

# seminars

### CERN PARTICLE PHYSICS SEMINAR

Tuesday, August 26 16.30 Auditorium "Evidence for the H-resonance and other results from the  $\pi^- p \to neutrals + neutron$  experiment at Serpukhov", by Heinz Müller / Karlsruhe.

#### Fatal accident in the PS Main Generator Building

Anaccident took place at 11.20 hours on Tuesday, 12 August in the PS Main Generator Building which, I very much regret to tell you, resulted in the death of Mr. Sarikaya Osman, a contractor's employee.

I have ordered an enquiry to establish the facts surrounding the accident.

W. Jentschke Director-General, CERN Laboratory I

#### Accident mortel dans le bâtiment de la génératrice principale du PS

Le mardi 12 août à 11h.20, un accident s'est produit dans le bâtiment de la génératrice principale du PS. J'ai le grand regret de vous annoncer qu'il a entraîné la mort d'un employé d'une entreprise, M. Sarikaya Osman.

J'ai ordonné une enquête sur les circonstances de l'accident.

W. Jentschke Directeur Général, CERN Laboratoire I

# <u>enscignemen</u>

#### COURS DE LANGUES / LANGUAGE COURSES

#### Programme 1975-1976 \_

Liste des Cours/List of Courses

Langue	<u>Méthode</u>	Niveau	Language	Method	Level
Anglais	Audio-visuel Audio-oral	1-2 3-4	French	Audio-visual Audio-oral	1-2 3
	Conversation / Entraînement grammatical	5		Conversation / Grammar Practice	4-5

Le programme, contenant la description détaillée des cours, les horaires, les taxes d'inscription et la procédure d'inscription, peut être obtenu en renvoyant la carte jaune qui a été distribuée à tout le personnel. Au cas où vous l'auriez perdue, utilisez le coupon ci-dessous.

Ce programme peut également être consulté dans les Secrétariats de Division.

The programme containing a detailed description of the courses, the timetable, the enrolment fees and the enrolment procedure, can be obtained by returning the yellow card which has been distributed to all staff members. If you have lost it, please use the form below.

This programme can also be consulted at the Secretariat of your Division.

#### DERNIER DELAI POUR LES INSCRIPTIONS:

Vendredi 29 août 1975

#### DEAD-LINE FOR ENROLMENTS:

Friday, 29th August, 1975

\_\_\_\_\_ : Mme J. Aebischer - Service de l'Enseignement

Programme 1975-1976 des Cours de Langues

#### FILMS FOR SUMMER STUDENTS AND OTHERS

This week:

"Shadows of Bliss" - Version française - 45 minutes. Lundi 18 août 12.30

Amphithéâtre

Tuesday, August 19 "Shadows of Bliss" - English version - 45 minutes.

12.30 Auditorium

Wednesday, August 20 "CERN 67" - English version - 25 minutes.

12.30 Auditorium

"CERN 67" - Version française - 25 minutes. Mercredi 20 août

13.00

Amphithéâtre

Jeudi 21 août "La Grande Machine" - Version française - 60 minutes.

12.30

Amphithéâtre

Next week:

Lundi 25 août "Travaux Souterrains - Géodésie et Métrologie"

12.30 Version française - 15 + 20 minutes.

Wednesday, August 27

12.30 Auditorium

Amphithéâtre

"APOLLO II" - English version - 30 minutes.

#### SUMMER STUDENTS LECTURE

This week:	at 08.45 08-1		"The architecture of
In the Auditorium	08-2		large computers
Language: English	08 - 2 08 - 2	1 - J. Allaby	"The SPS experimental programme" RSE REVIEW
	at 10.00 08-1		"Symmetry principles in physics"
	08 - 1 08 - 2		"Computing techniques: the Monte Carlo method"
	08-2	1 - F. James	"What is a random number?"
	08 - 2	2 COUR	SE REVIEW
Next week:	at 08.45 08-2 08-2		"Radiation Protection"
	08-2	7 - H. Verweij	"Fast electronics in high energy physics research"
	at 10.00 08-2	5 , - J. Steinberger	
	08-2	6 - G. Charpak	"Applications of proportional chambers outside particle physics"
	08-2	7 - W. Klein	"A Human Computer at work"

## ern information

ELECTRIQUE DU DOMAINE DU LABORATOIRE I

COUPURE DE L'ALIMENTATION En raison de travaux d'entretien indispensables entrepris par les Services Industriels de Genève sur la ligne 130 kV VERBOIS/CERN, l'alimentation principale des installations du Lab. I sera mise hors tension pendant la période :

> du samedi 16 août à 7h.00, au dimanche 17 août à 19h.00 (au plus tard)

Pendant cette coupure, le CERN Lab. I sera alimenté par trois sources différentes:

- par une liaison 18 kV Meyrin-Couplage/CERN;
- par les groupes électrognènes de secours;
- par la liaison 18 kV Lab. II vers Lab. I.

Un certain nombre de bâtiments seront affectés par une brève interruption de courant (1 à 2 minutes) au début et à la fin des travaux.

Les responsables des alimentations électriques, ainsi que les utilisateurs sont invités à consulter la Note de Coupure SB Nº 41 qui donne les détails techniques de cette opération.

Nous attirons leur attention sur la faible sécurité d'alimentation du réseau pendant cette période.

La consommation électrique est strictement limitée aux besoins des installations indispensables.

Tout enclenchement inconsidéré d'une forte puissance entraînerait obligatoirement une panne générale sur l'ensemble du CERN (Lab. I).

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez vous adresser :

- au pupitre de la Salle de Commande SB - Tél. 2201; ou à - MM. J. Golliet - Tél. 3146 R. Razurel - Tél. 2177.

PROCHAINES VISITES EN SEMAINE DU CERN

#### Vendredi 22 août 1975

INGENIEURBURO H.R. FIETZ AG / Zürich 11h.00

Les personnes ayant des affinités avec ce groupe d'ingénieurs et désirant le rencontrer sont priées de prendre contact avec le Service des Visites du PIO (Tél. 4102/4052).

## LISTE DES POSTES VACANTS AU 11 AOUT 1975

#### 

No de Poste No	de Vacance	<u>Titre</u>	Grade
NP-EP-EN-013	75–97	Technicien de Laboratoire (Electromécanique)	6/7
		**	
MSC-EN-DO-016	75-98	Dessinateur-Projeteur (Mécanique)	6/7
		**	
TC-PA-PR-061	75-107	Physicien ou Programmeur (Physicien)	8/9
TC-BE-MI-124	75-91	Physicien	9/10
TC-DI-240	75–105	Employée de Bureau - Dactylographe	4/5
TC-DI-290	75-101	Secrétaire	5/6
TC-PA-PR-297	75-106	Physicien ou Programmeur (Physicien)	8/9
TC-PA-SC-Lab076	75–110	Examinateur	3/4
		**	
DD-CO-213	75-89	Pupitreur Principal	5/6
		**	
ISR-RF-078	75–111	Technicien de Laboratoire (Electronique)	6/7
ISR-RF-084	75–88	Ingénieur (Electronique) ou (Electricité ou Physicien	•)8/9
ISR-GE-EL-150	75–112	Dessinateur Technique (Electronique)	5/6
ISR-GE-WS-186	75–108	Tôlier-Soudeur	5/6
		**	
FIN-SAP-AC-178	75–109	<pre>Employé(e) Administratif(ve)</pre>	5/6
		**	
PE-PM-SD-029	75-87	Employée de Bureau - Dactylographe (50%)	4/5
PE-PM-AD-MS-084	75-84	Messager	3
·		**	
		LABORATOIRE II	
020-RF-058	75-99	Secrétaire	5/6
021-RF-AC-149	75-90	Assistant Technique	8
088-EA-LA-460	75–103	Technicien	6/7
086-EA-BP-461	75-102	Technicien de Laboratoire (Electronique)	7
103-SI-EL-443/ 262	75–104	Electricien	6

 $<sup>\</sup>underline{\mathtt{NOTA}}$  : Ces vacances de poste sont publiées à l'intention des titulaires et surnuméraires seulement.

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.

#### INTERFON

Ets CURDY: Ces Ets ont changé d'adresse, ils sont maintenant au 133, Avenue de Genève à Annecy (bureaux et salle d'exposition). A cette occasion et durant les mois d'août, septembre et octobre, ils accordent une remise exceptionnelle en plus de celle accordée normalement, sur tous leurs produits (exceptés marbres façonnés en atelier).

Renseignez-vous au secrétariat et au magasin de St. Genis.

<u>Mazout</u>: Nous avons changé de fournisseur, mais les tarifs restent inchangés.

Cuve à mazout : Nouvelle législation, renseignez-vous.

	MAKDI				
	- אחמו	MERCREDI WEDNESDAY	JEUDI THURSDAY	VENDREDI FRIDAY	SAMEDI
		20.8	21.8	22.8	23.8
OB45 SUMMER STUDENTS  (A) LECTURE  (The architecture of large computers - by T. Bloch computers	0845 SUMMER STUDENTS  LECTURE: The architecture of large computers - by T, Bloch	0845 SUMMER STUDENTS  The architecture of large computers - by T. Bloch	0845 SUMMER STUDENTS  The SPS experimental programme - by J. Allaby	0845 SUMMER STUDENTS (A) LECTURE Course review	
1000 SUMMER STUDENTS LECTURE  Symmetry principles in physics - by T.D. Lee  Doop Students District Dis	STUDENTS Techniques:	1000 SUMMER STUDENTS  (A) Computing techniques: the Monte Carlo Method - by F. James	1000 SUMMER STUDENTS    IECTURE   What is a random number ? - by F. James	1000 SUMMER STUDENTS  LECTURE Course review	
FILM FOR SUMMER STUDENTS AND OTHERS "Shadows of Bliss" (Français)    Shadows of Bliss" (Français)	1230 FILM FOR SUMMER STUDENTS AND OTHERS "Shadows of Bliss" (English)	(A) FILMS FOR SUMMER STUDENTS AND OTHERS CERN 67" (English)	1230 FILM FOR SUMMER STUDENTS AND OTHERS "La Grande Machine" (Français)		
					Visites commentées CERN Guided tours (tel. 4052)
					Renseignements définitifs : tableaux d'affichage Bât, ADM
					Final arrangements : ADM Bldg, notice boards
		1800 RUGBY CLUB			

lieu selon indication	place as indicated
4	<b>\</b>

0845 SUMMER STUDENTS

| ECTURE | Fast electronics in high energy physics research - by H. Verweij.

(A) RADIENTS
LECTURE
Radiation protection by M. Höfert

OB45 SUMMER STUDENTS LECTURE
Radiation protection - by J. Baarli

sur le terrain

A

ä

1000 <u>LECTURE</u>
A human computer at work - by W. Klein

SUMMER STUDENTS

LECTURE

Applications of proportional chambers outside particle physics - by G. Charpak

1000 ECTURE
Experimental neutrino physics - by J. Steinberger

|1230 | FILM FOR SUMMER | STUDENTS AND OTHERS | "APOLLO II" | (English)

| CERN PARTICLE PHYSICS | SEMINAR | Evidence for the H-resonance and other results from the π p

| 1230 | FILM FOR SUMMER | STUDENTS AND OTHERS | Travaux Souterrains - Géodésie et Métrologie"

neutrals + neutron experiment at Serpukhov. -by Heinz Müller / Karlsruhe

Dernier délai pour insertions : Ass. du Personnel - mardi 12h,00 (tél. 2819) P.1,0. - mardi 17h,00 (tél. 4106)

Deadline for insertions: Staff Association - Tuesday 12 hrs (tel. 2819) P.I.O. - Tuesday 17 hrs (tel. 4106)

Amphithéâtre /bât. 500 Auditorium /bldg

**(4)** 

Salle Théorie /bât, 4 Theorylecture room /bldg 4

 $\bigoplus_{\begin{subarray}{c} I \end{subarray}} Amphithe \^atre des 1SR / b \^at. 30-7e. \'et. \\ / bldg. 30-7th fl. \\ / b$ 

Salle du Conseil /bât. 503 Council Chamber/bldg

Θ