

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 22: Glas

Vereinsnachrichten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

Beschäftigungslage im Projektierungssektor, 1. Quartal 2001

Projektierungssektor: Gute Geschäftslage und Entwicklung positiv

Der konjunkturelle Aufschwung im Bereich der Projektierung hat sich seit der letzten Erhebung weiter stabilisiert. Der Auftragsbestand wird von 14% (7% Ende 2000) der Erhebungsteilnehmer als gut bezeichnet. Eine Mehrheit von 12% (10%) der Teilnehmer stellt einen Aufwärtstrend bei der Entwicklung der Projektsummen im ersten Quartal 2001 fest.

Die stimulierenden Wachstumsfaktoren im Projektierungssektor werden getragen vom industriell/gewerblichen Sektor und vom Bürobau. Ein Überhang von 14% der Erhebungsteilnehmer stellt eine Zunahme der Projektsummen in diesen Segmenten fest. Nicht alle Regionen der Schweiz profitieren von dieser Entwicklung. Die Wachstumsschübe konzentrieren sich auf die Regionen um Zürich und Genf. Der Wohnungsbau hat sich gegenüber dem Vorquartal knapp auf gleicher Höhe gehalten. Der öffentliche Hochbau stagniert weiterhin auf tiefem Niveau. Das Wachstum im Tiefbaubereich scheint vorerst seine Spitze erreicht zu haben. Eine Mehrheit von 4% der Erhebungsteilnehmer meldet für das abgelaufene Quartal eine rückläufige Entwicklung. Die Auftragsbestände auf der Basis des heutigen Personaleinsatzes reichen unverändert für 7,7 Monate aus.

Aktuelle Geschäftslage und Beschäftigungssituation

Die Geschäftslage per Ende März 2001 wird erneut von einer Mehrheit von 22% der Erhebungsteilnehmer als gut bezeichnet. Die positiven Meldungen seitens der Architekten übertreffen die negativen mit 13% (14% im Vorquartal). Bei den Ingenieuren überwiegen die positiven Meldungen klar mit 29% (24%).

Auftragsbestand insgesamt im Vergleich zum Vorquartal

	+	=	-	Saldo
Architektur- und Ingenieurbüros	33.9	46.4	19.7	14.2
Architekturbüros	28.2	52.0	19.8	8.4
Ingenieurbüros	38.4	41.8	19.8	18.6
- Bauingenieure	32.5	47.3	20.2	12.3
- Haustechnik	47.9	46.9	5.2	42.7
- Kulturtechnik	34.2	49.7	16.1	18.1
Andere	35.3	23.4	41.3	- 6.0
+ höher	= gleich	- niedriger		

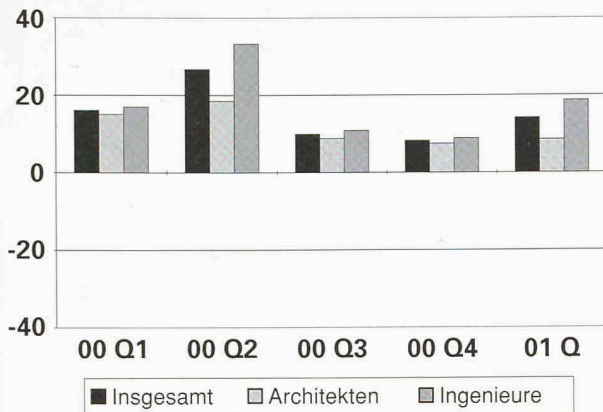
Auftragserwartungen für das neue Quartal

	+	=	-	Saldo
Architektur- und Ingenieurbüros	24.2	68.5	7.3	16.9
Architekturbüros	23.7	65.8	10.5	13.2
Ingenieurbüros	24.7	70.7	4.6	20.1
- Bauingenieure	23.0	71.4	5.6	17.4
- Haustechnik	21.5	76.4	2.1	19.4
- Kulturtechnik	23.3	71.4	5.3	18.0
Andere	47.5	50.7	1.8	45.7
+ besser	= unverändert	- schlechter		

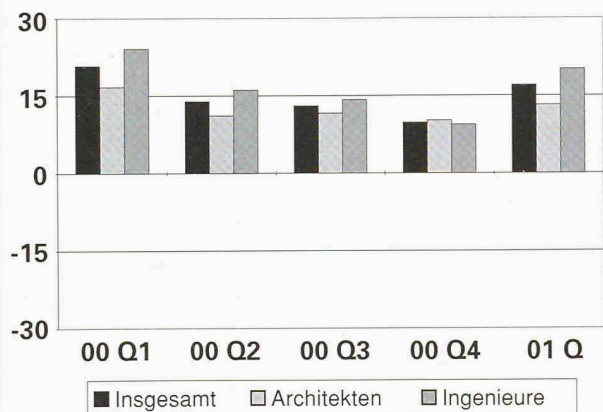
Geschäftslage in den nächsten sechs Monaten

	+	=	-	Saldo
Architektur- und Ingenieurbüros	22.1	70.6	7.3	14.8
Architekturbüros	25.1	63.0	11.9	13.2
Ingenieurbüros	19.7	76.7	3.6	16.1
- Bauingenieure	21.0	75.5	3.5	17.5
- Haustechnik	24.0	76.0	0.0	24.0
- Kulturtechnik	22.9	73.3	3.8	19.1
Andere	12.4	86.7	0.9	11.5
+ besser	= unverändert	- schlechter		

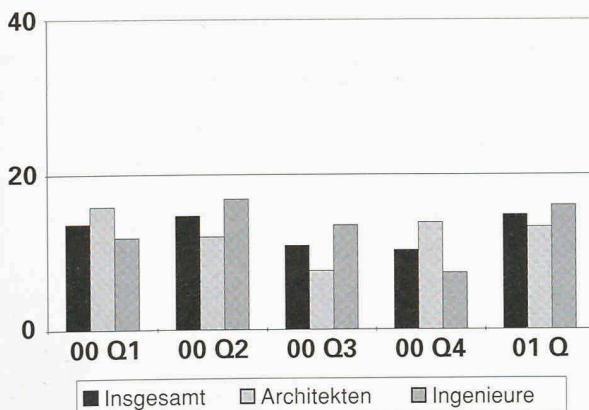
Auftragsbestand (Saldo)



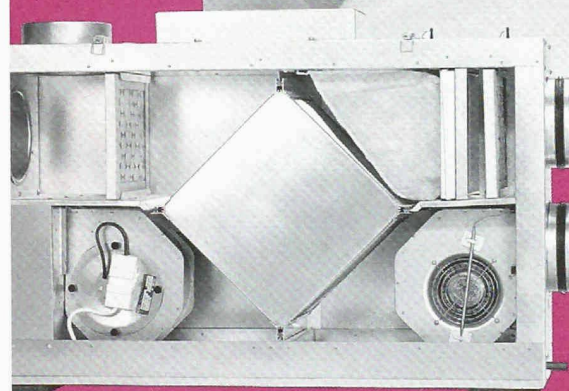
Erwarteter Auftragseingang (Saldo)



Erwartete Geschäftslage (Saldo)



Schaffen Sie das
Klima, in dem
sich Ihre Kunden
wohlfühlen.



Das bieten wir Ihnen:

- Dank EC-Technik (Gleichstrom) bis über **90%** thermischer Wirkungsgrad
- Komplettes Systemzubehör wie flexible Rohre, Auslässe, Sammelgehäuse etc.
- Gesamtes Material wird innert 24 Std. geliefert
- Professionelle Beratung vor Ort durch Helios-Spezialisten

Worauf warten Sie noch?



Helios Ventilatoren AG · Steinackerstrasse 36 · 8902 Urdorf
Telefon 01 - 735 36 36 · Fax 01 - 735 36 37
info@helios.ch · www.helios.ch