



Pressemitteilung der Firma Zweifel Chips + Snacks Holding AG | Geschäftsjahr 2011

Die Zweifel Pomy-Chips AG konnte im Geschäftsjahr 2011 ihre Stellung im Schweizer Chips und Snacks Markt weiter stärken. Trotz intensivem Wettbewerb gelang es ihr, den Umsatz von 203.2 auf 208.3 Mio. zu steigern. Allerdings führten der schlechte Monat Juli und die Auswirkungen der €-Schwäche zu einer Verlangsamung des Wachstums in der zweiten Jahreshälfte.

Es sind vor allem Produktneuheiten (Onion Rings, Graneo, Original Chips Red & Hot), die als Wachstumstreiber wirkten.

386 Mitarbeitende produzierten und verkauften 6382 (VJ 6215) Tonnen Chips sowie 1917 (VJ 1744) Tonnen Snacks. Weiterhin verarbeitet Zweifel zur Hauptsache Kartoffeln, die 400 Schweizer Bauern anbauen und verwendet auch Sonnenblumenöl, das zum grossen Teil aus Schweizer Produktion stammt. Das Unternehmen nimmt damit im Sinne einer konsequenten Qualitätsstrategie die höheren Kosten für einheimische Rohstoffe in Kauf.

Der Wettbewerbsdruck hat auch in den Warengruppen Chips und Snacks deutlich zugenommen. Ausländische Hersteller profitieren dabei vom schwachen Euro und den markant tieferen Kosten für Kartoffeln, Öl und Arbeitslöhne in der EU. Auf der Abnehmerseite gingen die Konzentrationsprozesse weiter. Konsequenterweise wird das Investitionsprogramm am Standort Spreitenbach.

Als Erfolgsfaktor bezeichnet werden darf der Zweifel Frisch-Service, der seit nunmehr 50 Jahren die Frische der Zweifel Produkte sicherstellt. 150 Verkaufsberater sorgen täglich dafür, dass Zweifel Chips und Snacks in der ganzen Schweiz frisch und knusprig zum Konsumenten gelangen.

Kennzahlen

Jahr	2008	2009	2010	2011
Umsatz (in Mio. Fr.)	190.7	193.7	203.2	208.3
Chips (to)	5'724	5'766	6'215	6'382
Snacks(to)	1'605	1'648	1'744	1'917
Mitarbeitende (FTE) im ☉	381	376	382	386

Zweifel Chips + Snack Holding AG

Für Fragen steht Ihnen Dr. Mathias Adank, CEO, gerne zur Verfügung.

Tel.-Nr. 044 344 22 54, E-Mail: [mathias.adank \(at\) zweifel.ch](mailto:mathias.adank@zweifel.ch)

Juni 2012/MA/lanc