

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 127 (2001)
Heft: 06

Vereinsnachrichten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

sia

SITUATION DE L'EMPLOI DANS LES BUREAUX D'ÉTUDE AU 4^{ÈME} TRIMESTRE 2000

La situation des affaires est jugée positive et les hono- raires sont en hausse

Dans le secteur des études, la situation des affaires est jugée positive et les honoraires « en hausse ». Les résultats de l'enquête relative à l'emploi au 4^{ème} trimestre 2000, réalisée par la **sia** en collaboration avec le centre d'études conjoncturelles de l'EPF de Zurich, sont plutôt encourageants. Les projections jusqu'à juin sont également empreintes d'optimisme.

L'état actuel des carnets de commandes est qualifié de satisfaisant par une majorité de 7% (8% au 3^{ème} trimestre) des personnes interrogées. Un solde de 10% observe pour le trimestre en cours une évolution à la hausse du montant des marchés. Une majorité de 6% constate une régression dans la construction de logements. Par contre, une majorité de 7% relève une augmentation du montant des marchés dans le secteur des bâtiments industriels et commerciaux. La construction de bâtiments publics est à nouveau en recul. Une majorité de 7% des personnes interrogées signale pour le trimestre passé une baisse du montant des marchés (contre 3% au 3^{ème} trimestre). Pour le génie civil, une majorité de 1% (contre 6% au 3^{ème} trimestre) observe une amélioration par rapport au trimestre antérieur. Les carnets de commandes sur la base des effectifs actuels sont toujours remplis pour les 7,5 mois à venir.

Situation actuelle des affaires et de l'emploi

A fin décembre 2000, la situation des affaires était à nouveau jugée positive par une majorité de 20% des per-

Perspectives d'emploi d'ici fin mars 2001 (chiffres relevés au trimestre précédent entre parenthèses)

Activité	En hausse en%	Aucune variation en%	En baisse en%
Ensemble de la Suisse	17 (16)	71 (75)	12 (9)
- Architectes	15 (12)	71 (77)	14 (11)
- Ingénieurs	18 (19)	71 (74)	11 (7)
- Plateau est et Zurich	17 (14)	62 (72)	21 (14)
Plateau ouest et Berne	22 (20)	71 (73)	7 (7)
Nord-ouest de la Suisse et Bâle	15 (20)	76 (78)	9 (2)
Suisse orientale et Saint-Gall	15 (15)	78 (80)	7 (5)
Tessin	12 (9)	73 (86)	15 (5)
Suisse romande	19 (19)	66 (65)	15 (16)
Suisse centrale	9 (12)	82 (82)	10 (6)

Marche des affaires à fin décembre 2000 (chiffres relevés au trimestre précédent entre parenthèses)

Conjoncture	bonne en%	satisfaisante en%	mauvaise en%
Ensemble de la Suisse	32 (33)	56 (54)	12 (13)
- Architectes	31 (28)	52 (54)	17 (18)
- Ingénieurs	32 (37)	60 (53)	8 (10)
- Plateau est et Zurich	34 (38)	54 (53)	12 (9)
Plateau ouest et Berne	44 (35)	50 (54)	6 (11)
Nord-ouest de la Suisse et Bâle	18 (33)	70 (61)	12 (6)
Suisse orientale et Saint-Gall	30 (16)	58 (69)	12 (15)
Tessin	13 (24)	61 (51)	26 (25)
Suisse romande	20 (20)	62 (52)	18 (28)
Suisse centrale	34 (31)	53 (54)	13 (15)

Estimation de l'évolution conjoncturelle d'ici à fin juin 2001 (chiffres relevés au trimestre précédent entre parenthèses)

Conjoncture	Amélioration en%	Stagnation en%	Aggravation en%
Ensemble de la Suisse	19 (20)	73 (70)	8 (10)
- Architectes	27 (18)	62 (69)	11 (13)
- Ingénieurs	13 (21)	81 (70)	6 (9)
- Plateau est et Zurich	15 (16)	72 (72)	13 (12)
Plateau ouest et Berne	22 (15)	73 (83)	5 (2)
Nord-ouest de la Suisse et Bâle	9 (9)	85 (88)	6 (3)
Suisse orientale et Saint-Gall	22 (16)	74 (68)	4 (16)
Tessin	16 (16)	47 (59)	37 (25)
Suisse romande	24 (36)	67 (48)	9 (16)
Suisse centrale	25 (19)	71 (73)	4 (8)

sonnes interrogées. Les prévisions positives chez les architectes dépassent de 14% les déclarations négatives (contre 10% au 3^{ème} trimestre) et chez les ingénieurs, elles l'emportent à 24% (27%). Les bureaux d'étude importants arrivent toujours en tête: une majorité de 30% (32%) des bureaux occupant dix collaborateurs ou plus annonce une situation convenable des affaires; pour les sociétés de moyenne importance, les déclarations positives dominent à 12% (11%); un chiffre qui s'établit à 7% (2%) pour les petites structures.

Pour le premier trimestre 2001, une majorité de 5% (9%) des sondés envisage d'augmenter ses effectifs. Une majorité de 7% (13%) des bureaux importants prévoit de renforcer leur personnel d'ici fin de mars 2001, contre 3% (6%) pour ceux de moyenne importance. Même dans les petits bureaux, un solde de 3% (7%) des personnes interrogées a des projets de recrutement pour le trimestre en cours.

Carnets de commandes

Une majorité de 12% (11%) des architectes escompte pour le premier trimestre de l'année une augmentation des entrées en carnet; chez les ingénieurs, cette majorité est de 9% (13%). Une majorité inchangée de 14% des bureaux occupant un à cinq collaborateurs s'attend d'ici à la fin mars 2001 à un accroissement des entrées en carnet; pour les bureaux de six à neuf collaborateurs, ce chiffre est de 7% (6%), contre 10% (16%) pour les plus grands.

Evolution future des affaires

L'analyse des déclarations relatives à l'évolution des affaires jusqu'à la fin juin 2001 fait ressortir une nouvelle fois des perspectives positives. Chez les architectes, une majorité de 17% (5%) prévoit un redressement de la situation, contre 6% (12%) chez les ingénieurs. Une majorité de 12% (7%) des petits bureaux s'attend à une amélioration

des affaires d'ici la fin de juin 2001, ce chiffre étant de 8% (6%) pour les structures de moyenne importance et de 11% (13%) pour les grandes.

Part des rénovations

Chez les architectes, la rénovation représentait, fin décembre dernier, 45% (46%) des projets, contre 19% à nouveau pour les ingénieurs.

Honoraires

On observe une inversion de la tendance en ce qui concerne l'évolution prévisionnelle des honoraires. Une majorité de 9% des personnes interrogées table sur une augmentation des honoraires d'ici fin mars 2001. Fin décembre 2000, une majorité de 3% s'attendait à une nouvelle baisse des honoraires.

**Walter Huber, secrétariat
général de la sia**

JOURNÉE CULTURELLE DE LA sia

La fascination du son

Dans la salle de concert réputée comme ayant la meilleure acoustique de toute l'Europe, intégrée dans un centre de congrès d'une architecture des plus remarquables, c'est-à-dire la construction de l'architecte français Jean Nouvel à Lucerne, la **sia** organise le jeudi 29 novembre 2001 une rencontre interdisciplinaire sur le thème du son.

Les membres de la **sia** sont actifs aussi bien dans la branche des études pour la construction, que dans les domaines de la technique et de l'environnement. Des métiers qui sont en constante évolution: les spécialisations sont en marche et, parallèlement, ces professions se développent d'une façon tout à fait nouvelle. De ce fait, elles ne

peuvent être exercées avec succès que si leur pratique est comprise comme l'association d'une pensée et d'une action. Outre les connaissances professionnelles - à renouveler en permanence - une large compréhension culturelle est nécessaire. La rencontre sur le thème du son vise sciemment plus loin que les centres de compétence de la **sia** et souligne la signification de la culture et de l'interdisciplinarité dans l'environnement professionnel et social. La journée culturelle «Fascination du son» est née d'un concours d'idées à l'issue duquel le projet «Echo», conçu par une équipe travaillant autour de Pius Flury du Kulturgarage de Soleure, a obtenu la préférence.

Un événement pour la tête et pour les sens

Du silence bienfaisant au bruit assourdissant, en passant par les timbres harmonieux, le spectre sonore est un phénomène central dans diverses disciplines scientifiques et artistiques, ainsi que dans notre vie quotidienne. Nombre de membres de la **sia** - actifs dans les domaines de l'architecture, de l'ingénierie, des installations du bâtiment, de l'aménagement du territoire, de l'industrie et de l'environnement - sont concernés dans leur activité professionnelle par ce thème, qu'il s'agisse de favoriser l'harmonie des sons, de combattre le bruit ou de mener des recherches sur le phénomène. Pour eux, mais également pour un plus large cercle de personnes intéressées, la rencontre «Fascination du son» prétend s'adresser aux sens en même temps qu'à l'intellect pour apporter aux participants de nouvelles connaissances et expériences.

De nombreux temps forts

L'ouverture de la journée culturelle de la **sia** proposera deux expériences inhabituelles d'effets sonores et un

exposé philosophique sur le sujet. Puis, une démonstration des finesses acoustiques de la «salle blanche», la salle de concert principale du Centre de culture et de congrès de Lucerne, mettra un terme à cet attrayant programme matinal. Sous le titre «Thème et variations», l'après-midi offrira une série d'ateliers où des professionnels reconnus inviteront les participants à se pencher sur divers aspects du son: comment est-il produit, comment le ressent-on et comment en percevons-nous les effets négatifs, soit le bruit? Les thèmes englobent des questions médicales, des méthodes d'étude, ainsi que des aspects du son «surround» et de la technique automobile. En guise de final à ce riche programme, un concert de piano par un improvisateur génial devrait terminer la journée sur une note mémorable.

Le programme détaillé est actuellement en préparation et sera envoyé d'ici la fin du printemps à tous les membres de la **sia**, ainsi qu'aux divers publics potentiels.

SECTION VAUDOISE

Candidatures au titre de membre individuel:

- M. *Pierre De Almeida*, architecte dipl. EPFL en 1990
- M. *Victor Desarnaulds*, ingénieur physicien dipl. EPFL en 1992
- M. *Vincent Gorgé*, ingénieur civil dipl. EPFL en 1995
- M. *Alexandre Kapellos*, architecte dipl. EPFL en 1997
- M. *Till Vallée*, ingénieur civil dipl. de l'Université de Darmstadt en 1996.

Nous rappelons à nos membres qu'ils ont la possibilité d'adresser au comité, leurs remarques ou oppositions éventuelles dans un délai de quinze jours. Passé ce délai, les candidatures ci-dessus seront transmises à la direction de la **sia** à Zurich.