D. MOURNUX/SB/2225

NOM:

PRENOM:

DIV.:

TEL.:

	9.9	LUNDI
CERN PARTICLE PHYSICS SEMINAR Observation of high transverse momentum electrons at the CERN ISR - by M. Banner/CEN-Saciay	10.9	MARDI TUESDAY
930 IN 1430 IN 15 Ck IN	11.9	MERCREDI WEDNESDAY
1630 CERN COMPUTER SEMINAR A perating systems in large tune shared computers by R. P. Abbott, Computer Research Projects Group, Lawrence Livermore Lab.	12.9	JEUDI THURSDAY
	13. 9	VENDREDI FRIDAY
Visites commentées CERN Guided tours CERN (Tel. 4052) Renseignements définitifs : tableau d'affichage bât. ADM Final arrangements : ADM Building notice board	14.9	SAMEDI SATURDAY

Salle Théorie /bât. 4
Theorylecture room /bldg 4

Amphithéâtre /bât. 500 Auditorium /bldg

Salle du Conseil /bât, 503 Council Chamber /bldg

Amphithéâtre des ISR /bât.30-7e. ét. ISR Auditorium /bldg.30-7th fl.

lieu selon indication place as indicated

Dernier délai pour insertions : Ass. du Personnel - mardi 12h.00 (tél.3337) P.1.O. mardi 17h.00 (tél.4106)

Deadline for insertions:
Staff Association-Tuesday 12 hrs (tel.3337)
P.1.O. Tuesday 17 hrs (tel.4106)