

Baukonjunktur-Barometer März 2013

4. Q. 1. Q. 2. Q. 3. Q. 4. Q. 4. Q. 1. Q. 2. Q. 3. Q. 4. Q.
2011 2012 2012 2012 2012 2011 2012 2012 2012 2012

Planung (KOF/SIA)

Urteil aktuelle Geschäftslage^①

Geschäftslage im nächsten halben Jahr^①

Insgesamt	61	65	67	58	65	-6	4	5	-3	2
Architekturbüros	61	63	67	61	61	2	11	4	-1	7
Ingenieurbüros	66	66	67	56	69	-12	-1	5	-6	-2

Bauhauptgewerbe (SBV)

Aktuelle Geschäftslage (Bautätigkeit nominell) prozentuale Veränderung der Umsätze gegenüber dem Vorjahresquartal

Auftragsbestand (am Quartalsende) prozentuale Veränderung des Arbeitsvor- rats gegenüber dem Vorjahresquartal

Insgesamt	5	-14	-2	-2	-1	7	5	-5	1	4
Hochbau	5	-12	3	2	-6	5	12	1	12	5
- Wohnungsbau	14	-12	2	4	-10	11	8	-3	15	0
- Wirtschaftsbau	-9	-9	3	-2	0	-9	11	10	7	21
- öffentlicher Hochbau	-12	-23	7	5	0	9	36	7	6	2
Tiefbau	6	-16	-6	-5	4	8	0	-8	-6	4
öffentlicher Bau	5	-15	-6	-5	3	8	2	-9	-7	2
Privater Bau	6	-14	1	1	-4	5	8	2	12	7

Ausbau und Gebäudehülle (KOF)

Urteil aktuelle Geschäftslage^①

Reichweite Auftragsbestand in Monaten

Boden-/Wand-/Deckenbel. (ISP)	6	11	33	20	10	3.5	3.0	3.0	3.0	3.5
Sanitärgerberbe (suissetec)	24	46	59	60	35	3.0	3.5	5.5	4.0	4.5
Heizungsgewerbe (suissetec)	-5	9	19	33	1	3.0	3.0	5.0	7.0	5.5
Dachdecker (Gebäudehülle Schweiz)	38	43	54	61	46	3.5	4.0	4.5	4.0	7.0
Elektroinstallationsgew. (VSEI)	80	77	80	80	67	4.5	5.5	7.5	4.5	4.0
Maler- und Gipsergerberbe	70	58	68	66	20	3.5	5.0	9.0	6.5	4.0
Metallbaugewerbe (SMU)	-13	-10	1	8	16	3.0	4.5	3.5	4.0	4.0
Schreinergerberbe (VSSM)	43	17	14	13	12	3.0	3.5	3.5	2.5	3.0

Produktion und Handel

Cemsuisse	4. Qu. 2011	1. Qu. 2012	2. Qu. 2012	3. Qu. 2012	4. Qu. 2012
Lieferung in Tonnen	1'105'259	798'008	1'262'298	1'242'589	1'092'190
Veränderung in % zum Vorjahr	0.3	-21.8	-3.2	-1.2	-1.2

① Resultat = Differenz zwischen Anteilen positiver und negativer Meldungen in %. Fragestellungen:

"Insgesamt beurteilen wir unsere Geschäftslage als gut, befriedigend, schlecht"

"Unsere Geschäftslage wird sich verbessern, nicht verändern, verschlechtern" (im nächsten halben Jahr)