

STATE VISITS

On 20th May, CERN will be honoured by a visit of the President of Austria during the morning. In the afternoon of the same day the Conseil d'Etat of Geneva will also be touring the site.

## **Seminars**

Séminaire Interdisciplinaire sur l'Utilisation des Ordinateurs

Lundi 19 mai 20.30 Université de Genève, Salle 59 "Ordinateur et musique"

Quelques développements récents dans le traitement de données musicales

par Michael Kassler, Docteur en Philosophie de l'Université de Princeton.

L'exposé en anglais sera suivi d'une discussion.

"Music and computers"

Some recent developments in musical data processing by Michael Kassler, Ph.D.

The talk will be in English and followed by a discussion.

# AVIS NOTICES

CERN CONCERT

May 20 20.45

Retenez vos places tôt à l'avance

The next concert in this year's series will be given by Le Quatuor à Cordes de Genève, with the participation of Denise Duport Cellich, pianist, and M.J. Staempfli, bass. The varied programme will include the controversial work of Schonberg - L'ode à Napoléon, opus 41, sur un thème de Lord Byron - and the first performance in Geneva of the String Quartet of Frank Martin. For the last concert given by le Cercle J. S. Bach there was a full house. You are advised therefore to book early for May 20.

### OBJET DISPARU

La personne qui aurait emprunté une machine à écrire, gros caractères, marque "SW1SSA - JUNIOR" du bureau de M. Sakkas (int. 3139) dans la période du 2 à 6 mai, est instamment priée de nous la restituer d'urgence, car nous en avons besoin dans l'immédiat. Merci d'avance.

# **ASSOCIATION** DU PERSONNEL





Nous allons vous offrir très prochainement un cours-démonstration sur l'ART DU BOUQUET.

Etant donné le nombre nécessairement restreint de participants nous vous prions de signaler sans tarder votre intention de participer à cette initiation à l'art floral afin que nous puissions vous réserver une place.

Inscription auprès du Bureau de Location, Association du Personnel, Tél. 2819.

## avis

OUVERTURE DE LA PLAGE LE L'ONU

Route Suisse - près BIT et Jardin Botanique. A tous les fervents de la natation, du plein air et du ping-pong, nous signalons que la Plage de l'ONU ouvrira ses portes le Samedi 17 mai 19&9 à Jh» Venez nombreux avec vos enfants grands et petits qui disposent d'un terrain spécialement aménagé. Vous pourrez aussi vous restaurer à la buvette. Des formulaires d'inscription vous donnant tous les détails sont à votre disposition à l'Association du Personnel.

#### CLUB **NAUTIQUE**

Section plongée sous-marine

Quelques membres se sont déjà présentés à la visite médicale annuelle. Nous tenons à rappeler que cette visite n'est obligatoire que pour le passage des différents brevets ; par contre, nous la conseillons vivement. Son prix est de Fr, 8. minimum et Pr. 16.- maximum, suivant les examens auxquels vous serez soumis. Nous vous rappelions également que son remboursement n'est en aucun cas pris en charge par la Caisse Maladie CERN. Deux points nous semblent très importants, aussi pour les personnes qui désirent soit plonger accompagnées, soit s'initier à la plongée avec des membres du Club.

- 1. Posséder le certificat médical "bon pour la plongée", afin d'éviter tout accident- qui pourrait engager le Club.
- 2. Paire partie de la (ESSS) FEDERATION SUISSE DE SPORT SUB-AQUATIQUE pour être assuré. La PSSS au même titre que la visit médicale n'est pas obligatoire, Nous n'avons pas encore toutes les clauses du contrat FSSS, nous vous les communiquerons plus tard.

L'initiation aux différents brevets débutera dès que possible avec priorité au lac. Si nous avons assez de débutants, peutêtre ferons-nous également un nouveau cours en piscine. Nous aimerions connaître également combien de personnes seraient intéressées par des cours théoriques en salle.

Prière de stourner le plus vite possible le questionnaire ci-contre à M. CATIN Jean-Claude, TC, tél. 2012.

	Nom.	Prénom	Division
--	------	--------	----------

Téléphone Je serais intéressé par

- 1. La FSSS
- 2. Visite médicale 3. Brevet élémentaire
- Brevet premier échelon 5. Brevet deuxième échelon c
- 6. Cours théoriques

3

Groupes Electoraux	Ins- crits	Bulletins reçus	Nuls	Membres effectifs élus	Suppléants élus	Non élus	/» /otes	
Electoral Croups	Ballot papers sent	Ballot papers received	Void	Representatives Deputies elected elected		. Not elected		
DD 3	75	42	4	B. JOSEPHY (Mile)	P. AGOSTINETTI		56	
DI 1	93	67	1	W. HOPE	F. QUANQUIN		68	
FIN 3	75	58	-	C. ROUILLER	S. KAMINSKI		77	
ISR 2	110	65	2	G. MAUSLI (Mme)	L. PERRIER		59	
ISR 3	106	74	].	J.C. BRUNET	E. MAGNANI		69	
MPS 1	75	57	1	D. DEKKERS	D. BLOESS		78	
MPS 2	94	66	~	F• BLOCK	V. AGORITSAS		70	
MPS 4	69	45	2	W. SAINÏ-AUBERT	M. FRAUCHIGER		65	
MPS 5	58	55	1	S. HERIN	H. VAN BREUGEI		87	
MSC 1	45	52	-	J.P. TRIBOLET	R. GIANINI		74	
MSC 2	75	65	2	M. DUVAL	G. ADAM		84	
NP 1		ELECTIONS	ı	REPORTEES				
NP 5	61	50	1	E. KOCH (Mile)	E. HENRICHSEN (Mme)		82	
NPA 1	40	25	, 1	R.C.A. BROWN	F. PIUZ		62	
NPA 3	55	29		C.ENGELMAM (Mme)	J. FRAISSE		88	
PE 1	64	54	5	M. TOWNSEND (Mme)	G. TRACHSEL (Mile)		53	
PE 2	66	46	1	I. MENAL (Mme)	N. DUNAND (Mme	)	69	
SB 2	71	65	1	R. CATEAU	F. MA.GNIN	A.M.GILLET(Mlle) - J.DIAZ MONTOYA	91	
SB 3	70	62	-	H. HOFMANN	A. MENETREI	A. BAUDET - H. VAZZOLER	88	
SB 4	83	68	2	F. MEMBRARD	i   <sup>N</sup> - FABRI		82	
SB 5	75	62	-	C. FRAISSE	E. ARMICI		85	
SB 6	62	58	"	A. KUTTEL (*)	A. VINCENT (*)		93	
TC 2	102	79	5	G. REISS	L. NAUMANN	C. DALMAS	77	
TC 3	76	67	2	A. MICHE LET	(*) C. NIQUELETTO		88	
TC 4	55	45	2	J.P. COLLET	J.M. GAMBLIN	M. ITEN	85	
TC 5	117	65	5	A. BODDELE (Mme)	Th. DUFFIE (Mile)		55	
ΤΪΪ	45	28	2	C. SCHMID	M. TOLLER		62	
SI	67	55	1	G. CHEVALIER	L. MAGNANI		79	

Lundi Monday		Mardi Tuesday		Mercredi Wednesday	·	Jeudi Thursday		Vendredi Friday	Samedi Saturday	
19.5		20. 5		21.5		22.5		23.5	24.5	2
	11.00 (h) 11.30 (A) 14.00 (C)	COURS ** Cours ** Conaissance du CERN: Collisions et anneaux de collision. 2e leçon: La construction des ISK - F. Bonaudi  COURS *** Theoretical physics: The Bremsstrahlung in crystals and other connected pheno- mena - B. Ferretti 6th lecture: Multiple scattering of high-energy particles in crystals  COURS ** Mathématiques 2a  COURS ** Programmation et FORTRAN  COURS ** Mathématiques la  COURS ** NPA: Physique  CONCERT Le Quatuor à cordes de Genève.	11.30 (C)	COURS *** Applied mathematics: Probability and statistics applied to high-energy physics. 6th lecture: Estimation (continuation) - F.James  COURS ** Mathématiques 2c  COURS *** Data handling: Programming in machine code for the central processor of the CDC 6000 series computer - H.von Eicken 2nd lecture  COURS AIDS-SECOURISTE Salles A+C.Bât.ADM:Groupe CS	(A)	COURS ** Programmation et FORTRAN  COURS * Science pour tous: Séance informelle - R.Carreras	14.15 ©	COURS***  Data handling: Programming in machine code for the central processor of the CDC 6000 series computer - H.von Micken  3rd lecture		
26.5		27. 5		28.5		29. 5		30.5	31.5	1
	A	COURS* Connaissance du CERN	(A)	COURS *** Applied mathematics	(A)	COURS * Science pour tous				
	11.00	COURS *** Theoretical physics	©	COURS *** Data handling  COURS AIDE-SECOURISTE	14.15 (A)	COURS *** Date handling	14.15 (A)	COURS *** Data handling		

E Baraque E/bât. 563

Salle Théorie/bât. Theorylecture room/bldg 4

COURS\*

Enscignement général General education

COURS\*\*\*

(réservé aux élèves inscrits) Technical training (for registered punils only)

Enseignement académique Academic training

Renseignements définitifs: tableau d'affichage bât.ADM Final arrangements: ADM

Building notice board.

PIO - tel.:

Deadline for in Wedne